



PRODUKTU KATALOGS

Par mums

SIA "VET-MED" ir viena no vadošajām Latvijas veterināro zāļu lieltirgotavām, kas darbojas nozarē jau kopš 2010. gada. Mūsu darbība aptver visas dzīvnieku sugas, piedāvājot risinājumus govkopībā, cūkkopībā, putnkopībā, kā arī lolojumdzīvnieku segmentā.

VET-MED panākumu pamatā ir tās komanda, kuru veido aizrautīgi profesionāļi ar vairāk kā 20 gadu pieredzi veterinārajā farmācijā, ārstniecībā un menedžmentā. Tas mums ļauj konsultēt jebkuru klientu kā nozares ekspertiem, sabalansējot jaunākās zināšanas ar labākajiem tirgū pieejamajiem produktiem mūsu klientiem.

Mēs lepojamies ne tikai ar mūsu saliedēto komandu un pieredzi, bet arī ar visplašāko vakcīnu portfeli lauksaimniecības dzīvniekiem – govīm, cūkām un mājputniem, kuru esam izveidojuši kopā ar vadošajiem veterinārās farmācijas ražotājiem – MSD, CEVA un Hipra. Mēs esam pārliecināti, ka dzīvnieku slimību profilakse, izmantojot individuāli izveidotas ganāmpulka vakcinācijas programmas, ir stratēģiski visnozīmīgākais ceļš, kā samazināt antimikrobiālās rezistences riskus globālā un vietējā mērogā, kā arī infekciju radītos zaudējumus mūsu lauksaimniekiem. Katru gadu mēs paplašinām piedāvājumu ar vakcīnām pret jaunām slimībām, piemēram, Q drudzi, un inovatīvām vakcīnām, kas ražotas, izmantojot jaunas tehnoloģijas vai ievadīšanas veidu, piemēram, intradermāli. Jāsaka, ka digitalizācijas process ir ienācis arī vakcinācijas jomā – automātiski nolasot vakcīnas etiķetes datus un nosūtot informāciju uz saimniecības informācijas sistēmu.

Mēs pastāvīgi meklējam veidus, kā pievienot lielāku vērtību veterinārārstiem un saimniecību vadītājiem, tāpēc nodrošinām vispusīgu atbalstu tādos veidos, kā:

- / laboratoriskie izmeklējumi
- / speciālistu vizītes pie klientiem, sastādot vakcinācijas vai reprodukcijas protokolus
- / piedāvājot izdevīgākus pēcapmaksas nosacījumus, t.sk. izmantojot faktoringu
- / un, protams, arī informējot par jaunumiem nozarē

Mainoties klimatam, palielinās arī parazītu slogs – mūsu piedāvājumā atradīsiet plašu produktu klāstu pret ektoparazītiem un endoparazītiem visām dzīvnieku sugām.

Savukārt mazo dzīvnieku segmentā esam spēcīgi kardioloģijā ar pilnu, vadlīnijām atbilstošu, veterināro zāļu spektru. Pēdējos gados ir ievērojami augusi interese un zināšanas par kaķu un suņu uzvedību. Esam gandarīti pārstāvēt šīs jomas līderi – Ceva Animal Health - un piedāvāt feromonterapiju ar FELIWAY produktiem, tai skaitā jauno Feliway Optimum, un ADAPTIL produktiem, lai palīdzētu novērst un ārstēt nevēlamu uzvedību.

Nesen esam uzsākuši jaunu attīstības virzienu, tāpēc esam priecīgi un lepni atvest uz Latviju Prins Petfoods filozofiju par kvalitatīvu suņu un kaķu ēdināšanu, piedāvājot ne tikai dabīgas kompleksās barības, bet arī diētiskās barības veterinārajām klīnikām.

Kā pēdējais piensūms mūsu piedāvājumā ir portugāļu veterinārārstu radītie Wepfarm uztura risinājumi hronisku sāpju, ādas problēmu, nieru un urīnpūšļa slimību, kā arī stresa gadījumā. Šie produkti ir radīti, balstoties uz zinātniskiem pētījumiem.



↳ Laipni gaidīti
Dzirnieku ielā 24, Mārupē,
VET-MED galvenajā ofisā.

↳ Papildus informāciju
meklējiet mūsu mājaslapā
www.vet-med.lv

Saturs

Izvērstais produktu katalogs pēc anatomiski - terapeitiskās klasifikācijas

- 5 Gremošanas trakts un vielmaiņa
- 14 Asinis un asinrades orgāni
- 15 Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma
- 18 Dermatoloģiskie līdzekļi
- 22 Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni
- 25 Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus
- 26 Imunoloģiskie produkti
- 33 Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi
- 41 Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai
- 43 Muskuļu un skeleta sistēma
- 47 Nervu sistēma
- 50 Pretparazītu līdzekļi
- 62 Elpošanas sistēma
- 62 Maņu orgāni
- 63 Dažādi līdzekļi

Vienkāršais produktu katalogs pa dzīvnieku sugām

- 64 Produkti suņiem
- 75 Produkti kaķiem
- 82 Produkti cūkām
- 89 Produkti liellopiem
- 98 Produkti aitām
- 102 Produkti kazām
- 105 Produkti zirgiem
- 109 Produkti mājputniem
- 112 Produkti citām dzīvnieku sugām

- 114 **Produkti alfabētiskā secībā**

GREMOŠANAS TRAKTS UN VIELMAIŅA

5

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Stomatoloģiskie līdzekļi							
WEDENTAL fermentatīva orālā pasta 100ML Wepharm	suņi, kaķi	Piecu fermentu komplekss, silikona abrazīvs komplekss, cinka helāts, vistas garša.	Garda fermentatīva orālā pasta mutes dobuma veselības veicināšanai - novērš aplikuma veidošanos, nomāc <i>S.mutans</i> ražotos fermentus, mazina sliktu elpu.	Vienu reizi dienā, izmantojot zobu suku vai uzklājot starp smaganām un vaigu vai uz kaķa ķepas. Devas: maziem suņiem un kaķiem: 1 spiedienu; vidējiem suņiem: 2 spiedienu; lieliem suņiem: 3 spiedienu.	-	Kopšanas līdzekļi	-
Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai							
SPASMIUM COMP. 500mg/ml + 4 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Richter Pharma	liellopi, cūkas, zirgi, suņi	1 ml: metamizola nātrijs 500 mg, hioscīna butilbromīds 4 mg.	Ar sāpēm saistītu spazmu vai kuņģa-zarnu trakta, kā arī urīnizvadsistēmas un žults izvadsistēmas orgānu gludās muskulatūras ilgstoši paaugstināta tonusa ārstēšanai. Tikai zirgiem: kolikas ar spazmām. Tikai liellopiem, cūkām, suņiem: palīgterapija akūtas diarejas gadījumā.	IV vai IM ievadīšanai. Devas: zirgiem 2,5 ml/50 kg IV 1 reizi, liellopiem 4 ml/50 kg IV, teļiem 1 ml/10 kg IV līdz 2x dienā 3 dienas, cūkām 1 ml/10 kg IM vienu reizi, suņiem 0,1 ml/kg svara 1 reizi.	Gaļai: liellopiem, zirgiem: 12 dienas, cūkām 15 dienas. Pienam: liellopiem 4 dienas. Nelietot ķēvēm, kuru pienu izmanto uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TYMPANOL 25ML N2 Pharmagal	liellopi, aitas, kazas, zirgi, truši	1 ml: aktīvāts polidimetilsiloksāns 85 mg.	Diētiskā papildbarība lietošanai pārlika gāzu uzkrāšanās gremošanas traktā: uzpūšanās, strauja barības maiņa, gremošanas traucējumi teļiem ar gāzu veidošanos, akūtas kolikas trušiem, zirgu kolikas.	Iekšķīgai lietošanai. Devas: liellopiem, zirgiem 25 ml, izšķīdinot 3-5 litros ūdens. Teļiem, aitām, kazām: 10-15 ml, izšķīdinot 1-2 litros ūdens. Trušiem: 1 tējkarote.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
Līdzekļi pret vemšanu un sliktu dūšu							
CERENIA 10mg/ml šķīdums injekcijām 20ML Zoetis	suņi, kaķi	1 ml: maropitants 10 mg.	Suņiem: ķīmijterapijas izraisītas sliktas dūšas ārstēšanai un novēršanai. Perioperatīvā nelabuma un vemšanas novēršanai un atņemšanā pēc vispārējās anestēzijas veicināšanai pēc morfīna lietošanas. Suņiem, kaķiem: vemšanas novēršanai un sliktas dūšas, izņemot "transporta" slimības izraisītas, samazināšanai. Vemšanas ārstēšanai kombinācijā ar citiem atbalstošiem pasākumiem.	SC vai IV ievadīšanai. Devas: 1 mg/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg svara 1x dienā līdz 5 dienām. Intravenozi ievadīt bolus injekcijas veidā, nejaucot zāles ar citiem šķīdumiem.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai							
WEPATIC košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30 Wepharm	suņi, kaķi	1 tbl: SAME (S-adenosil-L-metionīns) 80 mg, Siliphos 10 mg, C vitamīns 15 mg, E vitamīns 12 mg, Zn 10 mg, Se 6 µg.	Papildbarība suņiem un kaķiem aknu funkciju uzlabošanai un uzturvielu nodrošināšanai hroniskas aknu mazspējas gadījumos.	Dienas devas: suņiem un kaķiem ar < 5 kg svaru: 1 tablete; ar 5-10 kg svaru: 2 tabletes.	-	Papildbarības	-
WEPATIC košļājamās tabletes vidējiem un lieliem suņiem N30 Wepharm	suņi	1 tbl: SAME (S-adenosil-L-metionīns) 300 mg, Siliphos 40 mg, C vitamīns 50 mg, E vitamīns 30 mg, Zn 20 mg, Se 12 µg.	Papildbarība suņiem aknu funkciju uzlabošanai un uzturvielu nodrošināšanai hroniskas aknu mazspējas gadījumos.	Dienas devas: suņiem ar 10-20 kg svaru: 1 tabl; ar 20-30 kg svaru: 1½-2 tabletes; ar 30-40 kg svaru: 2½ tabletes; ar >40 kg svaru: 3 tabletes.	-	Papildbarības	-

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Calier	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi	1 ml: menbutons 100 mg.	Kuņģa, aizkuņģa dziedzera un žults sekrēcijas funkciju normalizēšanai, kā arī gadījumos, kad nepieciešams dzīvniekiem stimulēt gremošanas sekretu izdalīšanos.	IM vai IV ievadīšanai. Devas: liellopiem 20-40 ml; teļiem 5-15 ml; aitām, kazām 5-10 ml; cūkām 1 ml/10 kg svara; suņiem 0,1 ml/kg svara IV vai IM. Zirgiem: 20-30 ml lēni IV.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
HEPAVETIN tabletes N30; N90 Farmapet	suņi, kaķi	1 tbl (1600 mg): mārdadža ekstrakts 100 mg, MSM 90 mg, C vitamīns 15 mg.	Papildbarība aknu slimību profilaksei.	1 tablete uz 15 kg ķermeņa svara dienā, sadalot 2 lietošanas reizēm. Lietošanas ilgums: vismaz vienu mēnesi.	-	Papildbarības	-
Līdzekļi pret aizcietējumiem							
WEFIBER pulveris iekšķīgai lietošanai 225G Wepharm	suņi, kaķi	Šķiedrvielas (psiljijs, auzu klijas), rauga produkti - mannānoligosaharīdi, nukleotīdi, beta-glikāni; glutamīns, probiotika <i>Enterococcus faecium</i> , Na hlorīds, K hlorīds, montmorilonīts, cinks, dzelzs.	Īpaši garšīgs pulveris ar sastāvā esošām šķīstošām un nešķīstošām šķiedrvielām, prebiotikām un probiotikām zarnu dabiskā līdzsvara uzturēšanai. Īpaši ieteicams zarnu peristaltikas regulēšanai un anālo dziedzeru nosprostojuma novēršanai.	1 mērkarote = 7,5 g. Dienas deva: dzīvniekiem < 10 kg: ½ mērkarotes; 10-20 kg: 1 mērkarote, 21-30 kg: 1 ½ mērkarotes; 31-40 kg: 2 mērkarotes; suņiem > 40 kg: 3 mērkarotes. Lietošanas ilgums 3-12 nedēļas, līdz gremošanas traucējumi ir izzuduši.	-	Papildbarības	-
WEMALT pasta iekšķīgai lietošanai 50G Wepharm	kaķi	Graudaugi, dabīgās eļļas un tauki. E vitamīns	Īpaši garšīga pasta ar maigi laksatīvu iedarbību matu kamolu veidošanās kontrolei kaķiem.	Matu kamolu veidošanās novēršanai: kaķēniem no 6 mēn. vec: ¼ tējkarotes nedēļā; kaķiem: ¼ tējkarotes nedēļā. Matu kamolu izvadīšanai: kaķēniem: ¼ tējkarotes dienā 3 dienas; kaķiem: ½ tējkarotes dienā 3 dienas.	-	Papildbarības	-
GLAUBERSĀLS 1KG Ruvera	liellopi, cūkas, zirgi	Glaubersāls (nātrija disulfāts)	Diētiskā papildbarība aizcietējuma riska mazināšanai.	Iekšķīgi atšķaidot ar ūdeni. Aizcietējuma riska mazināšanai: liellopiem 7-40 g, zirgiem 7-25 g, aitām 2-6 g, cūkām 1-2,5 g. Aizcietējuma likvidēšanai: liellopiem 150-400 g, zirgiem 100-250 g, aitām 20-50 g, cūkām 12-25 g.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai							
GABBROVET 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 500ML; 1L Huvepharma	teļi, cūkas	1 ml: paromomicīna sulfāts 140 mg.	Kuņģa-zarnu trakta infekciju ārstēšanai, ko izraisa pret paromomicīnu jutīgas <i>E.coli</i> .	Devas: teļiem lietošanai ar pienu vai piena aizvietotāju: 1,25-2,5 ml/10 kg 1x dienā 3-5 dienas. Cūkām ar dzeramo ūdeni: 1,25-2 ml/kg svara dienā 3-5 dienas.	Gajai: liellopiem 20 dienas, cūkām 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PAROFOR 70000 IU/g pulveris lietošanai ar ūdeni vai pienu 1000G Huvepharma	teļi, cūkas	1 g: 70 000 IU paromomicīna aktivitātes (sulfāta formā).	Kuņģa-zarnu trakta infekciju ārstēšanai, ko izraisa pret paromomicīnu jutīgas <i>E.coli</i> .	Devas: teļiem lietošanai ar pienu vai piena aizvietotāju: 16500-35000 IU/kg, kas atbilst 2,5-5 g/10 kg 1x dienā 3-5 dienas. Cūkām ar dzeramo ūdeni: 17500-28000 IU/kg, kas atbilst 2,5-4 g/10 kg svara dienā.	Teļiem: gajai un blakusproduktiem 20 dienas. Cūkām: gajai un blakusproduktiem 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PAROFOR 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 250ML; 1000ML Huvepharma	teļi, cūkas	1 ml: 140 mg paromomicīna bāzes (paromomicīna sulfāta 200 mg)	Kuņģa-zarnu trakta infekciju ārstēšanai, ko izraisa pret paromomicīnu jutīgas <i>E.coli</i> .	Devas: teļiem lietošanai ar pienu vai piena aizvietotāju: 0,125-0,25 ml/kg 1x dienā 3-5 dienas. Cūkām ar dzeramo ūdeni: 0,125-0,2 ml/kg svara dienā. Ērtākai dozēšanai izmantojiet īpašos Parofor dozatorus.	Gajai: liellopiem 20 dienas, cūkām 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
COLIPRIM 2400 pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG Lavet	vistas, tītari, cūkas	1 g: kolistīns (sulfāta veidā) 2400 000 IU, kas atbilst 120 mg kolistīnam.	Neinvazīvu, pret kolistīnu jutīgu <i>E. coli</i> izraisītu gastrointestinālu infekciju ārstēšanai un metafīlaksei cūkām, vistām un tītariem.	Iekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni vai barību. <u>Devas:</u> cūkām: 5 mg kolistīna sulfāta/kg svara. Vistām, tītariem: 6 mg kolistīna sulfāta/kg svara. Ārstēšanas ilgums 5-7 dienas.	Tītariem, vistām, cūkām: gājai 2 dienas. Tītariem, vistām: olām 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
WEBIOTIC Fast pasta iekšķīgai lietošanai 15ML; 30ML; 60ML Wepfarm	suņi, kaķi	5 ml: bentonīns 2000 mg, <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 125 mg (t.sk. MOS 62,5 mg, beta-glikāni 62,5 mg), <i>Enterococcus faecium</i> , glutamīns 10 mg, elektrolīti 210 mg (Na, K, Cl), dekstroze 565 mg.	Papildbarība ar prebiotikām, probiotikām, adsorbentiem, elektrolītiem un dekstrozi, kas palīdz uzturēt normālu gremošanas funkciju, īpaši diarejas, vides un /vai barības izmaiņu gadījumā, stress, barības intoksikācija, gremošanas trakta slimības, hiperparazītisms, farmakoterapija, kas izmaina zarnu baktēriju flora. Piemērota īslaicīgai lietošanai.	<u>Devas:</u> 15 ml pasta paredzēta maziem suņiem un kaķiem (<12 kg): 5 ml/dienā 3 dienas. 30 ml pasta paredzēta vidējiem un lieliem suņiem (12-36 kg): 10 ml/dienā 3 dienas. 60 ml pasta paredzēta lieliem un ļoti lieliem suņiem (>36 kg): 20 ml/dienā 3 dienas.	-	Papildbarības	-
WEBIOTIC košļājamās tabletes N30 Wepfarm	suņi, kaķi	1 tbl: bentonīns 100 mg, pektīns 55 mg, FOS 20 mg, raugi <i>Saccharomyces cerevisiae</i> 10 mg, <i>Enterococcus faecium</i> 54 mg, glutamīns 100 mg, B1 (4,8 mg), B2 (14,4 mg) un B6 (3,6 mg) vitamīni.	Papildbarība ar prebiotikām, probiotikām, adsorbentiem, vitamīniem, kas palīdz uzturēt normālu gremošanas funkciju, īpaši diarejas, vides un /vai barības izmaiņu gadījumā, stress, barības intoksikācija, gremošanas trakta slimības, hiperparazītisms, farmakoterapija, kas izmaina zarnu baktēriju flora. Piemērota jebkuram lietošanas periodam.	<u>Dienas devas</u> suņiem un kaķiem ar <8 kg svaru: 1 tablete; ar 8-16kg svaru: 2 tabletes; ar 16-30kg svaru: 3 tabletes; ar > 30kg svaru: 4 tabletes. <u>Lietošanas periods</u> vismaz 7 dienas.	-	Papildbarības	-
KAOPECT VET pasta iekšķīgai lietošanai 16ML; 32ML Zoovetvaru	suņi, kaķi	Kaolīns, FOS, MOS, pektīns, glutamīns, probiotikas	Papildbarība akūtu uzsūcšanās traucējumu zarnās, akūtas caurejas vai atveseļošanās laikā.	<u>Dienas devas:</u> ar ķermeņa svaru <9 kg 4 ml; 10-19 kg - 6 ml; 20-34 kg - 12 ml, >35 kg 16 ml pastas dienā 5 dienas. Dienas devu var sadalīt 2 reizēm.	-	Papildbarības	-
KAOPECT VET suspensija iekšķīgai lietošanai 200ML Zoovetvaru	suņi, kaķi	Oligofruktozes sīrups, kaolīns, pektīns.	Papildbarība gremošanas traucējumu gadījumā: adsorbējošu darbība; palielina izkārnījumu vizkozitāti; probiotiskas īpašības.	<u>Devas:</u> 1 ml/kg ķermeņa svara 2-3 reizes dienā 3 līdz 4 dienas iekšķīgi.	-	Papildbarības	-
HYDRALAC putojošas tabletes 80G N1; N24 Deltavit	teļi, sivēni, mājputni	Sorbitols (34%), Na bikarbonāts (15%), Na hlorīds, K hlorīds, Mg sulfāts. Piedevas: C vit., akācijas sveķi.	Diētiskā papildbarība elektrolītu un ūdens līdzsvara stabilizācijai gremošanas veicināšanai.	<u>Devas:</u> teļiem 1 tableti izšķīdina 2 L silta ūdens, izēdina katrā ēdienreizē 2-4 dienas. Sivēniem: 1 tableti izšķīdina 2 L silta ūdens un novieto sivēniem brīvi pieejamā vietā 2-4 dienas. Neizēdīnāt vienlaicīgi ar pienu. Buferkapacitāte (DIF): 75,5 mmol/L. Mājputniem: 1 tableti izšķīdina 300 L dzeramā ūdens.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
FERMACTIV pulveris 150G Richter Pharma	teļi, cūkas, sivēni, suņi, kaķi	Vājpiena pulveris, kalcija karbonāts. Piedevas: <i>Enterococcus faecium</i> .	Papildbarība ar probiotikām zarnu mikrofloras stabilizēšanai un regulēšanai.	<u>Dienas devas:</u> teļiem ≤ 6 mēnešiem: 10 g/50 kg 2-3 nedēļas; cūkām <35 kg svaru 5 g/20 kg; vaislas cūkām, nobarojamām cūkām 10 g/cūkai 2-3 nedēļas; suņiem 1,5-5 g 1-2 nedēļas; kaķiem 1,5 g 1-2 nedēļas.	-	Papildbarības	-
PECTOSPEED pulveris iekšķīgai lietošanai 100G Dimedium	sivēni, teļi	Dekstroze, maltodekstrīns, laktoze, ceļteku sēklas, Na bikarbonāts, Mg sulfāts, raugs u.c. Piedevas: A, D3, E, C vitamīni, betaīns.	Papildbarība teļiem un sivēniem ar pektīnu un dekstrozi kā enerģijas avots.	<u>Devas:</u> teļiem 1 paciņa (100 g), izšķīdinot 2 L silta ūdens. Sivēniem: 5 g ar siltu ūdeni.	-	Papildbarības	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Līdzeklis pret caureju govīm 100G Dimedium	govis, teles	Ozola miza, augu izcelsmes produkti (kalme, stāvais retējs).	Papildbarība pieaugušiem liellopiem gremošanas traucējumu mazināšanai.	100 g izšķīdina 1 L silta ūdens, 1-2x dienā 1-3 dienas.	-	Papildbarības	-
Vitamīni							
E-SELENSOL šķīdums injekcijām 100ML Labiana	liellopi, cūkas, aitas	1 ml: alfa-tokoferola acetāts, racēmiskais (E vitamīns) 70 mg, selēns (atbilst 2,2 mg nātrija selenīta) 1 mg.	E vitamīna un selēna deficīta izraisītu slimību un ar to saistītu simptomu ārstēšana un profilakse.	IM vai SC ievadīšanai. <u>Devas liellopiem, profilaksei:</u> jaundzimušiem teļiem 2 ml/dzīvniekam, 1-2 ned. vecumā: 2,5-3 ml, atkārti pēc 7 dienām. Pieaugušiem: 20 ml 30 dienas pirms atnešanās. <u>Ārstēšanai:</u> jaundzimušiem teļiem 4 ml, 1-2 nedēļu vecumā: 5 ml, atkārti pēc 7 dienām. <u>Devas aitām, profilaksei:</u> jaundzimušiem jēriem 0,5 ml; jēriem >2 ned. vec: 1 ml, atkārti pēc 5-7 dienām; grūsnām aitām 30 dienas pirms atnešanās: 2,5- 4 ml. <u>Ārstēšanai:</u> 1 ml, atkārti pēc 5-7 dienām, līdz pat 4 reizēm. <u>Devas cūkām, profilaksei:</u> sivēniem 0,05-0,1 ml. Pieaugušiem: 1-3 ml/25 kg svara, atkārti pēc 7 dienām. <u>Ārstēšanai:</u> sivēniem 0,1 ml, pieaugušiem 2 ml/25 kg, vaislas sivēnmātēm: 3-6 ml/50 kg svara.	Ģajai: liellopiem 14 dienas, cūkām 14 dienas, aitām 30 dienas. Nav reģistrēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
VITAMIN E+SELEN VET šķīdums injekcijām 100ML V.M.D.	teļi, cūkas, aitas	1 ml: E vitamīns (alfa-tokoferola acetāta veidā) 100 mg, selēns (nātrija selenīta veidā) 0,6 mg.	Vitamīna E un selēna nepietiekamības novēršanai un ārstēšanai. Baltmuskuļu slimība liellopiem (teļiem), muskuļu deģenerācija cūkām un aitām.	IM ievadīšanai. <u>Devas miopātijas novēršanai:</u> 1 ml/10 kg svara. Ja nepieciešams, atkārti pēc 15 dienām ar devu 0,5 ml/10 kg svara. <u>Devas deficīta sindroma ārstēšanai:</u> 1 ml/5 kg svara, ja nepieciešams atkārti pēc 15 dienām ar devu 0,5 ml/5 kg svara.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi	1 ml: tiamīna HCL 10 mg, riboflavīna Na fosfāts 5 mg, piridoksīna HCL 5 mg, ciankobolamīns 20 µg, dekspantenols 12,5 mg, nikotīnamīds 50 mg, biotīns 100 µg, holīna CL 10 mg.	Papildu B grupas vitamīnu avots to trūkuma gadījumā, slimību periodā, atšķiršanas un stresa apstākļos.	SC, IM vai IV ievadīšanai. <u>Devas:</u> zirgiem, liellopiem: 10-15 ml; teļiem, kumeļiem, aitām, kazām: 5-10 ml; kazlēniem, jēriem: 5-8 ml; cūkām 2-10 ml. Driķst atkārtot 2-3x nedēļā vienu nedēļu.	Ģajai: zirgiem, liellopiem 234 dienas, cūkām 224 dienas, aitām, kazām: 185 dienas. Pienam: liellopiem, zirgiem, aitām, kazām: 120 stundas (5 dienas).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML Bela-Pharm	liellopi, cūkas, zirgi, kaķi, suņi, lapsas, ūdeles	1 ml: tiamīna HCL 10 mg, riboflavīna Na fosfāts 5,47 mg, piridoksīna HCL 4 mg, nikotīnamīds 50 mg, D-kalcija pantotenāts 5 mg.	Komplekso B vitamīnu (B1, B2, B6, nikotīnamīds, pantotēnskābe) deficīta ārstēšanai un pastiprinātas vitamīnu nepieciešamības gadījumā.	IM vai SC ievadīšanai. <u>Devas:</u> zirgiem, liellopiem 30 ml; kumeļiem, teļiem, cūkām 20 ml; sivēniem, zīdējsivēniem 2 ml; suņiem 3 ml; kaķiem, ūdelēm, lapsām 1 ml vienu reizi.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
VITAMIN AD3E pro injectione šķīdums injekcijām 100ML Bela-Pharm	liellopi, cūkas, zirgi, suņi	1 ml: A vitamīns (retinola palmitāta veidā) 300 000 SV, E vitamīns (alfa-tokoferola acetāta veidā) 45,56 mg, D3 vitamīns (holekalciferola veidā) 100 000 SV.	Kombinēta A, D3 un E vitamīnu deficīta ārstēšanai.	SC vai IM ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem 5 ml, zirgiem 2-4 ml, teļiem 2 ml, cūkām 1 ml, atšķirti sivēniem 0,2-0,4 ml, sivēniem 0,1-0,2 ml, suņiem 0,05-0,3 ml vienreizējai ievadīšanai.	Liellopiem: ģajai 50 dienas, pienam 0 stundas. Zirgiem: ģajai 50 dienas, nav reģistrēts lietošanai zirgiem, kuru pienu izmanto uzturā. Cūkām: ģajai 20 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi	1 ml: A vitamīns 80 000 SV, D3 vitamīns 40 000 SV, E vitamīns 20 mg.	Vitamīnu A, D3 un E deficīta profilaksei vai ārstēšanai lauksaimniecības dzīvniekiem; stresa izraisīta veselības traucējumu ārstēšanai vai profilaksei, barības izmantojamības uzlabošanai.	Vienreizējai IM vai SC ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem, zirgiem 10ml; teļiem, kumeļiem 5ml; aitām, kazām 3ml; cūkām 5-8 ml; sivēniem 1-3 ml; suņiem 1-5 ml; kaķiem 1-2 ml.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML Fatro	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi, truši	1 ml: L-karnitīns 5 mg, tioktīnskābe 0,2 mg, piridoksīna HCl 0,15 mg, cianokobalamīns 0,03 mg, D,L-acetilmetionīns 20mg, L-arginīns 2,4 mg, L-oritīns 1,2 mg, L-citruļīns 1,2 mg, L-lizīna HCl 0,635mg, glicīns 1,5 mg, asparagīnskābe 1,5 mg, glutamīnskābe 1,5 mg, fruktoze 50 mg, sorbīns 80 mg.	Organisma detoksikācijai, pārgurušiem, novārdzinātiem dzīvniekiem, stresa mazināšanai, atveseļošanās stimulācijai pēc pārslimotām slimībām.	<u>Devas:</u> liellopiem, zirgiem 250-500 ml; teļiem, kumeļiem, aitām 250 ml; jēriem, kazlēniem, kazām, sivēniem, cūkām 20-40 ml/10 kg 2x dienā IV, SC vai intraperitoneālai ievadīšanai. Truši, kaķiem: 2-4 ml/kg svara 2x dienā SC injekcijai. Suņiem: 2-4 mg/kg svara 2 x dienā IV vai SC injekcijām.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
METABOLASE FORTE šķīdums injekcijām 100ML Fatro	liellopi, aitas, cūkas, zirgi	1 ml: D,L-acetilmetionīns 200 mg, cianokobalamīns 0,2 mg, L-karnitīns 50 mg, alfa-tokoferols 30 mg.	Uzturošai terapijai, piemēram, atveseļošanās periodā, neadekvāta barošana, hepatopātijas, kuras norisinās ar aknu taukaino infiltrāciju, kardiopātijas u.c.	IM ievadīšanai 1 x dienā 5 dienas. Liellopiem, zirgiem, pieaugušām cūkām: 5 ml/100 kg svara, aitām, sivēniem, teļiem kumeļiem: 0,5-1 ml/10 kg svara.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML Fatro	liellopi, aitas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi, truši	1 ml: aknu un rauga sēnīšu hidrolizāts 350 mg, B 12 vitamīns 10 µg, B1 vitamīns 0,5 mg, B2 vitamīns 1,0 mg, B6 vitamīns 0,5 mg, PP vitamīns 20 mg, pantotēnskābe 2,50 mg.	Slimības, kuras izraisa vai saistītas ar olbaltumvielu un B grupas vitamīnu trūkumu: stresa situācijas, vispārējs vārgums, pastiprināts olbaltumvielu patēriņš, augšanas un attīstības traucējumi, atveseļošanās pēc pārslimotām slimībām, ēstgribas trūkums.	IM ievadīšanai. <u>Devas:</u> zirgiem, liellopiem 10-20 ml; kumeļiem, teļiem, aitām, cūkām 5 - 10 ml; suņiem, kaķiem, trušiem 2 - 5 ml; sivēniem 1 - 2 ml. <u>Lietošanas ilgums:</u> zemākajā devā 3-5 dienas, maksimāli līdz pat 15 dienām; augstākās devās - 2-3x nedēļā 2-3 nedēļas.	Gajai 0 dienas, pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
WEVIT Tasty pasta iekšķīgai lietošanai 100G Wepharm	suņi, kaķi	Taurīns, E vitamīns, Ca, vitamīni B3, B1, B6, A, B2, folskābe, D3, biotīns, B12; Mn, Fe, K, Zn, Cu, Se.	Papildbarība ar augstu kaloriju, vitamīnu un minerālvielu saturu. Ieteicama anoreksijas vai ēstgribas zuduma gadījumos, piem., atveseļošanās, grūsnības, laktācijas vai augšanas laikā, jebkurā situācijā ar paaugstinātām uzturvielu vajadzībām (sporta, dienesta suņi).	<u>Dienas devas:</u> kaķēniem (no 8 ned.VEC.) ¼ tējķ. (1,25 cm); kaķiem: ½ tējķ. (2,5 cm); suņiem: 1 tējķ. (5 g) uz 10 kg svara.	-	Papildbarības	-
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas, mājputni	1 ml: E vitamīns 100 mg, nātrija selenīts 1 mg.	Papildbarība E vitamīna un selēna deficīta mazināšanai, imūnās un reprodūktīvās sistēmas darbības veicināšanai.	<u>Dienas devas:</u> teļiem, kazām, aitām 1 ml/40 kg; liellopiem 1 ml/80 kg svara. Mājputniem, cūkām: 1 L/4000 L dzeramā ūdens; cāļiem (< 21 d.VEC.) 1 L/1000-2000 L dzeramā ūdens. <u>Lietošanas ilgums</u> 3-5 dienas.	-	Papildbarības	-
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas, mājputni	1 ml: A vit. 10000 SV, D3 vit. 3000 SV, E vit. 30 mg, nikotīnamīds 40 mg, holīna CL 25 mg, C vit. 20 mg, B3, B2, B1, biotīns, B12 vit., K vit. un aminoskābes.	Papildbarība ar multivitamīniem un aminoskābēm.	<u>Dienas devas:</u> teļiem, kazām, aitām 1 ml/20 kg; liellopiem 1 ml/40 kg svara; mājputniem, cūkām 1 L/200 0L dzeramā ūdens. <u>Lietošanas ilgums</u> 3-5 dienas.	-	Papildbarības	-
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas, mājputni	1 ml: nikotīnamīds 80 mg, holīna CL 50 mg, C vit. 40 mg, D-pantenols 20 mg, B2 vit., B6 vit., B1 vit., K3 vit., folskābe, biotīns, B12 vitamīns.	Papildbarība B grupas vitamīnu trūkuma mazināšanai.	<u>Dienas devas:</u> teļiem, kazām, aitām 1 ml/40 kg, liellopiem 1 ml/80 kg svara, mājputniem, cūkām: 1 L/4000 L dzeramā ūdens. <u>Lietošanas ilgums</u> 3-5 dienas.	-	Papildbarības	-

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas, mājputni	1 g: A vit 20 000 SV, D3 vit. 6000 SV, E vit. 60 mg, B grupas vitamīni, biotīns, K vit. un aminoskābes.	Papildbarība ar multivitamīniem un aminoskābēm.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. <u>Diēnas devas:</u> teļiem, kazām, aitām 1 g/20-40 kg; liellopiem 1 ml/40-80 kg; mājputniem, cūkām 1 L/4000 L dzeramā ūdens. <u>Lietošanas ilgums</u> 3-5 dienas.	-	Papildbarības	-
AMINOVITAPLAN 5L Profeed	mājputni	1 L: nātrija hlorīds, holīns, B grupas vitamīni, C, H un K vitamīni, aminoskābes.	Vitamīnus, aminoskābes un augu ekstraktus saturoša papildbarība visām mājputnu vecumu grupām, lai kompensētu vitamīnu un aminoskābju trūkumu, un lietošanai stresa periodos.	<u>Devas:</u> 400-500 ml/1000 L dzeramā ūdens. Izdzirdina 8-12 stundas/dienā 3-5 dienas.	-	Papildbarības	-
C SUPER pulveris 2KG Profeed	cūkas, mājputni	Dekstroze, saharoze. Piedevas: C vitamīns 500 000 mg/kg	Papildbarība visām mājputnu un cūku vecuma grupām organisma rezistences nostiprināšanai infekcijas riska gadījumos un nelabvēlīgos vides apstākļos.	<u>Devas:</u> mājputniem: 200 g/1000 L dzeramā ūdens vai 400-600 g/1000 kg barības 3-5 dienas. Cūkām: 200 g/1000 L ūdens vai 600 g/1000 kg barības. 3-5 dienas. Sivēnmātēm: 2-4 g dzīvniekam 2 dienas pirms atnešanās.	-	Papildbarības	-
D3+CALCIUM šķidrums 5L Profeed	cūkas, mājputni	Mg hlorīds, Ca hlorīds, Ca glikonāts. Piedevas uz 1 L: kalcijs 122 g, D3 vit. 2 500 000 SV, Zn hlorīds 1000 mg.	D3 vitamīnu un kalciju saturoša papildbarība, D3 vitamīna trūkuma mazināšanai, kalcija un fosfora absorpcijas traucējumu (t.sk. rahīta un osteoporozes riska) mazināšanai.	<u>Devas:</u> dējējvistām: 0,5-1,5 L/1000 L dzeramā ūdens 3 dienas. Tītariem: 1-2 L/1000 L ūdens 3 dienas. Citiem mājputniem: 500 ml/100 L ūdens. Cūkām: 250-750 ml/1000 L ūdens 3 dienas.	-	Papildbarības	-
Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi							
CATOBELIT 100 mg/ml + 0,05mg/ml šķidrums injekcijām 100ML KRKA	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	1 ml: butafosfāns 100 mg, ciānkobalamīns (B12 vitamīns) 0,05 mg.	Vielmaiņas vai reproduktīvās sistēmas funkcionālu traucējumu atbalsta terapijai, ja nepieciešama fosfora un ciānkobalamīna papildus lietošana. Ar dzemdību periodu saistītu vielmaiņas traucējumu, tetānijas un parēzes (piena triekas) gadījumā papildus magnija un kalcija preparātiem. Muskuļu darbības atbalstam fosfora un/vai ciānkobalamīna deficīta gadījumā.	IM, IV vai SC ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem, zirgiem 2-5 ml/100 kg; teļiem, kumeļiem 0,3-0,5 ml/10 kg intravenozi, zirgiem intravenozi; suņiem: 0,2-2,5 ml/10 kg un kaķiem 0,1-0,5 ml/kg IV, IM vai SC.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV BUTASAL-100 šķidrums injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, suņi, kaķi	1 ml: butafosfāns 100 mg, ciānkobalamīns (B12 vitamīns) 0,05 mg.	Akūtu vai hronisku vielmaiņas traucējumu ārstēšanai novājinātiem dzīvniekiem, papildlīdzeklis neauglības profilaksei. Ar spēcinošu un tonizējošu darbību, veicina muskulatūras attīstību, kā palīg līdzeklis kopā ar kalciju un magniju tetānijas un parēzes gadījumos.	IM, IV vai SC ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem 5-25 ml; teļiem 5-12 ml intravenozi; suņiem, kaķiem: 0,5-5 ml IM vai SC.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TETANUSAN 24% šķidrums injekcijām 500ML Kon-Pharma	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: kalcija glikonāta monohidrāts 240 mg, magnija hlorīda heksahidrāts 80 mg, dinātrija glicerofosfāta pentahidrāts 10 mg.	Vielmaiņas traucējumu, hipokalciēmijas, visu veidu tetāniju, parēzes, īpaši pēcdzemdzību parēzes, piena triekas, laktācijas traucējumu, alerģijas, toksikozes, osteomalācijas, rahīta, laizīšanas kaites un jaundzimušo vārguma ārstēšanai.	IV vai SC ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem, zirgiem 200-250 ml; teļiem, kumeļiem, cūkām 50 ml.	Gaļai 0 dienas, pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TETANUSAN 50% šķidrums injekcijām 500ML Kon-Pharma	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: kalcija glikonāta monohidrāts 440 mg, magnija hlorīda heksahidrāts 125 mg, dinātrija glicerofosfāta pentahidrāts 20 mg.	Vielmaiņas traucējumu, hipokalciēmijas, visu veidu tetāniju, parēzes, īpaši pēcdzemdzību parēzes, piena triekas, laktācijas traucējumu, alerģijas, toksikozes, osteomalācijas, rahīta, laizīšanas kaites un jaundzimušo vārguma ārstēšanai.	IV vai SC ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem, zirgiem: 50-80-100 ml; teļiem, kumeļiem, cūkām 10-20-30 ml.	Gaļai 0 dienas, pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML Norbrook	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi	1 ml: kalcija glikonāts 166 mg, borskābe 34 mg, dekstrozes monohidrāts 200 mg, magnija hipofosfīts (kā heksahidrāts) 50 mg.	Hipokalcēmijas ārstēšanai, kura komplikēta ar fosfora un magnija trūkumu, un kuru pavada hipoglikēmija.	SC vai IV ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem 200-400 ml; zirgiem 150-300 ml; cūkām, aitām un kazām 15-50 ml.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CALCIJECT 40 CM šķīdums injekcijām 400ML Norbrook	liellopi	1 ml: kalcija glikonāts 333,3 mg, borskābe 68,4 mg, magnija hipofosfīta heksahidrāts 50 mg.	Hipokalcēmijas ārstēšanai, kā arī, ja ir nepieciešams paaugstināt magnija līmeni asinīs.	SC vai IV ievadīšanai. <u>Devas</u> liellopiem 200-400 ml.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML Bela-Pharm	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi	100 ml: kalcija glikonāts (atbilst Ca^{2+} 2,15 g vai 54 mmol) 24 g, magnija hlorīds (atbilst Mg^{2+} 0,72 g vai 30 mmol) 6 g, borskābe 6 g.	Akūtas hipokalcēmijas ārstēšanai. Kā papildlīdzeklis alerģijas, anafilakses, hemorāģisko diatēžu gadījumā.	IV ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem akūtas hipokalcēmijas gadījumos: 40-50 ml/50 kg, alerģiju, anafilakses un hemorāģiskās diatēzes gadījumā: 25-30 ml/50 kg svara. Zirgiem, teļiem, cūkām, aitām, kazām: 30 ml/ 50 kg.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML Fatro	liellopi, aitas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi	1 ml: kalcija glikonāts 200 mg, Na tolidīfos 4 mg, Mg hlorīda heksahidrāts 3,34 mg.	Hipokalcēmijas, pirmsdzemdību un pēcdzemdību paraplēģijas, stresa sindroma, alerģisku reakciju ārstēšanai un organisma vispārējai stimulācijai.	IV, SC, IM vai intraperitoneālai ievadīšanai. <u>Devas:</u> zirgiem, liellopiem: 250 ml. Teļiem, kumeljiem, aitām, cūkām 50-150 ml; suņiem, kaķiem 15-50 ml.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DELTACALCIUM 5L Deltavit	govis	Ca hlorīds, Mg hlorīds, propilēnglikols. Piedevas: augu ekstrakti.	Diētiska papildbarība govīm piena triekas riska mazināšanai.	Iekšķīgai lietošanai. <u>Devas:</u> 500 ml no rīta un vakarā 1-2 dienas.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
CALCIBEST P 500ML N1; N4 Deltavit	govis	Sorbitols, monokalcija fosfāts (Ca = 17,76 g/L), magnija hlorīds, propilēnglikols. Piedevas: augu ekstrakti, kalcija formiāts (Ca=82,24 g/L).	Diētiska papildbarība slaucamām govīm piena triekas riska mazināšanai. Gela formā - ērtākai ievadīšanai un zemāks aizīršanās risks. Kalcijš gļotādu nekairinošā formā. Fosfors - hipofosfotēmijas riska mazināšanai. Magnijs dzemdes muskulatūras tonusam.	Iekšķīgai lietošanai. <u>Devas:</u> 1 flakons (500 ml) parādotes pirmajām dzemdību pazīmēm. Atkārtoti 2-4 reizes.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
KALCIFOSTILIS gels iekšķīgai lietošanai 480ML Ruvera	govis	Kalcija hlorīds (12%), Mg hlorīds, K hlorīds, monokalcija fosfāts. 100g = 4,8 g kalcija.	Diētiskā papildbarība piena triekas riska mazināšanai.	<u>Ieteicamā deva:</u> 1 pudele (480 ml) 3 reizes: 12 st. pirms atnešanās, uzreiz pēc atnešanās un 12 st. pēc atnešanās. Vecākām govīm un govīm ar piena trieku anamnēzē: 1 pudeli 3 reizes: 24 st. un 10 st. pirms atnešanās, un uzreiz pēc atnešanās.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML Veyx	liellopi, aitas, kazas, zirgi, cūkas, mājputni, pasta baloži	Ca glikonāts 20%, glikoze 10%, Ca fosfināts 6%, Mg hlorīds 3,2%. Piedevas: L-karnitīns, DL-metionīns u.c. aminoskābes, B1, B2, B6 un B12 vitamīni u.c.	Diētiskā papildbarība. Izbarošanas mērķi: lai samazinātu piena triekas risku slaucamām govīm; lai samazinātu ketozes/acetoneēmijas risku slaucamām govīm, aitām. Papildbarība īstermiņa vajadzību apmierināšanai.	<u>Devas:</u> slaucamām govīm, zirgiem ≤ 500 ml; aitām ≤ 100 ml; teļiem, kumeljiem ≤ 50 ml; sivēnmātēm 200-300 ml; sivēniem 5-10 ml/l slapjās barības maisītājā vai 0,2-2 ml/l dzeramo ūdeni; dējējvistām ≤ 4 ml/l ūdens, mājputniem ≤ 2,5 ml/lūdens.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
CALCIDELICE tabletes N30 Virbac	suņi	Fosfors 9,4%, kalcijš 19,7%, nātrijs 0,6%. 1 tablete = ~ 150 SV D3 vitamīna.	Kalciju un fosforu saturoša papildbarība, ieteicama augošiem suņiem un kucēm laktācijas periodā.	<u>Devas:</u> augošiem suņiem: 1 tablete/10 kg; kucēm laktācijas periodā: 1 tablete/10 kg svara.	-	Papildbarības	-
KAWU CALCIUM-PHOSPHORUS tabletes N100 Calier	suņi	Kalcijš 17,06%, fosfors 5,90%. Piedevas uz 100g: A vitamīns 25 000SV, D3 vit. 4000SV, E vitamīns 0,15g.	Papildbarība suņiem. Uztura bagātināšanai ar kalciju un fosforu.	1 tablete uz 10 kg svara.	-	Papildbarības	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML Veyx	liellopi, aitas, cūkas, zirgi, suņi	Fosfors 3,8%, nātrijs 1,9%. Piedevas: B12 vit. 50 µg/ml.	Diētiskā papildbarība slaucamām govīm piena triekas riska samazināšanai; ketozes/acetoneēmijas riska mazināšanai. Papildbarība: uztura papildināšanai ar fosforu un B12 vitamīnu.	<u>Devas:</u> slaucamām govīm, zirgiem, liellopiem 10-50 ml; sivēnmātēm 5-15 ml; teļiem, kumeļiem 5-25 ml; cūkām, aitām, kazām 3,5-15 ml; kaķiem, trušiem, mazajiem grauzējiem 0,5-2,5 ml; suņiem 0,5-5 ml.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
Līdzekļi acetoneēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai							
DELTAGLYCOL 1KG; 11KG Deltavit	liellopi, aitas, kazas, truši	Propilēnglikols, glicerīns, sorbitols. Piedevas uz L: holīna hlorīds 12 g, niacīns 30 g, augu ekstrakti.	Papildbarība slaucamām govīm pirms laktācijas maksimuma, aitām grūsnības beigās, ja barības deva ar nepietiekamu enerģijas saturu.	Devas laktācijas sākumā, ar dozēšanas pistoli: slaucamām govīm: 500 ml no rīta un vakarā, 2-4 dienas. Aitām, kazām: 50 ml no rīta un vakarā, 2-4 dienas. Trušiem 2 ml/ L dzeramā ūdens.	-	Papildbarības	-
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML Veyx	liellopi, aitas, kazas, zirgi, cūkas, mājputni, pasta baloži	Glikoze 10%, kalcija glikonāts 1,5%, dihidrogēnfosfāts 1%, propilēnglikols, magnija sulfāts. Piedevas: L-karnitīns, DL-metionīns u.c. aminoskābes, B1, B2, B6 un B12 vitamīni. Pilnu sastāvu skatīt uz etiķetes.	Diētiskā papildbarība, izbarošanas mērķi: lai samazinātu ketozes/acetoneēmijas risku slaucamām govīm, aitām. Barības devas papildināšanai, jo īpaši slodzes un atveseļošanās periodos.	Vispārīgā deva slaucamām govīm, zirgiem: ≤ 500 ml, aitām ≤ 100 ml, teļiem, kumeļiem ≤ 50 ml, sivēnmātēm 200-300 ml, sivēniem 3-6 ml, suņiem 20-50 ml, kaķiem 3-10 ml, dējējvistām ≤ 4 ml/l ūdens, mājputniem ≤ 2,5 ml/l ūdens.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
KULMIN VITAL DRINK 8KG Bergophor	liellopi	Dekstroze, sūkalu pulveris, cukurs, Na bikarbonāts, Na hlorīds u. c. Piedevas: A, E, B grupas vitamīni, <i>Saccharomyces cerevisae</i> , Na propionāts u.c.	Diētiskā papildbarība govīm ketozes/acetoneēmijas riska mazināšanai.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. <u>Devas:</u> slaucamām govīm 1 kg izšķīdina 20 L ūdens un izdzirdina pēc atnešanās. Nepārsniegt norādīto devu.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
ENERĢIJA UN VITAMĪNI 500G Dimedium	govis	Glicerīns 65%, propilēnglikols 10%, laktoze. Piedevas: niacīns 3000 mg, pantotēnskābe, D3, B12, B1, B6, B2 vitamīni, Na selenīts u.c.	Diētiskā papildbarība ketozes riska mazināšanai.	Iekšķīgai lietošanai. <u>Dienas deva</u> 300 - 500 g/ dzīvniekam. Lietošanas ilgums pirmās 3-6 laktācijas nedēļas.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-
Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības							
PATORAL SE pasta N1; N10 Deltavit	teļi	Linsēklu eļļa, rapša eļļa, rauga produkti, propilēnglikols, olu produkti, Na hlorīds, benzoīnskābe. Piedevas: A, D3, E, C, B1, B2, B6, B12 vitamīni, cinks, varš mangāns (sulfātu un helātu veidā), jods, organiskais selēns.	Papildbarība jaundzimušiem teļiem rezistences un vitalitātes stimulēšanai. Ar augstu enerģijas, vitamīnu un mikroelementu un antioksidantu saturu.	Jaundzimušiem teļiem: 1 šļirce (15 ml).	-	Papildbarības	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
VAPCO DIGEST pulveris iekšķīgai lietošanai 100G Vapco	liellopi, aitas, kazas	100 g: Ca propionāts 20 g, Na propionāts 40 g, Mg sulfāts 12,5 g, Na hlorīds 26,35 g, Zn sulfāts 10mg, Mn sulfāts 20 mg, Cu sulfāts 45 mg, Co hlorīds 40 mg, Na selenīts 10 mg.	Papildbarība ēstgribas un organisma tonusa uzlabošanai.	Izšķīdinot 1-2 L dzeramā ūdens. <u>Devas:</u> pieaugušiem liellopiem 100 g, teļiem, kazām, aitām 50 g.	-	Papildbarības	-
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G Titheborn	l/s dzīvnieki, mājputni	1 kg: A vit. 7 milj.SV, D3 vit. 3 milj.SV, E vit. 1355 SV, K, B2, B6, B12, C vitamīni, Na sulfāts 210g, K hlorīds 88g, Na hlorīds 50g, Mg sulfāts 12,25g, Cu, Zn, Mn, lizīns, metionīns, pienskābās baktērijas.	Papildbarība ar vitamīniem, elektrolītiem, aminoskābēm un probiotikām.	<u>Devas:</u> 150 g/200-400 L dzeramā ūdens. <u>Lietošanas ilgums:</u> vismaz 6 dienas pēc kārtas.	-	Papildbarības	-
RUMEN ROCKET pulveris iekšķīgai lietošanai 100G Mervue	liellopi, aitas, kazas, sacīkšu kamieļi	Dekstroze, laktoze, raugs, Na propionāts. Piedevas uz 100 g: A vit. 40000 SV, D3 vit. 8000 SV, E vit. 2000 mg, B grupas vitamīni, kobalts, Na selenīts, metionīns.	Papildbarība atnešanās laikā, gremošanas traucējumu, pēc jebkuras veterinārās terapijas.	<u>Devas:</u> govīm 1 paciņu iemaisa barībā 2 x dienā 4 dienas, ēstgribas zuduma gadījumā - 2 paciņas mikstūras veidā 2x dienā 2 dienas. Gaļas liellopiem: līdzīgi kā govīm, bet ½ devu. Teļiem: 15g produkta iemaisot pienā 1x dienā vienu nedēļu.	-	Papildbarības	-
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G Hokovit	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi	Augu ekstrakti, raugi, glikoze, Ca karbonāts, Na bikarbonāts, Na hlorīds. Piedevas: kobalts, selēns.	Papildbarība gremošanas traucējumu gadījumā.	<u>Devas:</u> govīm 250 g ar 2-3 L silta ūdens 1x dienā vai sadalot 2x 2-3 dienas; telēm ½ no devas govīm. Aitām, kazām: 0,5 g/1kg spēkbarības; zirgiem 100 g. Kaķiem, suņiem 0,5-1 g/kg svara 4-10 dienas. Cūkām 0,5 g/kg svara ar barību (nedēļu pirms un pēc atšķiršanas).	-	Papildbarības	-

ASINIS UN ASINRADES ORGĀNI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Antianēmiskie līdzekļi							
FORCERIS suspensija injekcijām 100ML; 250ML Ceva	cūkas	1 ml: toltrazurils 30 mg, dzelzs (III) 133,4 mg (gleptoferona formā).	Sivēniem (24-96 st.vec.) dzelzs deficīta anēmijas un vienlaikus kokcidioces (<i>Cystoisospora suis</i>) klīnisko simptomu novēršanai un oocistu izdalīšanās samazināšanai.	<u>Devā</u> : 45 mg toltrazurila un 200 mg dzelzs vienam sivēnam, kas atbilst 1,5 ml/sivēnam 24 -36 stundas pēc piedzimšanas. <u>Viegļākai dozēšanai izmantojiet īpašo Forceris automātisko 1,5 ml šļirci</u>	Gajai un blakusproduktiem 70 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
PREVIRON 200mg/ml suspensijas injekcijām 100ML Hipra	cūkas	1 ml: dzelzs III (gleptoferona formā) 200 mg.	Dzelzs nepietiekamības izraisītas anēmijas novēršanai.	IM ievadīšanai. <u>Devā</u> : 1 ml (200 mg dzelzs) sivēnam. Injicēt vienu reizi periodā starp pirmo un trešo dzīves dienu.	Gajai 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FERRUM 10% šķīdums injekcijām 100ML Bremer Pharma	liellopi, cūkas	1 ml: dzelzs III (dzelzs hidroksīda veidā) 100 mg.	Dzelzs deficīta ārstēšanai teļiem un sivēniem. Dzelzs deficīta izraisītas anēmijas novēršanai zīdēsivēniem, ārstēšanai teļiem.	IM ievadīšanai. <u>Devas</u> : sivēniem: anēmijas novēršanai: 1,5-2 ml trešajā dzīves dienā; anēmijas ārstēšanai: 2-3 ml. Teļiem: 4-6-8 ml. Vienreizēja injekcija.	Gajai 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
HIERRODEXINA šķīdums injekcijām 100ML Livisto	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: dzelzs polisaharīds 100 mg, kobalta hlorīds 4 µg, ciankobalamīns 25 µg.	Dzelzs deficīta izraisītas hipohromās anēmijas ārstēšanai, īpaši sivēnu anēmijas ārstēšanai.	IM ievadīšanai. <u>Devas</u> : sivēniem profilaksei 1-2 ml 2.- 4. dzīves dienā; ārstēšanai: 2 ml pēc pirmajiem anēmijas simptomiem vai 7.-21. dzīves dienā. Liellopiem: 5-10 ml, teļiem: 3 ml. Aitām: 3-5 ml, jēriem: 1 ml.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
WEHEMO šķīdums iekšķīgai lietošanai 30ML Wepharm	suņi, kaķi	1 ml: kālijs 78 mg, dzelzs 6 mg, cinks 5,5 mg, C vitamīns, B grupas komplekss, K3 vitamīns, neaizstājamās aminoskābes, propoliss, greiffrūts.	Papildbarība ar augstu vitamīnu, minerālvielu un neaizstājamo aminoskābju saturu, kas nepieciešama asins šūnu vielmaiņai un veidošanās. Ieteicama arī pie hipokaliēmijas, piemēram, hroniskas nieru slimības gadījumā.	<u>Vispārīgā deva</u> : 0,1 ml/kg svara dienā. 0,1 ml = 2 pilieni. Lielākiem dzīvniekiem izmantot pievienoto dozēšanas šļirci.	-	Papildbarības	-
Infūziju šķīdumi							
GLUCOSOL 400mg/ml šķīdums infūzijām 750ML Bela-Pharm	liellopi, aitas	1 ml: glikoze 400 mg (monohidrāta veidā). Osmolaritāte: 2220 mOsm/L.	Liellopiem: papildterapija primārās un sekundārās hipoglikēmijas un acetonēmijas ārstēšanai. Aitām: papildterapija grūsnības toksēmijas ārstēšanai.	IV ievadīšanai, nepārsniedzot 0,5 ml/kg svara/stundā. <u>24 stundu deva</u> liellopiem: 200-400 g glikozes, kas atbilst 500-1000 ml; aitām: 48-80 g glikozes, kas atbilst 120-200 ml dzīvniekam.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

SIRDS UN ASINSVADU (KARDIOVASKULĀRĀ) SISTĒMA

15

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Sirds līdzekļi							
ZELYS 1,25mg košļājamas tabletes N96 Ceva	suņi	1 tbl: pimobendāns 1,25 mg.	Suņiem sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai, kas radusies sirds vārstuļu mazspējas (mitrālā un /vai trikuspidālā regurgitācija) vai dilatācijas kardiomiopātijas rezultātā.	<u>leteiktā dienas deva</u> ir 0,5 mg pimobendāna/kg ķermeņa svara, sadalot 2 lietošanas reizēm (0,25 mg/kg ķermeņa svara katrā) ar 12 stundu intervālu vienu stundu pirms ēšanas. Ja ķermeņa svars ir 5 kg, tad 1 tablete (1,25 mg) no rīta un viena tablete vakarā. Drīkst lietot kopā ar diurētiskiem līdzekļiem.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ZELYS 5mg košļājamas tabletes N96 Ceva	suņi	1 tbl: pimobendāns 5 mg.	Suņiem sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai, kas radusies sirds vārstuļu mazspējas (mitrālā un /vai trikuspidālā regurgitācija) vai dilatācijas kardiomiopātijas rezultātā.	<u>leteiktā dienas deva</u> ir 0,5 mg pimobendāna/kg ķermeņa svara, sadalot 2 lietošanas reizēm (0,25 mg/kg ķermeņa svara katrā) ar 12 stundu intervālu vienu stundu pirms ēšanas. Ja ķermeņa svars ir 20 kg, tad 1 tablete (5 mg) no rīta un viena tablete vakarā. Drīkst lietot kopā ar diurētiskiem līdzekļiem.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ZELYS 10mg košļājamas tabletes N96 Ceva	suņi	1 tbl: pimobendāns 10 mg.	Suņiem sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai, kas radusies sirds vārstuļu mazspējas (mitrālā un/vai trikuspidālā regurgitācija) vai dilatācijas kardiomiopātijas rezultātā.	<u>leteiktā dienas deva</u> ir 0,5 mg pimobendāna/kg ķermeņa svara, sadalot divām lietošanas reizēm (0,25 mg/kg ķermeņa svara katrā) ar 12 stundu intervālu vienu stundu pirms ēšanas. Ja ķermeņa svars ir 40 kg, tad 1 tablete (10 mg) no rīta un viena tablete vakarā. Drīkst lietot kopā ar diurētiskiem līdzekļiem.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
VETMEDIN S 1,25mg košļājamas tabletes N50 Boehringer	suņi	1 tbl.: pimobendāns 1,25 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai (dilatācijas kardiomiopātija vai vārstuļu mazspēja). Dilatācijas kardiomiopātijas ārstēšanai preklīniskajā stadijā dobermaniem. Miksomatoza mitrālā vārstuļa slimības asimptomātiskās stadijas ārstēšanai.	<u>leteicamā deva</u> : 0,5 mg pimobendāna/kg dienā, sadalot 2 reizēm. Tas atbilst: 1 tablete 2x dienā sunim ar 5 kg svaru. Ievada 1 stundu pirms ēdināšanas. Var lietot kombinācijā ar diurētiķiem - furosemīdu vai torasemīdu.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
VETMEDIN S 5mg košļājamas tabletes N50 Boehringer	suņi	1 tbl: pimobendāns 5 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai (dilatācijas kardiomiopātija vai vārstuļu mazspēja). Dilatācijas kardiomiopātijas ārstēšanai preklīniskajā stadijā dobermaniem. Miksomatoza mitrālā vārstuļa slimības asimptomātiskās stadijas ārstēšanai.	<u>leteicamā deva</u> : 0,5 mg pimobendāna/kg dienā, sadalot 2 reizēm. Tas atbilst: 1 tablete 2x dienā sunim ar 20 kg svaru. Ievada 1 stundu pirms ēdināšanas. Var lietot kombinācijā ar diurētiķiem - furosemīdu vai torasemīdu.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Diurētiskie līdzekļi							
ISEMID 1mg košļājamās tabletes N90 Ceva	suņi	1 tbl: torasemīds 1 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas klīnisko pazīmju ārstēšanai, ieskaitot plaušu tūsku.	Piemērotas suņiem ar 2,5-11,5 kg svaru. <u>Sākotnējā/ uzturošā deva</u> : 0,13 - 0,25 mg torasemīda/kg 1x dienā. Vajadzības gadījumā var palielināt līdz maksimālajai devai 0,4 mg/ kg 1x dienā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
ISEMID 2mg košļājamās tabletes N90 Ceva	suņi	1 tbl: torasemīds 2 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas klīnisko pazīmju ārstēšanai, ieskaitot plaušu tūsku.	Piemērotas suņiem ar 11,5-23 kg svaru. <u>Sākotnējā/ uzturošā deva</u> : 0,13 - 0,25 mg torasemīda/kg 1x dienā. Vajadzības gadījumā var palielināt līdz maksimālajai devai 0,4 mg/ kg 1x dienā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
ISEMID 4mg košļājamās tabletes N90 Ceva	suņi	1 tbl: torasemīds 4 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas klīnisko pazīmju ārstēšanai, ieskaitot plaušu tūsku.	Sākotnējā/uzturošā deva 0,13 - 0,25 mg torasemīda/kg 1x dienā. Vajadzības gadījumā var palielināt līdz maksimālajai devai 0,4 mg/kg 1x dienā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
FUROSEMIDE 5% šķīdums injekcijām 50ML Alfasan	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	1 ml: furosemīds 50 mg.	Sirds nepietiekamības izraisītas tūsкас (plaušu tūsкас, ascīts) un akūtas auđu tūsкас bez iekaisuma pazīmēm ārstēšanai.	IV vai IM ievadīšanai. <u>Devas</u> : liellopiem, zirgiem: 1-2 ml/100 kg svara 2x dienā IV ievadīšanai. Suņiem, kaķiem IM vai IV ievadīšanai: 2,5-5 mg/kg, kas atbilst 0,5-1 ml/10 kg svara 2x dienā.	Gaļai 2 dienas, pienam 2 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Periferiskie vazodilatatori							
KARSIVAN 50mg tabletes N60 MSD Animal Health	suņi	1 tbl: propentofīlīns 50 mg.	Perifērās un cerebrālās asinsrites uzlabošanai.	<u>Dienas deva</u> ir 6 - 10 mg propentofīlīna/kg svara, sadalot divām lietošanas reizēm.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Kalcija kanālu blokatori							
AMODIP 1,25 mg košļājamās tabletes N30 Ceva	kaķi	1 tbl: amlodipīns 1,25 mg.	Sistēmiskās hipertensijas ārstēšanai.	<u>Sākuma deva</u> 0,125-0,25 mg/kg/dienā, kas atbilst ½ tablete kaķim ar 2,5-5 kg svaru; 1 tablete kaķim ar 5,1-10 kg svaru. Pēc 14 dienu ārstēšanas devu var dubultot vai palielināt līdz 0,5 mg/kg 1x dienā, ja nav sasniegta atbilstoša klīniskā reakcija.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi							
CARDALIS 2,5mg/20mg košļājamās tabletes N30 Ceva	suņi	1 tbl: benazeprila hidrohlorīds 2,5 mg, spironolaktons 20 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai, ko izraisa hroniska vārstuļu deģeneratīvā slimība suņiem (ja nepieciešams, var lietot papildus diurētiskos līdzekļus).	<u>Devas</u> : 0,25 mg benazeprila hidrohlorīda un 2 mg spironolaktona/kg svara 1x dienā, kas atbilst 1 tablete sunim ar 2,5-5 kg svaru, 2 tabletes sunim ar 5-10 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas Zāļu aģentūra
CARDALIS 5mg/40mg košļājamās tabletes N30 Ceva	suņi	1 tbl: benazeprila hidrohlorīds 5 mg, spironolaktons 40 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai, ko izraisa hroniska vārstuļu deģeneratīvā slimība suņiem (ja nepieciešams, var lietot papildus diurētiskos līdzekļus).	<u>Devas</u> : 0,25 mg benazeprila hidrohlorīda un 2 mg spironolaktona/kg svara 1x dienā, kas atbilst 1 tablete sunim ar 10-20 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas Zāļu aģentūra
CARDALIS 10mg/80mg košļājamās tabletes N30 Ceva	suņi	1 tbl: benazeprila hidrohlorīds 10 mg, spironolaktons 80 mg.	Sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai, ko izraisa hroniska vārstuļu deģeneratīvā slimība suņiem (ja nepieciešams, var lietot papildus diurētiskos līdzekļus).	<u>Devas</u> : 0,25 mg benazeprila hidrohlorīda un 2 mg spironolaktona/kg svara 1x dienā, kas atbilst 1 tablete sunim ar 20-40 kg svaru, 1½ tablete sunim ar 40-60 kg, 2 tabletes sunim ar 60-80 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas Zāļu aģentūra
BENAMAX FLAVOUR 2,5mg tabletes N28 Lavet	suņi, kaķi	1 tbl: benazeprila hidrohlorīds 2,5 mg (atbilst 2,3 mg benazeprila).	<u>Suņiem</u> : sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai. <u>Kaķiem</u> : proteīnūrijas samazināšanai hroniskas nieru mazspējas laikā.	<u>Minimālā deva</u> suņiem: 0,25 mg (0,25-0,5 mg) benazeprila/kg 1x dienā, kas atbilst: sunim ar 2,5-5 kg svaru - ½ tablete, bet ar >5-10 kg svaru - 1 tablete. <u>Minimālā deva</u> kaķiem: 0,5 mg (0,5-1 mg) benazeprila/kg 1x dienā, kas atbilst: kaķim ar 2,5-5 kg svaru - 1 tablete, bet ar >5-10 kg svaru - 2 tabletes. Ja nepieciešams, devu var dubultot.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BENAMAX FLAVOUR 5mg tabletes N28 Lavet	suņi, kaķi	1 tbl: benazeprila hidrohlorīds 5 mg (atbilst 4,6 mg benazeprila).	<u>Suņiem</u> : sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai. <u>Kaķiem</u> : proteīnūrijas samazināšanai hroniskas nieru mazspējas laikā.	<u>Minimālā deva</u> suņiem: 0,25 mg (0,25-0,5 mg) benazeprila/kg 1x dienā, kas atbilst: sunim ar >5-10 kg svaru - ½ tablete, bet ar >10-20 kg svaru - 1 tablete. <u>Minimālā deva</u> kaķiem 0,5 mg (0,5-1 mg)/kg 1x dienā, kas atbilst: kaķim ar 2,5-5 kg svaru - ½ tablete, bet ar >5-10 kg svaru - 1 tablete. Ja nepieciešams, devu var dubultot.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BENAMAX FLAVOUR 20mg tabletes N28 Lavet	suņi	1 tbl: benazeprila hidrohlorīds 20 mg (atbilst 18,4 mg benazeprila).	<u>Suņiem</u> : sastrēguma sirds mazspējas ārstēšanai.	lekšķīgai lietošanai. Suņiem: minimālā deva 0,25 mg (0,25-0,5 mg)/kg 1x dienā, kas atbilst: suņim ar >20-40 kg svaru -1/2 tablete, bet ar >40-80 kg svaru - 1 tablete. Ja nepieciešams, devu var dubultot.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

DERMATOLOĢISKIE LĪDZEKĻI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam							
WEDERM mīkstās kapsulas N60 <i>Wepfarm</i>	suņi, kaķi	1 kapsula: omega 6 (GLA 110 mg un LA 192,5 mg), omega 3 (EPA 16 mg un DHA 10 mg), Zn 10 mg, vitamīni: E 10 mg, C 5 mg, B5 1 mg, B6 0,5 mg, B2 0,2 mg, B1 0,2 mg, A 150 µg, biotīns 20 µg, D3 0,75 µg.	Papildbarība ar augstu neaizstājamo taukskābju, vitamīnu un minerālvielu saturu ādas fukciju atbalstam dermatozes, alopecijas, niezes vai jebkuru alerģisku dermatoloģisku izpausmju gadījumos.	<u>Devā:</u> 1 kapsula uz 10 kg svara. Kapsulu drīkst atvērt un saturu iemaisīt barībā vai ievadīt tieši mutē. Lietošanas ilgums vismaz 2 mēneši.	-	Papildbarības	-
WEDERM šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML; 100ML <i>Wepfarm</i>	suņi, kaķi	1 ml: omega 6 (GLA 110 mg un LA 192,5 mg), omega 3 (EPA 16 mg un DHA 10 mg), Zn 10 mg, vitamīni: E 10 mg, A 150 µg, D3 0,75 µg.	Papildbarība ar augstu neaizstājamo taukskābju, vitamīnu un minerālvielu saturu ādas fukciju atbalstam dermatozes, alopecijas, niezes vai jebkuru alerģisku dermatoloģisku izpausmju gadījumos.	<u>Devā:</u> 1 ml vai 1 spiediens uz 10 kg svara, iemaisot barībā vai ievadot tieši mutē. Lietošanas ilgums vismaz 2 mēneši. 30 ml iepakojumā pievienota dozēšanas šļirce, 100 ml pudeles pumpiņa spiediens = 1 ml.	-	Papildbarības	-
COD OMEGA PLUS tabletes N90 <i>Wepfarm</i>	suņi, kaķi	1 tbl.: zivju eļļas ekstrakta pulveris 360 mg, MSM 138 mg, zivju kaulu pulveris 93 mg.	Papildbarība hronisku un akūtu dermatītu profilaksei.	<u>Dienas devas:</u> kucēniem un kaķēniem <5 kg: ½ tablete; suņiem un kaķiem <10 kg: 1 tablete; suņiem 10-30kg: 2 tabletes; suņiem >30 kg: 3 tabletes. Lietošanas ilgums: ne mazāk kā 3 nedēļas.	-	Papildbarības	-
Dzišanu veicinošie līdzekļi							
WESKIN Calm Spot 50ML <i>Wepfarm</i>	suņi, kaķi	Hlorheksidīna diglikonāts 1%, piroktona olamīns 0,5%, gliciretīnskābe (enoksolons).	Atbalstošs līdzeklis niezes, ekzēmas, piodermijas un citu ādas iekaisumu gadījumā. Piemīt pretsēnīšu un antibakteriālas īpašības.	Terapijas palīg līdzeklis: uzklāt uz skartās zonas vienu vai divas reizes dienā līdz 4 nedēļām.	-	Kopšanas līdzekļi	-
WESKIN dziedinošais krēms 30G; 100G <i>Wepfarm</i>	suņi, kaķi	Cinka oksīds 10%, hlorheksidīna diglikonāts 0,3%, Āzijas centīlija 2%, kalnu arnika 2%, alfa-tokoferols.	Ar antiseptiskām, dziedinošām un mīkstinošām īpašībām, veicina brūču dzišanu.	Terapijas papildināšanai: pēc iztīrīšanas skarto zonu apstrādā 1-2 reizes dienā.	-	Kopšanas līdzekļi	-
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML <i>EW Nutrition</i>	visi	Cinka oksīds	Ādas reģenerācijas veicināšanai dzīvniekiem.	Izsmidzina uz ādas 10-20 cm attālumā 2-3x dienā. Pirms lietošanas rūpīgi sakratīt.	-	Kopšanas līdzekļi	-
Vietēji lietojamās antibiotikas							
ENGEMYCIN Spray 25mg/ml izsmidzināšanai uz ādas 200ML <i>MSD Animal Health</i>	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: oksitetracīna hidrohlorīds 25 mg.	Kāju infekciju ārstēšanai. Virspusēju brūču infekciju ārstēšanai pēc operācijām vai traumām, piemēram, astes košana cūkām, skrāpējumi un nobrāzumi.	Ārīgai lietošanai. Aerosols ir piemērots lietošanai gan stāvus, gan apgriezta stāvoklī. Apstrādā ik pēc 12 stundām, 1-3 dienas.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML Hipra	liellopi, zirgi aitas, kazas, cūkas, suņi, kaķi, mājputni, truši	1 ml aerosola: hlortetraciklīns 20 mg (hidrohlorīda formā).	Virspusēju brūču infekciju ārstēšanai pēc traumām vai operācijām. Kā palīg līdzeklis ādas un nagu virspusējās infekcijas ārstēšanai, jo īpaši starppirkstu un pirkstu dermatīta gadījumā	Lietošanai uz ādas. Apsmidzināt brūci ar aerosolu dažas sekundes no 15 cm attāluma.	Gājai, pienam un olām: 0 dienas. Nelietot uz tesmeņa dzīvniekiem laktācijas laikā, ja pienu paredzēts lietot cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G Fatro	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi, truši	1 flakonā (170 g): rifaksimīns 500 mg.	Pret rifaksimīnu jutīgu ierosinātāju izraisītu ādas un zemādas audu infekciju, it īpaši, nagu puves, starppirkstu dermatīta, nagu bojājumu, piodermas, nobrāzumu, brūču, čūlu, pēcoperāciju brūču ārstēšanai.	Lokālai lietošanai uz ādas. Izsmidzina 1-2 reizes dienā 3-5 dienas.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi							
OMBISEC SPRAY šķīdums 500ML Huvepharma	sivēni, teļi, jēri, kazlēni	Dabīgi augu ekstrakti, tostarp timiāns un kanēlis.	Nabas saites izžāvēšanai jaundzimušiem dzīvniekiem, veido plēvi un nodrošina nabas saites aizsardzību.	Pēc piedzimšanas apsmidzina vai iemērc nabas saiti. Gatavs lietošanai.	-	Kopšanas līdzekļi	-
WESKIN antiseptiskais aerosols 100ML Wepharm	suņi, kaķi	Hlorheksidīna diglikonāts 3%.	Antiseptisks līdzeklis iekaisušas un traumētas ādas tīrīšanai un dezinfekcijai.	Vienmērīgi uzklāt skartajās ādas zonās un ļaut nožūt.	-	Kopšanas līdzekļi	-
WESKIN PioM šampūns 200ML Wepharm	suņi, kaķi	Hlorheksidīna diglikonāts 3%, mikonazols 2%.	Terapijas papildināšanai, ārstējot tādus ar ādas infekcijām saistītus dermatoloģiskos procesus, kas reaģē uz mikonazolu un hlorheksidīnu, kā arī <i>Malassezia</i> un dermatofītu infekcijas.	1 - 2 reizes nedēļā līdz izzūd klīniskie simptomi.	-	Kopšanas līdzekļi	-
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML Veyx	visi	Etilacetāts, alumīnijs u.c.	Brūču apstrādei: pārklāj ar aizsargkārtu, kas ļauj ādai elpot, bet aizsargā brūci no infekcijas.	Izsmidzināt 1-2 sekundes uz brūces 20-25 cm attālumā.	-	Kopšanas līdzekļi	-
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML Kruuse	visi	Metilrozalīnina ūdensspirta šķīdums.	Brūču, griezumumu, kodumu dezinfekcijai.	Izsmidzina uz ādas plānā kārtā. Pirms lietošanas rūpīgi sakratīt.	-	Kopšanas līdzekļi	-
Līdzekļi keratoseborejisku traucējumu gadījumā							
PIX-FAGI SPRAY aerosols 160G Wepharm	suņi, zirgi	100 ml: dižskabaržu darva 20 g.	Nagu un kāju slimības, pie kurām indicēta ārstēšana ar darvu, nagu ķirurģija, nagu defekti un nobrāzumi, pēc nagu apgriešanas, dermatomikozes, psoriāze, atopiskais dermatīts, ēde u.c.	Lokālai lietošanai. Izsmidzina 15-20 cm attālumā. Ieteicams veidot 2-3 kārtas, katru kārtu uzklājot pēc iepriekšējās nožušanas.	Nav reģistrēts lietošanai produktīvajiem dzīvniekiem	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Citi dermatoloģiskie produkti							
MASTISEPT PLUS ziede 180G, 1KG Immcont	govis	1 g: kampars 200 mg, metilsalicilāts 20 mg.	Tesmens un ādas kopšanas līdzeklis.	Lietošanai uz ādas. Lieto 2-3 reizes dienā, iemasējot tesmeņa ādā.	-	Kopšanas līdzekļi	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
ZAĻAIS PLUS liniments 180ML, 500ML Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Liniments ar mentolu, eikaliptu un kamparu.	Sāpju mīkroinoša un atvērinoša darbība, kas pāriet intensīvi sildošā iedarbībā - locītavu, muskuļu, sastiepumu un citu akūtu iekaisumu (mastīta) gadījumā.	Lokālai lietošanai 2-3 reizes dienā, labi iemasējot. Nelietot uz atklātām brūcēm.	-	Kopšanas līdzekļi	-
ALOEDEL gels 180G Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Gels ar alvejas un zirgkastaņas ekstraktiem.	Govīm: tesmens asinsrites uzlabošanai, palīg līdzeklis pie tūskas, sasitumiem, mastīta. Citiem dzīvniekiem: tūskas, sasituma gadījumā.	Lokālai lietošanai 2-4 reizes dienā. Slaucamām govīm lieto 6 stundas pirms slaukšanas vai uzreiz pēc slaukšanas.	-	Kopšanas līdzekļi	-
IHTIOLA-KAMPARA ziede 200G; 900G Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Ihtiols 15%, kampars 10%.	Palīg līdzeklis mastīta un tesmens tūskas ārstēšanā.	Lokālai lietošanai 1-2x dienā. Ja iespējams, uzlikt apsēju.	-	Kopšanas līdzekļi	-
IHTIOLA 20% ziede 200G; 900G Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Ihtiols 20%.	Palīg līdzeklis ādas bojājumu, zemādas augu, tesmeņa, muskuļu, locītavu iekaisumu, abscesu, flegmonu un miozīta ārstēšanā.	Lokālai lietošanai 1-2x dienā, uzziētot 2-3 mm slānī. Ja iespējams, uzlikt apsēju.	-	Kopšanas līdzekļi	-
JODODERMAS ziede 80G Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Jods, salicilskābe, kumelīšu ziedu ekstrakts u.c.	Palīg līdzeklis strutujošu brūču, čūlu, hroniska dermatīta, kārpas ārstēšanai.	Lokālai lietošanai. Kārpas gadījumā lietošanas ilgums 5-10 dienas. Strutujošu brūču gadījumā lietošanu pārtrauc, kad brūce sāk attīrīties un dzīt.	-	Kopšanas līdzekļi	-
SPORISILIS ziede 80G Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Nelķu dabiskā eļļa, cetrimīds u.c.	Palīg līdzeklis ādas sēnīšu infekcijas ārstēšanai.	Lokālai lietošanai vismaz vienu nedēļu.	-	Kopšanas līdzekļi	-
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L Veix	visi	Kampars, metilsalicilāts u.c.	Ādas kopšanai un aizsardzībai.	Lokālai lietošanai. Bagātīgi uzklāt un rūpīgi iemasēt ādā.	-	Kopšanas līdzekļi	-
SKINCARE CREAM 1000ML Veix	visi	Ādas mīkstināšanas vielas.	Ādas kopšanai un aizsardzībai.	Lokālai lietošanai vairākas reizes dienā.	-	Kopšanas līdzekļi	-
ARNIGEL gels 180G Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Gels ar arnikas ekstraktu un ēteriskām eļļām.	Terapijas palīg līdzeklis neiralģisku muskuļu sāpju, traumu, sasitumu gadījumā, it īpaši sporta dzīvniekiem.	Lokālai lietošanai. Gelu iemasē pirms un pēc treniņa. Traumu gadījumā 2-4x dienā.	-	Kopšanas līdzekļi	-
PFERDEBALSAM ziede 250ML Weco	suņi, zirgi	Zirgkastaņas sēklu, kalnu arnikas, dzeltenās genciānas, lavandas, kadiķu ogu, skuju ekstrakti, tējas koka eļļa u.c.	Atvērinošs pēc fiziskām slodzēm.	Lokālai lietošanai vairākas reizes dienā.	-	Kopšanas līdzekļi	-
KARBASEPTAS ziede 100G; 250G 1KG; 10KG; 18KG Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	1 g: metilsalicilāts 20 mg, kampars 20 mg.	Ādas, mīksto audu, cīpslu un locītavu iekaisumu, sastiepumu, sasitumu, tesmeņa tūskas, brūču ārstēšanai.	Lokālai lietošanai 2-3x dienā līdz samazinās pietūkums, brūcē izveidojas granulācijas audi. Tesmens tūskas gadījumā viegli pamasēt, lieto 6 stundas pirms slaukšanas vai pēc tās.	0 dienas	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
ECOMINT emulsijas ziede 100G; 250G 1KG; 10KG Ruvera	liellopi, zirgi, suņi, kaķi	Mentols, metilsalicilāts u.c.	Palīg līdzeklis neinfekcioza mastīta, sasitumu, sastiepumu ārstēšanai.	Lokālai lietošanai 2-3x dienā. Slaucamām govīm lieto 6 stundas pirms slaukšanas vai uzreiz pēc tās.	-	Kopšanas līdzekļi	-
MSM POWER gels 500ML; 1000ML Ruvera	zirgi	Mentols, eikalipta lapu eļļa, kampars u.c.	Atvēsinošs, atslābinošs gels, ieteicams pirms un pēc sportošanas, saspringta darba.	Lokālai lietošanai.	-	Kopšanas līdzekļi	-
VAZELĪNS 200G; 800G Ruvera	liellopi	Vazelīns	Ādas kopšanai un aizsardzībai.	Lokālai lietošanai		Kopšanas līdzekļi	

UROĢENITĀLĀ SISTĒMA UN DZIMUMHORMONI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori							
PRID DELTA 1,55g vaginālā sistēma N1; N10 Ceva	liellopi	1 vaginālā sistēma: progesterons 1,55 g.	Meklēšanās ierosināšanai un sinhronizācijai liellopiem, kuri meklējas un nemeklējas, t.sk. fiksēta laika MA shēmas. Donora un recipienta meklēšanās sinhronizācijai embrija transplantācijai.	Intravaginālai ievadīšanai, izmantojot PRID DELTA aplikatoru. <u>Devā</u> vienam dzīvniekam 1,55 g progesterona, kas atbilst 1 vaginālai sistēmai.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ALTRESYN 4mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 540ML Ceva	cūkas	1 ml: altrenogests 4 mg.	Meklēšanās sinhronizācijai dzimumgatavību sasniegušām jauncūkām	<u>Devā</u> : 20 mg altrenogesta iekšķīgi, kas atbilst 5 ml dzīvniekam, 1x dienā 18 dienas.	Gaļai un blakusproduktiem: 9 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
INCURIN 1mg tabletes N30 MSD Animal Health	kuces	1 tbl.: estriols 1 mg.	Hormonu atkarīgās urīna nesaturēšanas ārstēšanai, sfinktera mehānisma mazspējas dēļ, kucēm pēc ovariectomijas.	Terapiju uzsāk ar 1 tableti (1 mg estriola) 1x dienā. Ja ārstēšana ir veiksmīga, devu samazina līdz ½ tabletei dienā. Ja sākuma ārstēšana nav veiksmīga, palielina devu līdz 2 tabletēm 1x dienā.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
Citi ginekoloģiskie līdzekļi							
GALASTOP 50µg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 7ML; 15ML Ceva	suņi	1 ml: kabergolīns 50 µg.	Viltus grūsnības ārstēšanai kucēm. Laktācijas nomākšana kucēm.	<u>Devā</u> : 5 µg kabergolīna/kg iekšķīgi, kas atbilst 0,1 ml/kg ķermeņa svara vienu reizi dienā 4-6 dienas pēc kārtas. Suņiem ar svaru līdz 5 kg devu nosaka ar pilieniem: 3 pilieni = 0,1 ml.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SENSIBLEX 40mg/ml šķīdums injekcijām 50ML Veyx	govis, teles	1 ml: denaverīna hidrohlorīds 40 mg.	Dzemdību ceļu mīksto audu dilatācijai, ja dzemdību ceļi nav pietiekami atvērušies. Dzemdes kontrakciju regulēšanai dzīvniekiem ar hipertensīvām dzemdes muskuļu kontrakcijām.	IM ievadīšanai. <u>Devā</u> : 400 mg denaverīna hidrohlorīda dzīvniekam, kas atbilst 10 ml zāļu.	Gaļai 1 diena, pienam 24 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni							
ENZAPROST 5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML Ceva	govis, teles, sivēnmātes, jauncūkas	1 ml: dinoprosts (trometamola veidā) 5 mg.	Zāļu luteolītisko darbību var izmantot, piemēram, liellopiem meklēšanās (oestrus) sinhronizācijai; cūkām dzemdību ierosināšanai sākot no 111. grūsnības dienas. Citas indikācijas lasīt liet.pam.	IM ievadīšanai. <u>Devā</u> : liellopiem 25 mg dinoprosta, kas atbilst 5 ml vienam dzīvniekam. Cūkām 10 mg dinoprosta, kas atbilst 2 ml vienam dzīvniekam.	Liellopi: gaļai un blakusproduktiem 3 dienas, pienam 0 stundas. Cūkas: gaļai un blakusproduktiem: 2 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
OESTROPHAN šķīdums injekcijām 2ML N10 Bioveta	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: kloprostrenols (nātrija sāls veidā) 0,25 mg.	Biotehnoloģiskajiem mērķiem: govīm, telēm: meklēšanās sinhronizācijai un ierosināšanai. Sivēnmātēm: dzemdību ierosināšanai. Ķēvēm: grūsnības pārtraukšanai pirmajā pusē. Ārstēšanai: govīm: pēcdzemdību anestrus, dzemdes slimības, folikulāro cistu kombinētai ārstēšanai, dzemdību ierosināšanai. Ķēvēm: anestrus.	IM ievadīšanai. <u>Vispārīgā devā</u> : govīm, telēm: 0,5 mg kloprostrenola, kas atbilst 2 ml zāļu. Ķēvēm: 0,25 mg, kas atbilst 1 ml zāļu. Sivēnmātēm: 0,175 mg, kas atbilst 0,75 ml zāļu.	Gaļai: liellopiem, cūkām 1 diena. Pienam: liellopiem 0 dienas. Nelietot zirgiem, kuru gaļu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai							
METRICURE suspensija ievadīšanai dzemdē N10 <i>MSD Animal Health</i>	liellopi	1 injektors (19 g): cefapiirīns 500mg.	Subakūta un hroniska endometrita ārstēšanai (ne mazāk kā 14 dienas pēc dzemdībām), atkārtoti (>3 reizes) apsēklotu govju ārstēšanai un, ja konstatēta bakteriālas infekcijas izraisīta neauglība	IU ievadīšanai. <u>Devas</u> : 1 injektora saturu ievada dzemdē. Ja klīniskie simptomi saglabājas atkārtoti pēc 7-14 dienām. Driest ārstēt 1 dienu pēc apsēklošanas.	Gājai 24 stundas, pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TETRA-BOL 2000mg tabletes ievadīšanai dzemdē N5; N100 <i>CP-Pharma</i>	liellopi	1 tbl: tetraciklīna hidrohlorīds 2000 mg.	Ginekoloģisko slimību ārstēšanai pēc aprūtinātām dzemdībām, kā arī placentas aiztures un endometrita gadījumos, ko ierosinājuši pret tetraciklīnu jutīgi mikroorganismi.	IU ievadīšanai. <u>Devas</u> : 1 tablete 1 x dienā, 1-3 reizes ar 1-2 dienu intervālu	Gājai 10 dienas, pienam 4 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
JODOUTER 100mg/ml šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML <i>Bioveta</i>	liellopi, cūkas	100 ml: povidona jods (10%) 10 g.	Maksts kontaminācija ar urīnu (urovagīna), vaginīts, vestibulīts, dzemdes kakla iekaisums, akūts un hronisks endometrits, trihomoniāze, maksts brūces, pēcdzemdību dzemdes atonija, lohioimetra, nometekļa aizture un piometra.	IU ievadīšanai. <u>Devas</u> : govīm 1 iepakojums (150 ml). Cūkām: 150 ml vai vairāk, ārstēšanu uzsāk 12 stundu laikā pēc dzemdībām. Subakūtas infekcijas gadījumā: 300 ml.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LOTAGEN šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML <i>Bioveta</i>	govis, sivēnmātes	150 ml: polikrezulēns (m-krezolsulfonskābes un formaldehīda polikondensāts) 2,16 g.	Akūtu infekciju izraisīta neauglība, cervicīts, vaginīts, vestibulīts, dzimumorgānu trihomoniāze, urovagīna, vagīnas brūces, vagināla asiņošana.	IU ievadīšanai. Govīm: skalot ar šķīdumu vai ievietot piesūcinātu tamponu, kas pēc ārstēšanas ir jāizņem. Sivēnmātēm: dzemdi skalo ar vismaz 300 ml šķīduma.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FATROXIMIN 100mg/13,4g putas ievadīšanai dzemdē N6 <i>Fatro</i>	govis, ķeves	1 aerosols (13,4 g): rifaksimīns 100 mg.	Pret rifaksimīnu jutīgu ierosinātāju izraisītu dzimumorgānu infekciju ārstēšanai: akūts un hronisks endometrits, metritis, cervicīts, vulvovaginīts, piometra.	IU ievadīšanai. <u>Devas</u> govīm: endometrita gadījumā atkarībā no dzemdes dilatācijas pakāpes: 50-200 mg rifaksimīna, kas atbilst ½-2 aerosoli, vienu reizi. Devas ķevēm: 100-400 mg rifaksimīna, kas atbilst 1-4 aerosoliem, vienu reizi.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36 <i>Fatro</i>	govis, ķeves, sivēnmātes, aitas, kazas	1 pesārijs (4 g): rifaksimīns 300 mg.	Bakteriālas izcelsmes dzimumorgānu infekciju profilaksei un ārstēšanai: metritis, endometrits, cervicīts, vulvovaginīts, pēcdzemdību sepse, nometekļa aizture, manuāla vai ķirurģiska iejaukšanās aprūtinātu dzemdību gadījumā.	IU ievadīšanai. <u>Devas</u> govīm, ķevēm: endometrita gadījumā 4 pesāriji 1 reizi vai 2+2 pesāriji ar 24 stundu intervālu. Augļu segu aiztures gadījumā: 4 pesāriji 1 reizi. Devas sivēnmātēm, mazajiem atgremotājiem: endometrita ārstēšanai: 2 pesāriji 1 reizi vai 1+1 ar 24 stundu intervālu. Nometekļa aiztures gadījumā: 2 pesāriji 1 reizi.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam							
WECYSTO gels iekšķīgai lietošanai 100ML <i>Wepfarm</i>	kaķi	2 ml: N-acetil-glikozamīns 150 mg, hialuronskābe 10 mg, EPA+DHA 30 mg, L-triptofāns 100 mg, L-teanīns, vitamīni B1, B6, B3.	Papildbarība vispusīgam urīnceļu funkciju atbalstam kaķiem: urīnpūšļa iekšējā GAG slāņa aizsardzība, iekaisuma un stresa mazināšana.	<u>Dienas devas</u> pirmajā mēnesī: <4 kg svars: 1 spiediens (2 ml); >4 kg: 2 spiedieni (4 ml). Ilgstošai lietošanai izmanto pusi no norādītās devas. 1 spiediens = 2 ml gela.	-	Papildbarības	-
WENEFRO pasta iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML <i>Wepfarm</i>	suņi, kaķi	2 ml: rabarbers, psilījs, vilkābele, Ca karbonāts, Mg karbonāts, vitamīni: B6, folskābe, B12.	Papildbarība nieru funkciju atbalstam hroniskas nieru slimības gadījumā. Nodrošina vispusīgu kontroli, samazinot fibrozes attīstību, hiperfosfatēmiju un urēmiju, palīdzot kontrolēt asinsspiedienu un zarnu tranzītu.	<u>Devas</u> 2x dienā: <4 kg svars: 1 spiediens; 5-12 kg: 2 spiedieni; 12-20 kg: 3 spiedieni; 20-30 kg: 4 spiedieni. 1 spiediens = 1 ml pastas.	-	Papildbarības	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
URO URSI kapsulas N90 Farmapet	suņi, kaķi	1 kapsula: miltenes ekstrakts 98 mg, C vitamīns Ester 91 mg, dzērveņu ekstrakts 79 mg.	Papildbarība urīnceļu slimību gadījumā, ar vieglu urīndzenošu darbību, paskābina urīna pH.	Kaķiem un suņiem ar svaru < 10 kg: 1 kapsula dienā; suņiem < 20 kg: 2 kapsulas dienā; suņiem > 20 kg: 3 kapsulas dienā. Ieteicamais lietošanas ilgums: 14 dienas.	-	Papildbarības	-
Līdzekļi tesmenim un pupiem							
INTRASEAL suspensija ievadīšanai tesmenī N24 Norbrook	cietstāvošas govis	1 injektors (4 g): smagais bismuta subnitrāts 2,6 g.	Jaunu tesmeņa infekciju novēršanai cietstāves periodā.	IMM ievadīšanai. Pēc pēdējās slaukšanas 1 injektora saturu ievada katra ceturksņa pupā. Pēc ievadīšanas nemasēt pupu vai tesmeni.	Gajai 0 dienas. Pienam 0 dienas.	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

SISTĒMISKI LIETOJAMIE HORMONI, IZŅEMOT INSULĪNU UN DZIMUMHORMONUS

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Gonadotropīnu atbrīvojošie hormoni							
OVARELIN 50µg/ml šķīdums injekcijām 20ML Ceva	liellopi	1 ml: gonadorelīns (diacetāta veidā) 50 µg.	Meklēšanās un ovulācijas ierosināšanai un sinhronizēšanai kombinācijā ar PGF2 ar vai bez progesterona, kā daļu no fiksēta laika MA shēmas. Aizkavētas ovulācijas ārstēšanai.	IM ievadīšanai. <u>Devas:</u> 100 µg vienam dzīvniekam, kas atbilst 2 ml dzīvniekam.	0 dienas	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Oksitocīns un analogi							
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML Bela-Pharm	govis, aitas, kazas, sivēnmātes, ķēves, kuces, kaķenes	1 ml: oksitocīns 16,6 µg (10 SV).	Dzemdē kontrakciju stimulācijai dzemdību laikā un agrā pēcdzemdību periodā, dzemdē atonijas gadījumā.	IV, IV vai SC ievadīšanai. 10 SV oksitocīna atbilst 1 ml zāļu. Devas atkarīgas no indikācijas: skatīt zāļu aprakstu.	Pēc IV ievadīšanas: 0 dienas. Pēc IM vai SC injekcijas: zirgiem, govīm, aitām, kazām: gaļai 3 dienas; pienam 0 dienas. Cūkām: gaļai 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DECOMOTON 0,05mg/ml šķīdums injekcijām 10ML Calier	liellopi, cūkas	1 ml: karbetocīns 0,05 mg.	Govīm: mastīta papildterapijai, dzemdību procesa vadīšanai. Sivēnmātēm: agalaktijas ārstēšanai, MMA sindroma ārstēšanai, dzemdību procesa vadīšanai.	IM vai IV ievadīšanai. <u>Devas:</u> liellopiem: 1,5-2 µg karbetocīna/kg, kas atbilst 0,3-0,4 ml/10 kg svara. Sivēnmātēm: dzemdību regulēšanai, piena sekrēcijas veicināšanai pēc dzemdībām: 0,6 µg/kg, kas atbilst 0,12 ml/10 kg svara; citos gadījumos: 1,202 µg/kg, kas atbilst 0,24-0,4 ml/10 kg svara.	Gaļai 0 dienas, pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Sistēmiski lietojamie kortikosteroīdi							
DERMIPRED 10mg tabletes N96 Ceva	suņi	1 tbl: prednizolons 10 mg	lekaisuma un imūnsistēmas izraisīta dermatīta simptomātiskai vai papildu ārstēšanai.	<u>Sākuma pretiekaisuma deva:</u> 0,5 mg uz kg ķermeņa svara divas reizes dienā, kas atbilst 10 kg sunim 2x dienā dodot ½ no 10 mg tabletes. <u>Imūnsistēmas nomācoša deva:</u> 1 - 3 mg prednizolona/kg 2x dienā. Ilgstošai ārstēšanai: kad ikdienas deva sasniegusi vēlamu iedarbību, tā jāsamazina līdz mazākajai efektīvajai devai, izmantojot alternējošu dienu terapiju un/vai uz pusi samazinot devu ar 5-7 dienu intervālu, līdz tiek sasniegta mazākā efektīvā deva.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DERMIPRED 20mg tabletes N100 Ceva	suņi	1 tbl: prednizolons 20 mg	lekaisuma un imūnsistēmas izraisīta dermatīta simptomātiskai vai papildu ārstēšanai.	<u>Sākuma pretiekaisuma deva:</u> 0,5 mg uz kg ķermeņa svara divas reizes dienā, kas atbilst 20 kg sunim 2x dienā dodot ½ no 20 mg tabletes. <u>Imūnsistēmas nomācoša deva:</u> 1 - 3 mg prednizolona/kg 2x dienā. Ilgstošai ārstēšanai: kad ikdienas deva sasniegusi vēlamu iedarbību, tā jāsamazina līdz mazākajai efektīvajai devai, izmantojot alternējošu dienu terapiju un/vai uz pusi samazinot devu ar 5-7 dienu intervālu, līdz tiek sasniegta mazākā efektīvā deva.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

IMUNOLOĢISKIE PRODUKTI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Vakcīnas liellopiem un aitām							
BOVILIS ROTAVEC CORONA suspensija injekcijām 5D MSD	liellopi	1 deva (2 ml): inaktivēts liellopu rotavīruss, koronavīruss, <i>E.coli</i> F5 (K99) adhezīns.	Grūsnu govju un telišu vakcinācijai, lai palielinātu antivielu tītru jaunpienā, lai pasīvi aizsargātu jaundzimušos teļus pret <i>E.coli</i> , rotavīrusa un koronavīrusa ierosinātu neonatālo teļu diareju.	IM ievadīšanai. Vakcinē 1 devu (2 ml) 12-3 nedēļas pirms paredzamās atnešanās. Teļu aizsardzībai ir nepieciešams nodrošināt atbilstošu pirmiena izēdināšanas praksi.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
BRAVOXIN suspensija injekcijām 100ML MSD	liellopi, aitas	1 ml: <i>C. perfringens</i> A, B, C D tipa toksoīdi, inaktivēta <i>C. Chauvoei</i> , <i>C. novyi</i> , <i>C. septicum</i> , <i>C. tetani</i> , <i>C. sordellii</i> , <i>C. haemolyticum</i> toksoīdi.	Aitu un liellopu aktīvai imunizācijai pret slimībām, kas saistītas ar infekcijām, ko izraisa <i>Clostridium</i> spp. Jēru un teļu pasīvai imunizācijai pret infekcijām, ko izraisa iepriekš minētās klostrīdiju sugas (izņemot <i>C.haemolyticum</i> aitām).	SC ievadīšanai. Devas: Aitām: 1 ml – no 2 nedēļu vecuma. Liellopiem: 2 ml – no 2 nedēļu vecuma. Pamatvakcinācija: divas devas ar 4 – 6 nedēļu intervālu, revakcinē ar 1 devu 6-12 mēnešu laikā pēc pamatvakcinācijas. Pasīvai teļu un jēru imunizācijai: grūsnās mātes vakcinē 8-2 pirms atnešanās.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
BOVILIS INtranasal RSP Iiofilizāts un šķīdinātājs 5D MSD	liellopi	1 deva (2 ml): dzīvs govju respiratorais sincitiālais vīruss un govju paragripas-3 vīruss.	Teļu aktīvai imunizācijai no 1 nedēļu vecuma, lai samazinātu govju respiratorā sincitiālā vīrusa un paragripas-3 infekciju klīniskos simptomus un vīrusa izdalīšanos. Imunitātes sākums: 5 dienas (pret BRSV) un 7 dienas (pret PG-3).	IN ievadīšanai. Ievada 1 ml katrā nāsī teļiem no 7 dienu vecuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NASYM Iiofilizāts un šķīdinātājs 5D Hipra	liellopi	1 deva (2 ml): dzīvs govju respiratorais sincitiālais vīruss.	Aktīvai imunizācijai, lai samazinātu liellopu respiratorā sincitiālā vīrusa izdalīšanos un klīniskās pazīmes.	IN vai IM ievadīšanai. Teļiem no 9 dienu vecuma: IN katrā nāsī 1 ml. Revakcinē pēc 2 mēnešiem ar 2 ml IM, pēc tam revakcinē ik pēc 6 mēnešiem. No 10 nedēļu vecuma: IM 2 ml, revakcinē pēc 4 nedēļām, pēc tam ik pēc 6 mēnešiem.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
BOVILIS BOVIPAST RSP suspensija injekcijām 10D MSD	liellopi	1 deva (5 ml): inaktivēti govju respiratorais sincitiālais vīruss, paragripa 3 vīruss un <i>Mannheimia haemolytica</i> A1 serotips.	Aktīvai imunizācijai, lai samazinātu paragripa 3 infekciju, govju respiratorā sincitiālā vīrusa infekciju un klīniskās pazīmes, <i>M.haemolytica</i> A1 un A6 serotipu infekciju, mirstību, klīniskās pazīmes un plaušu bojājumus.	SC ievadīšanai. Teļus no aptuveni 2 nedēļu vecuma vakcinē 2x ar 4 nedēļu intervālu. Revakcinācija: 1 deva aptuveni 2 nedēļas pirms sagaidāmā riska perioda. Drīkst vakcinēt laktācijas un grūsnības periodā.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
HIPRABOVIS SOMNI/LTK emulsija injekcijām 10D, 25D Hipra	liellopi	1 deva (2 ml): inaktivētas <i>Mannheimia haemolytica</i> leukotoksoids, inaktivēta <i>Histophilus somni</i> .	<i>Mannheimia haemolytica</i> A1 serotipa un <i>Histophilus somni</i> izraisīto klīnisko pazīmju un plaušu bojājumu mazināšanai liellopiem no 2 mēnešu vecuma.	SC ievadīšanai. No 2 mēnešu vecuma: vakcinē 2x ar 21 dienu intervālu.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
BOVILIS BVD suspensija injekcijām 50D MSD	liellopi	1 deva (2 ml): inaktivēts govju virusālās diarejas vīruss (citopatogēns BVD-1).	Govju un telišu imunizācijai, lai pasargātu augli no transplacentāras inficēšanās ar govju virusālās diarejas vīrusu.	IM ievadīšanai. Teles no 8 mēnešu vecuma vakcinē 2x ar 4 nedēļu intervālu. Revakcinē pēc 6 mēnešiem, pēc tam ar 12 mēnešu intervālu.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
MUCOSIFFA Iiofilizāts un šķīdinātājs 10D Ceva	liellopi	1 deva (2 ml): dzīvs, novājināts govju virusālās diarejas vīruss (citopatogēns BVD-1).	Liellopiem BVD-1 virēmijas profilaksei. Govīm reproduktīvā vecumā: aktīvai imunizācijai, lai pasargātu augli no transplacentāras inficēšanās ar govju virusālās diarejas vīrusu (BVD-1).	IM ievadīšanai. Govīm: 1x aptuveni 1 mēnesi pirms katras MA. Teļiem no 6 mēnešu vecuma: 1x, revakcinē ar 1 gada intervālu. Jaunus teļus vakcinē: 2-3 mēnešu vecumā un 5-6 mēnešu vecumā, revakcinē 1 gada vecumā, un pēc tam 1x katru gadu.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BOVILIS IBR MARKER LIVE liofilizāts un šķīdinātājs 10D MSD	liellopi	1 deva (2 ml): dzīvs govju herpes vīruss BHV-1, gE celms.	Liellopu vakcinācijai pret infekciozo rinotraheītu. Neizraisa antivielu veidošanos pret BVH-1 gE antigēnu, kas ļauj atšķirt vakcinētos dzīvniekus no inficētiem.	Teļiem no 2 nedēļu - 3 mēnešu vecuma IN ievadīšanai, bet no 3 mēneša - IN vai IM ievadīšanai. Teļus no 3 mēnešu vecuma vakcinē 1x. Ja teļus vakcinē no 2 nedēļu vecuma, otro reizi vakcinē 3-4 mēnešu vecumā. Pēc tam visus dzīvniekus revakcinē pēc 6 mēnešiem, pēc tam ar 12 mēnešu intervālu.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
HIPRABOVIS IBR MARKER liofilizāts un šķīdums 5D; 25D Hipra	liellopi	1 deva (2 ml): dzīvs gE tk liellopu herpes vīrusa tips 1 (BoHV-1).	Aktīvai imunizācijai no 3 mēnešu vecuma, lai samazinātu liellopu infekciozā rinotraheīta infekcijas klīniskās pazīmes un lauka vīrusu izdalīšanos. Neizraisa antivielu veidošanos pret BVH-1 gE antigēnu, kas ļauj atšķirt vakcinētos dzīvniekus no inficētiem.	IM ievadīšanai. No 3 mēnešu vecuma 2x ar 3 nedēļu intervālu, pēc tam revakcinē 1x ik pēc 6 mēnešiem.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
STARTVAC emulsija injekcijām 5D; 25D Hipra	liellopi	1 deva (2 ml): inaktivēta <i>Echerichia coli</i> J5, <i>Staphylococcus aureus</i> celms SP140 ar glotām saistīts antigēnu komplekss.	Piena govju un telišu imunizācijai ganāmpulkos ar atkārtotām mastītu problēmām, lai mazinātu <i>S.aureus</i> , koliformu un KNS izraisīto mastīta klīnisko pazīmju biežumu un smagumu.	IM ievadīšanai. Ievada 1 devu (2 ml) 45 dienas pirms plānotām dzemdībām, atkārto pēc 1 mēneša, pēc tam pēc 2 mēnešiem.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
TRICHOBEN AV liofilizāts un šķīdinātājs 40ML Bioveta	liellopi	1 ml: inaktivēts <i>Trichophyton verrucosum</i> TV-M-30 celms.	Aktīvai imunizācijai, lai samazinātu dermatofītozes klīniskās pazīmes, ko izraisa <i>Trichophyton verrucosum</i> slimības profilaksei un ārstēšanai.	IM ievadīšanai. <u>Devas:</u> teļiem līdz 3 mēnešu vecumam: 2 ml; liellopiem no 3 mēnešu vecuma: 4 ml. Vakcinē 2 reizes ar 5-14 dienu intervālu.	Gajai 14 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
Vakcīnas cūkām							
MHYOSPHERE PCV ID emulsija injekcijām 125D Hipra	cūkas	1 deva (0,2 ml): inaktivēta, rekombinanta <i>M. hyopneumoniae</i> , PCV2 olbaltumvielu kapsīdas.	Aktīvai imunizācijai, lai mazinātu <i>M.hyopneumoniae</i> radītos plaušu bojājumus, PCV2 virēmiju, vīruslodziņus un limfātiskajos audos un, lai samazinātu abu patogēnu radīto izbrāķēšanu un svara pieauguma zudumu.	Intradermālai ievadīšanai, izmantojot bezadatas ierīci. Ievadīt vienu 0,2 ml devu cūkām no 3 nedēļu vecuma intradermāli kakla sānos.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
CIRCOVAC emulsija un suspensija 25D (100D); 50D (200D) Ceva	cūkas	1 deva (0,5 vai 2 ml): inaktivēts 2.tipa cūku cirkovīruss (PCV2).	Sivēnu vakcinācijai no 3 nedēļu vecuma, lai samazinātu PCV2 izdalīšanos, klīniskās pazīmes. Jauncūku un sivēnmāšu vakcinācijai pašīvai sivēnu imunizācijai ar pirmpienu.	IM ievadīšanai. <u>Devas:</u> sivēniem 0,5 ml vienu reizi. Jauncūkām, sivēnmātēm: 2 ml 2x ar 3-4 nedēļu intervālu, revakcinē 1x 2-4 nedēļas pirms dzemdībām.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas Zāļu aģentūra
HYOGEN emulsija injekcijām 50D Ceva	cūkas	1 deva (2 ml): inaktivēta <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> , celms 2940.	Nobarojamām cūkām no 3 nedēļu vecuma, lai samazinātu <i>M. hyopneumoniae</i> radītos plaušu bojājumu rašanos un to smagumu.	IM ievadīšanai. Vakcinēt kakla apvidū. Ievadīt vienu devu (2 ml) no 3 nedēļu vecuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
RESPIPORC FLUpan H1N1 suspensija injekcijām 25D Ceva	cūkas	1 deva (1 ml): inaktivēti A tipa gripas vīruss (cilvēku) H1N1.	Aktīvai cūku imunizācijai no 8 nedēļu vecuma pret pandēmiskās cūku gripas H1N1 apakštipa vīrusu, lai samazinātu vīrusa daudzumu plaušās un vīrusa izdalīšanos.	IM ievadīšanai. Primārā vakcinācija: 2x ar 3 nedēļu intervālu.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
RESPIPORC FLU3 suspensija injekcijām 25D; 50D Ceva	cūkas	1 deva (2 ml): inaktivēti A tipa cūku gripas vīrusu (H3N1; H1N1; H1N2) celmi.	Cūkām no 56 dienu vecuma, ieskaitot grūsnās sivēnmātes, lai samazinātu cūku gripas klīniskās pazīmes un vīrusa slodzi plaušās, ko izraisa H1N1, H3N1 un H1N2 apakštipi. Grūsnos sivēnmāšu vakcinācija attīsta augstu kolostālā imunitāti.	IM ievadīšanai. Primārā vakcinācija: 2x ar 3 nedēļu intervālu. Lai jaundzimušajiem sivēniem nodrošinātu kolostālā imunitāti, grūsnās sivēnmātes revakcinē 14 dienas pirms atnešanās.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
SUISENG suspensija injekcijām 25D; 50D Hīpra	cūkas (sivēnmātes un jauncūkas)	1 deva (2 ml): <i>E.coli</i> fimbriālie adhezīni F4ab, F4ac, F5, F6, <i>E.coli</i> LT enterotoksoids, <i>Cl.perfringens</i> C toksoids, <i>Cl.novyi</i> B toksoids	Sivēnmāšu un jauncūku vakcinācijai, lai ar pirmpienu pasīvi imunizētu sivēnus, lai samazinātu mirstību un neonatālās enterotoksikozes klīniskās pazīmes, piemēram, caureju, un lai pasīvi imunizētu sivēnus pret nekrotisko enterītu.	IM ievadīšanai. Sivēnmātes un jauncūkas vakcinē 2x ar 3-4 nedēļu intervālu, pirmo injekciju veicot 6 nedēļas, bet otro - 3 nedēļas pirms dzemdībām. Pēc tam revakcinē 1x 3 nedēļas pirms katrām dzemdībām.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
ERYSENG PARVO suspensija injekcijām 25D, 50D Hīpra	cūkas	1 deva (2 ml): inaktivēts cūku parvovīruss, <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> .	Sivēnmāšu aktīvai imunizācijai, lai aizsargātu pēcnācējus pret parvovīrusa transplacentāro infekciju. Kuļļiem un sivēnmātēm, lai samazinātu sarkanguļas klīniskās pazīmes, ko izraisa <i>E.rhusiopathiae</i> , serotips 1 un 2.	IM ievadīšanai. No 6 mēnešu vecuma: vakcinē 2x ar 3-4 nedēļu intervālu (2.injekcija jāveic 3-4 nedēļas pirms apsēklošanas). Revakcinē 1x 2-3 nedēļas pirms katras apsēklošanas. Drīkst lietot maisījumā ar UNISTRAIN PRRS sivēnmātēm no 6 mēnešu vecuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
PARVORUVAX suspensija injekcijām 25D Ceva	cūkas	1 deva (2 ml): inaktivēts cūku parvovīruss (K-22) un <i>E.rhusiopathiae</i> , serotips 2.	Cūku aktīvai imunizācijai pret cūku parvovīrusa infekciju un cūku sarkanguļu no 6 mēnešu vecuma.	IM ievadīšanai. Primārā vakcinācija: 2x ar 3-4 nedēļu intervālu (otrā injekcija vismaz 1 nedēļu pirms apsēklošanas). Revakcinē 1x ar 6 mēnešu intervālu, sivēnmātēm 1 nedēļu pirms sivēnu atšķiršanas.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
RHINISENG suspensija injekcijām 25D; 50D Hīpra	cūkas (sivēnmātes un jauncūkas)	1 deva (2 ml): inaktivēta <i>Bordetella bronchiseptica</i> , rekombinanta D tipa <i>Pasteurella multocida</i> .	Sivēnmāšu un jauncūku vakcinācijai, lai ar pirmpienu pasīvi imunizētu sivēnus, lai samazinātu atrofiskā rinīta klīniskās pazīmes un radītos bojājumus, un svara zudumus nobarošanas laikā.	IM ievadīšanai. Sivēnmātes un jauncūkas vakcinē 2x ar 3-4 nedēļu intervālu, pirmo injekciju veicot 6-8 nedēļas pirms sagaidāmām dzemdībām. Pēc tam revakcinē 1x 3-4 nedēļas pirms katrām dzemdībām.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
ECOPORC SHIGA suspensija injekcijām 50D Ceva	cūkas	1 deva (1 ml): rekombinēts Stx2e antigēns.	Sivēnu vakcinācijai no 4 dienu vecuma, lai samazinātu tūskas slimības klīniskos simptomus un mirstību, kuru izraisa <i>E.coli</i> izdalītais Stx2e šiga toksīns.	Vienreizējai intramuskulārai injekcijai (1 ml) sivēniem no 4 dienu vecuma	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
VEPURED suspensija injekcijām 50D Hīpra	cūkas	1 deva (1 ml): <i>E.coli</i> rekombinants verotoksīns 2e	Sivēniem no 2 dienu vecuma, lai samazinātu mirstību un plaušu tūskas slimības klīniskās pazīmes, un lai samazinātu svara pieauguma zudumus.	IM ievadīšanai. Vakcinē vienu reizi ar 1 ml.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
UNISTRAIN PRRS liofilizāts un šķīdinātājs 25D Hīpra	cūkas	1 deva (2 ml): dzīvs cūku reprodūktīvā un respiratorā sindroma vīruss.	Sivēnmāšu vakcinācijai fermās ar Eiropas CRRS infekciju, lai samazinātu reprodūktīvos traucējumus, virēmiju, transplacentālo vīrusa pārnesanu un simptomus sivēniem. Sivēniem no 4 nedēļu vecuma, lai samazinātu CRRS klīniskās pazīmes, saslimstību, virēmijas ilgumu.	IM ievadīšanai. Sivēnmātes vakcinē 1x 2 nedēļas pirms pārošanas vai 8-9. grūsnības nedēļā. Jauncūkām: 1x 4 nedēļas pirms pārošanas. Sivēniem no 4 nedēļu vecuma: viena injekcija.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
PROGRESSIS emulsija injekcijām 25D Ceva	sivēnmātes, jauncūkas	1 deva (2 ml): inaktivēts cūku respiratorā un reprodūktīvā sindroma vīruss.	Cūku reprodūktīvā un respiratorā sindroma (CRRS) vīrusa (Eiropas celms) izraisīto reprodūktīvo traucējumu samazināšanai kontaminētā vidē: vakcinācija samazina priekšlaicīgas dzemdības un nedzīvi dzimušo skaitu.	IM ievadīšanai. Primārā vakcinācija: 2x ar 3 - 4 nedēļu intervālu, vismaz 3 nedēļas pirms apsēklošanas. Revakcinācija: 1x katras grūsnības 60-70. dienā.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
Vakcīnas mīldzīvniekiem							
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10 MSD	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi, lapsas, mājas seski	1 deva (1 ml): inaktivēts trakumsērgas vīruss.	Aktīvai imunizācijai pret trakumsērgu. Imunitātes ilgums suņiem, kaķiem 3 gadi, liellopiem, zirgiem 2 gadi, aitām, kazām, mājas seskiem un lapsām - 1 gads.	IM vai SC ievadīšanai. <u>Primārās vakcinācijas</u> vecums: suņiem, kaķiem, seskiem, lapsām: 12 nedēļas; liellopiem, zirgiem, aitām, kazām: 6 mēneši. Ja nepieciešams, vakcināciju var uzsākt agrāk, bet atkārtoti jāvakcinē 12 nedēļu vai 6 mēnešu vecumā attiecīgi.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10 Bioveta	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi, kažokzvēri	1 deva (1 ml): inaktivēts trakumsērgas vīrusa celms SAD Vnukovo-32, ne mazāk kā 2 IU.	Aktīvai imunizācijai pret trakumsērgu.	SC vai IM ievadīšanai. <u>Devu</u> : 1 ml dzīvniekiem no 12 nedēļu vecuma. Revakcinē pēc viena gada, pēc tam ar 2 gadu intervālu.	Nav.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC DP PLUS liofilizāts 1D N10 MSD	kucēni	1 deva (1 ml): dzīvs suņu mēra vīruss (CDV) un rekombinants suņu parvovīruss (CPV).	Kucēnu aktīvai imunizācijai sākot no 4 nedēļu vecuma, lai novērstu CDV un CPV izraisītās klīniskās pazīmes sun mirstību, kā arī novērstu vīrusu izdalīšanos pēc inficēšanās ar suņu mēra vīrusu un suņu parvovīrusu.	SC ievadīšanai. Ievadīt 1 devu (1 ml) kucēniem sākot no 4 nedēļu vecuma.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
NOBIVAC PUPPY DP liofilizāts 1D N10 MSD	suņi	1 deva (1 ml): dzīvs suņu mēra vīruss (CDV) un suņu parvovīruss (CPV).	Suņu aktīvai imunizācijai, lai samazinātu klīniskās pazīmes, ko izraisa suņu mēra vīrusa (CDV) infekcija, un lai novērstu klīniskās pazīmes un novērstu vīrusu izdalīšanos, ko izraisa suņu parvovīrusa (CPV) infekcija. Vakcīna ir paredzēta lietošanai dzīvniekiem ar augstu no mātes iegūtu antivielu titru pret CDV un/vai CPV.	SC ievadīšanai. Vakcinē kucēnus no 6 nedēļu vecuma 1 reizi, 8-9 nedēļu vecumā vakcinācijas programmu turpina ar Nobivac DHP vai Nobivac DHPPI.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC DHP liofilizāts 1D N10 MSD	suņi	1 deva (1 ml): dzīvs suņu mēra vīruss (CDV), suņu 2. tipa adenovīruss (CAV-2), suņu parvovīruss (CPV).	Aktīvai suņu imunizācijai, lai samazinātu klīniskās pazīmes, ko izraisa CDV infekcija; lai novērstu klīniskās pazīmes un novērstu vīrusu izdalīšanos, ko izraisa CPV infekcija; lai mazinātu suņu infekciozā hepatīta klīniskās pazīmes un CAV-1 infekcijas vīrusu izdalīšanos, un lai samazinātu elpceļu infekcijas klīniskās pazīmes un vīrusu izdalīšanos, ko izraisa CAV-2 infekcija. Imunitātes ilgums 3 gadi.	SC ievadīšanai. Primārā vakcinācija: Viena injekcija no 10 nedēļu vecuma. Ja aizsardzība ir nepieciešama agrāk, pirmo devu var ievadīt kucēniem no 6 nedēļu vecuma, bet jāņem vērā, ka no mātes iegūtās pasīvās antivielas var traucēt vakcinācijas atbildes reakcijai. Pēdējā deva jāievada 2 - 4 nedēļas vēlāk, t.i., 10 nedēļu vecumā vai vēlāk. Revakcinācija: 1 deva ik pēc 3 gadiem	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC DHPPI liofilizāts 1D N1; N10 MSD	suņi	1 deva (1 ml): dzīvs suņu mēra vīruss CDV, suņu 2. tipa adenovīruss (CAV-2), suņu parvovīruss (CPV), suņu paragripas vīruss (CPI).	Aktīvai suņu imunizācijai, lai samazinātu klīniskās pazīmes, ko izraisa CDV infekcija; lai novērstu klīniskās pazīmes un novērstu vīrusu izdalīšanos, ko izraisa CPV infekcija; lai mazinātu suņu infekciozā hepatīta klīniskās pazīmes un CAV-1 infekcijas vīrusu izdalīšanos, un lai samazinātu elpceļu infekcijas klīniskās pazīmes un vīrusu izdalīšanos, ko izraisa CAV-2 un CPI infekcija. Imunitātes ilgums pret CDV, CAV-2, CPV 3 gadi, pret CPI 1 gads.	SC ievadīšanai. Primārā vakcinācija: Viena injekcija no 10 nedēļu vecuma. Ja aizsardzība ir nepieciešama agrāk, pirmo devu var ievadīt kucēniem no 6 nedēļu vecuma, bet jāņem vērā, ka no mātes iegūtās pasīvās antivielas var traucēt vakcinācijas atbildes reakcijai. Pēdējā deva jāievada 2 - 4 nedēļas vēlāk, t.i., 10 nedēļu vecumā vai vēlāk. Revakcinācija: 1 deva ik pēc 3 gadiem, bet pret CPI katru gadu.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
BIOCAN DHPPI liofilizāts+ šķīdinātājs 1D N1; N10 Bioveta	suņi	1 deva (1 ml): dzīvs suņu mēra vīruss, kontagiozā laringotraheīta vīruss, parvovīruss, paragripas vīruss.	Aktīvai imunizācijai pret mēri, infekciozo hepatītu, infekciozo laringotraheītu, parvovīrusa infekciju un paragripu.	SC ievadīšanai no 6 nedēļu vecuma. Vakcinācijas protokols atkarīgs no epizootiskās situācijas un kolostrālās imunitātes. Revakcinācija ar 1 gadu intervālu.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
BIOCAN NOVEL DHPPI liofilizāts+ šķīdinātājs 1D N1; N10; N25 Bioveta	suņi	1 deva (1 ml): dzīvs suņu mēra vīruss CDV, suņu 2. tipa adenovīruss CAV-2, suņu 2b. tipa parvovīruss CPV-2b, suņu 2. tipa paragripas vīruss CPiV-2.	Aktīvai imunizācijai pret mēri, infekciozo hepatītu, infekciozo laringotraheītu, parvovīrusa infekciju un paragripu.	SC ievadīšanai. <u>Primārā vakcinācija</u> no 6 nedēļu vecuma: vakcinē 2 reizes ar 3-4 nedēļu intervālu. Revakcinē pre CDV, CAV-2, CPV-2b ar 3 gadu intervālu, pret CPiV-2 nepieciešama ikgadēja revakcinācija.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BIOCAN NOVEL DHPPI/ L4R liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N10; N25 Bioveta	suņi	1 deva (1 ml): liofilizāts: dzīvs suņu mēra vīruss CDV, suņu 2.tipa adenovīruss CAV-2, suņu 2b.tipa parvovīruss CPV-2b, suņu 2.tipa paragripas vīruss CPiV-2. Suspensija: <i>L.interrogans</i> serogrupas <i>Icterohaemorrhagiae</i> , <i>Canicola</i> , <i>Australis</i> un <i>L.kirschneri</i> serogrupa <i>Grippotyphosa</i> , trakumsērgas vīruss.	Aktīvai imunizācijai pret mēri, infekciozo hepatītu, infekciozo laringotraheītu, parvovīrusa infekciju, paragripu, leptospirozi un trakumsērgu.	SC ievadīšanai. <u>Primārā vakcinācija</u> no 8-9 nedēļu vecuma: vakcinē 2 reizes ar 3-4 nedēļu intervālu, otro devu neievadot pirms 12 nedēļu vecuma. Revakcinē pre CDV, CAV-2, CPV-2b, trakumsērgu ar 3 gadu intervālu, pret CPiV-2 un leptospirozi nepieciešama ikgadēja revakcinācija.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC L4 suspensija injekcijām 1D N1; N10 MSD	suņi	1 deva (1 ml): inaktivētas <i>Leptospira interrogans</i> serogrupas <i>Icterohaemorrhagiae</i> , <i>Canicola</i> , <i>Australis</i> un <i>L.kirschneri</i> serogrupa <i>Grippotyphosa</i> .	Aktīvai imunizācijai <i>Canicola</i> , <i>Icterohaemorrhagiae</i> un <i>Grippotyphosa</i> leptospiro serogrupu infekcijas un izdalīšanās ar urīnu mazināšanai, <i>Australis</i> leptospiro serogrupas infekcijas mazināšanai. Imunitātes ilgums 1 gads.	SC ievadīšanai. Vakcinē suņus no 6 nedēļu vecuma 2x ar 4 nedēļu intervālu. Revakcinācija: katru gadu ar vienu devu.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
NOBIVAC LEPTO suspensija injekcijām 1D N1; N10 MSD	suņi	1 deva (1 ml): inaktivētas <i>Leptospira interrogans</i> no serogrupām <i>Icterohaemorrhagiae</i> un <i>Canicola</i> .	Aktīvai imunizācijai pret leptospirozi, kuru ierosina <i>Canicola</i> , <i>Icterohaemorrhagiae</i> serogrupas leptospirozes. Imunitātes ilgums 1 gads pret <i>Canicola</i> , 6 mēneši - pret <i>Icterohaemorrhagiae</i> serogrupu.	SC ievadīšanai. Vakcinē suņus no 8 nedēļu vecuma 2x ar 4 nedēļu intervālu. Revakcinācija: ik pēc 6-12 mēnešiem.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC RL suspensija injekcijām 1D N1; N10 MSD	suņi	1 deva (1 ml): inaktivēts trakumsērgas vīruss, inaktivētas <i>Leptospira interrogans</i> no <i>Icterohaemorrhagiae</i> , <i>Canicola</i> serogrupām.	Aktīvai imunizācijai pret trakumsērgu un leptospirozi, kuru ierosina <i>L.interrogans</i> serogrupas <i>Canicola</i> un <i>Icterohaemorrhagiae</i> . Imunitātes ilgums pret trakumsērgu 3 gadi, pret leptospirozi - 1 gads.	SC ievadīšanai. Suņus var uzsākt vakcinēt no 8 nedēļu vecuma. <u>Primārāi vakcinācijai pret leptospirozi</u> ; 2x ar 2-4 nedēļu intervālu. <u>Primārāi vakcinācijai pret trakumsērgu</u> : 1x no 12 nedēļu vecuma (vakcināciju drīkst uzsākt agrākā vecumā, bet tad jāatkārto 12 nedēļu vecumā).	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
BIOCAN LR suspensija injekcijām 1D N1; N10 Bioveta	suņi	1 deva (1 ml): inaktivēts trakumsērgas vīruss, <i>Leptospira icterohaemorrhagiae</i> , <i>Leptospira canicola</i> .	Aktīvai imunizācijai pret trakumsērgu un leptospirozi, kuru ierosina vakcinā iekļautie serotipi.	SC ievadīšanai no 8 nedēļu vecuma. Vakcinācijas protokols atkarīgs no epizootiskās situācijas un kolostrālās imunitātes. Revakcinācija ar 1 gadu intervālu.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC KC liofilizāts+šķīdinātājs, deguna pilieni 1D N1; N5 MSD	suņi	1 deva (0,4 ml): dzīvas <i>Bordetella bronchiseptica</i> baktērijas, dzīvs suņu paragripas vīruss (CPi).	Aktīvai imunizācijai no 3 nedēļu vecuma pret <i>Bordetella bronchiseptica</i> un suņu paragripas vīrusu paaugstināta riska periodos, lai samazinātu klīniskos simptomus un samazinātu suņu paragripas vīrusa izplatību. Imunitātes ilgums: 1 gads.	Intranazālai ievadīšanai. Deva: 0,4ml vienā nāši vienam dzīvniekam. Vakcinē vienu reizi no 3 nedēļu vecuma vismaz 3 nedēļas pirms sagaidāmā riska perioda. Revakcinācija: katru gadu. Drīkst lietot vienā dienā, bet ne maisījumā, ar citām Nobivac vakcinām suņiem	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC TRICAT TRIO liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N5 MSD	kaķi	1 deva (1 ml): dzīvs kaķu kalici vīruss (FCV), kaķu 1.tipa herpes vīruss (FHV-1), kaķu panleikopēnijas vīruss (FPLV).	Aktīvai imunizācijai, lai samazinātu kalici vīrusa un 1.tipa herpes vīrusa infekcijas klīniskās pazīmes, un lai novērstu kaķu panleikopēnijas klīniskās pazīmes, leikopēniju un vīrusa izdalīšanos. Imunitātes ilgums: pret FCV un FHV-1: 1 gads, pret FPLV: 3 gadi.	SC ievadīšanai. Vakcinē kaķus no 8-9 nedēļu vecuma 2 reizes ar 3-4 nedēļu intervālu, otro devu ievadot no 12. dzīves nedēļas. Revakcinācija: aizsardzībai pret kalici vīrusu un herpes vīrusu - katru gadu, bet pret panleikopēniju - ik pēc 3 gadiem.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBIVAC DILUENT šķīdums injekcijām 1ML, N1 MSD	suņi, kaķi	1 ml: šķīdums liofilizēto vakcīnu šķīdināšanai.	Dzīvo liofilizēto Nobivac vakcīnu šķīdināšanai.	1 ml izšķīdina 1 devu liofilizēto Nobivac vakcīnu.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BIOCAN M suspensija injekcijām 1D N1; N10 Bioveta	suņi, kaķi	1 deva (1 ml): inaktivēta <i>Microsporum canis</i> .	Dermatomikožu, ko ierosina dermatofīts <i>Microsporum canis</i> , profilaksei un ārstēšanai suņiem un kaķiem no 12 nedēļu vecuma.	Suņiem: tikai IM pakājkājas muskulatūrā, kaķiem: SC ievadīšanai aiz lāpstiņas vai IM pakājkājas muskulatūrā. Primārā vakcinācija: vakcinē 2x ar 14-21 dienu intervālu, terapeitiskiem nolūkiem revakcinē pēc 18-24 dienām. Imunitātes uzturēšanai ieteicama ikgadēja revakcinācija.	Nav piemērojams.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
Vakcīnas zirgiem							
EQUILIS PREQUENZA Te suspensija injekcijām 1D MSD	zirgi	1 deva (1 ml) satur zirgu gripas 2 Dienvidāfrikas un Newmarket/2/93 antigēnus, tetānusa toksoīdu.	Zirgu aktīvai imunizācijai no 6 mēnešu vecuma, pret zirgu gripu, lai samazinātu klīniskos simptomus un vīrusa izdalīšanos, un pret tetānusu, lai novērstu mirstību.	IM ievadīšanai. Vakcinē zirgus no 6 mēnešu vecuma 2 reizes ar 4 nedēļu intervālu. Revakcinācija: gripai pēc 5 mēnešiem, pēc tam ik pēc 12 mēnešiem. Tetānusam revakcinē pēc 17 mēnešiem, pēc tam ik pēc 2 gadiem.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas Zāļu aģentūra
Vakcīnas mājputniem							
EVALON suspensija un šķīdinātājs 1000D Hiipra	vistas	1 deva: <i>Eimeria avervulina</i> , <i>E. brunetti</i> , <i>E. baxima</i> , <i>E. beatrix</i> , <i>E. tenella</i> .	Cāļu vakcinācijai no 1 dienas vecuma, lai mazinātu klīniskās pazīmes (caureju), zarnu bojājumus un ar kokcidiozi saistīto oocistu izdalīšanos.	Izsmidzināšanai rupju pilienu veidā.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas zāļu aģentūra
NOBILIS GUMBORO 228E liofilizāts 5000D MSD	vistas	1 deva: dzīvs infekciozā bursīta vīruss, 228E celms.	Vistu vakcinācijai pret infekciozo bursītu (Gamboro slimību).	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. Cāļu vakcinācijas vecums ir atkarīgs no maternālo antivielu līmeņa, vistu tipa un vecāku ganāmpulka vakcinācijas vēstures.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS GUMBORO D78 liofilizāts 5000D MSD	vistas	1 deva: dzīvs infekciozā bursīta vīruss, D78 celms.	Vistu vakcinācijai pret infekciozo bursītu (Gamboro slimību).	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. Cāļu vakcinācijas vecums ir atkarīgs no maternālo antivielu līmeņa, vistu tipa un vecāku ganāmpulka vakcinācijas vēstures.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
TABIC M.B. putojoša tablete 2000D; 5000D Phibro	vistas	1 deva: dzīvs infekciozā bursīta vīruss.	Broileru, vaislas putnu un dējējvistu aktīvai imunizācijai, lai novērstu inficēšanos ar infekciozā bursīta (Gamboro slimība) vīrusu teritorijās, kur sastopami virulenti infekciozā bursīta vīrusi un kur cāļiem varētu būt augsts maternālo antivielu līmenis.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni vai intraokulārai ievadīšanai. Broilerus vakcinē 10-12 dienu vecumā. Vaislas un dējējvistas: vakcinē divas reizes 10-12 dienu un 6-8 nedēļu vecumā.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS IB 4-91 liofilizāts 5000D MSD	vistas	1 deva: dzīvs putnu infekciozā bronhīta vīrusa varianta 4-91 celms.	Vistu vakcinācijai, lai samazinātu infekciozā bronhīta respiratoros simptomus, kurus ierosina IBV varianta 4-91 celms.	Rupjai izsmidzināšanai, okulonazālai ievadīšanai no 1 dienas vecuma vai lietošanai ar dzeramo ūdeni no 7 dienu vecuma. Revakcinē ik pēc 6 nedēļām.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Eiropas Zāļu aģentūra
NOBILIS IB Ma5 liofilizāts 5000D MSD	vistas	1 deva: dzīvs putnu infekciozā bronhīta vīruss, Ma5 celms.	Vistu vakcinācijai pret infekciozo bronhītu, kuru ierosina IBV Masačūsetsas serotips.	Rupjai izsmidzināšanai, okulonazālai ievadīšanai no 1 dienas vecuma. Revakcinē pēc 6 nedēļām ar izsmidzināšanu, okulonazāli vai ar dzeramo ūdeni.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS ND C2 liofilizāts 2500D MSD	vistas	1 deva: dzīvs Nūkāsas slimības vīruss, celms C2.	Vistu vakcinācijai pret Nūkāsas slimību, lai samazinātu slimības klīniskos simptomus un mirstību.	Rupjai izsmidzināšanai, okulonazālai ievadīšanai no 1 dienas vecuma. Imunitātes uzturēšanai pēc 2-3 nedēļām revakcinē ar vakcīnu, kura satur imunogēnāku Clone 30 vīrusa celmu.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS ND CLONE 30 liofilizāts 2500D MSD	vistas, tītari	1 deva: dzīvs Nūkāsas slimības vīruss, celms Clone 30.	Vistu un tītaru vakcinācijai pret Nūkāsas slimību.	Rupjai izsmidzināšanai, okulonazālai ievadīšanai vai lietošanai ar dzeramo ūdeni no 1 dienas vecuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
TABIC V.H. putojoša tablete 5000D Phibro	vistas, tītari	1 deva: dzīvs lentogēnais Ņūkāsas slimības vīruss, celms V.H..	Vistu (broileri, vaislas putni, dējējvistas) un tītaru vakcinācijai pret Ņūkāsas slimību.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni vai intraokulārai ievadīšanai, izsmidzināšanas metodi vai aerosolu. Cāļus vakcinē 2 reizes: 1. un 17. dzīves dienā.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
V.H.+H-120 liofilizāts 2000D; 5000D Phibro	vistas	1 deva: dzīvs Ņūkāsas slimības vīruss, celms V.H.; infekciozā bronhīta vīruss, celms H-120.	Vistu (broileri, vaislas putni, dējējvistas) vakcinācijai pret Ņūkāsas slimību un infekciozo bronhītu.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni (no 4 dienu vecuma) vai intraokulārai ievadīšanai, izsmidzināšanas metodi vai aerosolu (no 1 dienas vecuma).	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS REO INAC emulsija injekcijām 1000D MSD	vistas	1 deva (0,5 ml): inaktivēti reovīrusa 1733 un 2408 celmi.	Vistu uzturošai vakcinācijai pret putnu reovīrusu, lai pasargātu pēcnācējus pret putnu reovīrusu.	IM vai SC ievadīšanai. Vakcinē vienu reizi 16-20 nedēļu vecumā, bet ne vēlāk kā 4 nedēļas pirms dēšanas perioda sākuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS RHINO CV liofilizāts 1000D MSD	vistas	1 deva: dzīvs putnu rinotraheīta vīruss.	Broileriem, nākamām dējējvistām un vaislas putniem no 1 dienas vecuma, lai samazinātu putnu rinotraheīta infekcijas klīniskos simptomus.	Rupjai izsmidzināšanai, okulonazālai ievadīšanai no 1 dienas vecuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS RT+IBMULTI+GD+EDS emulsija injekcijām 1000D MSD	vistas	1 deva (0,5 ml): inaktivēti infekciozā bronhīta vīruss, putnu rinotraheīta vīruss, Ņūkāsas slimības vīruss, olu dēšanas samazināšanās sindroma vīruss.	Vaislas un dējējvistu vakcinācijai, lai samazinātu IB infekciju un tās izraisītās dējības samazināšanos un olas čaumalas defektus, Ņūkāsas infekciju, novērstu putnu rinotraheīta respiratoros simptomus un dējības samazināšanos, EDS vīrusa ierosinātu olu dēšanas samazināšanos un olu čaumalu defektus.	IM ievadīšanai. Putni jāvakcinē aptuveni 14-20 nedēļu vecumā, bet ne vēlāk kā 4 nedēļas pirms paredzamā dēšanas perioda sākuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
NOBILIS RT+IBMULTI+GD+ND emulsija injekcijām 1000D MSD	vistas	1 deva (0,5 ml): inaktivēti infekciozā bronhīta vīruss, tītaru rinotraheīta vīruss, Ņūkāsas slimības vīruss, infekciozās bursālās slimības vīruss.	Vaislas vistu vakcinācijai, lai samazinātu IB infekciju un tās izraisītās dējības samazināšanos un olas čaumalas defektus, Ņūkāsas infekciju, novērstu putnu rinotraheīta respiratoros simptomus un dējības samazināšanos, pēcnācēju pasīvai imunizācijai pret infekciozo bursālo slimību.	IM ievadīšanai. Putni jāvakcinē aptuveni 14-20 nedēļu vecumā, bet ne vēlāk kā 4 nedēļas pirms paredzamā dēšanas perioda sākuma.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
Vakcīnas citiem mājdzīvniekiem							
PESTORIN MORMYX liofilizāts un šķīdinātājs 1D N5; 20D N1 Bioveta	truši	1 deva (1 ml): šķidrās komponents: inaktivēts trušu hemorāģiskās slimības vīruss; liofilizāts: dzīvs miksomatozes vīruss.	Aktīvai imunizācijai pret trušu hemorāģisko slimību un miksomatozi.	SC ievadīšanai. Deva 1 ml. Trušus vakcinē 10 nedēļu vecumā. Nelabvēlīgas epizootiskās situācija gadījumā vakcināciju var uzsākt no 6 nedēļu vecuma, revakcinējot 10 nedēļu vecumā.	Gajai 7 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
MYXOREN liofilizāts un šķīdinātājs 10D Bioveta	truši	1 deva: dzīvs miksomatozes vīruss.	Aktīvai imunizācijai pret miksomatozi.	Injekcijai ausī, izmantojot īpašu dubultadatu, SC injekcijai (deva 1 ml) vai ar bezadatas injektoru (deva 0,1 ml vai 0,2 ml). Trušus vakcinē 10 nedēļu vecumā. Nelabvēlīgas epizootiskās situācijas gadījumā vakcināciju var uzsākt no 4 nedēļu vecuma, revakcinē pēc 6 nedēļām.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs

SISTĒMISKI LIETOJAMIE PRETINFEKCIJAS LĪDZEKĻI

33

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Tetraciklīni							
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML MSD	liellopi, cūkas, zirgi, aitas, suņi, kaķi	1 ml: oksitetraciklīns (hidrohlorīda veidā) 100 mg.	Jutīgu mikroorganismu izraisītu respiratorā trakta, uroģenitālā trakta un lokālo infekciju ārstēšanai (pneimonija, endometrits, mastīts, urīntrakta infekcijas, septicēmija un sekundārās infekcijas).	IM, SC vai IV ievadīšanai. Var lietot saskaņā ar divām dozēšanas shēmām, lai iegūtu 24 vai 48 stundu iedarbību pēc vienreizējas injekcijas. Deva atkarīga no izvēlētas shēmas, dzīvnieka sugas, vecuma un ķermeņa svara. Skatīt liet.pam.	Ārstējot ar zemām devām: Gaļai liellopiem 27 dienas, aitām 18 dienas, cūkām 8 dienas. Govs un aitas pienam: 4 dienas (8 slaukšanas reizes). Ārstējot ar augstām devām: Gaļai: liellopiem 18 dienas, cūkām 7 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TETRAVET 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML Ceva	liellopi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: oksitetraciklīns (dihidrāta veidā) 200 mg.	Jutīgu baktēriju izraisītu infekciju ārstēšanai.	Devas: 20 mg oksitetraciklīna/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg ķermeņa svara 1 IM injekcijai. Ja nepieciešams, atkārtot pēc 3 dienām.	Gaļai 21 diena. Govs pienam: 14 slaukšanas reizes (7 dienas). Nelietot aitām un kazām, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DOXYPRIM 40% pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG Lavet	vistas, tītari, cūkas	1 g: doksiciklīna hīklāts 400 mg.	Vistām un tītariem: <i>M. gallisepticum</i> , <i>M. meleagridis</i> , <i>M. synoviae</i> , <i>E. coli</i> , <i>P. multocida</i> , <i>Bordetella avium</i> , <i>Haemophilus paragallinarum</i> , <i>Cl. perfringens</i> , <i>Chlamydia psittaci</i> izraisītu infekciju ārstēšanai. Cūkām: <i>M. hyopneumoniae</i> , <i>P. multocida</i> , <i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>Bordetella bronchiseptica</i> infekciju ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni vai barību. Devas: vistām un tītariem: 10 – 20 mg doksiciklīna hīklāta/kg ķermeņa svara kopā ar dzeramo ūdeni 5 dienas pēc kārtas. Cūkām: 15 mg doksiciklīna hīklāta/kg ķermeņa svara kopā ar dzeramo ūdeni vai barību 5 dienas pēc kārtas.	Vistām, tītariem: gaļai 4 dienas. Nav reģistrēts lietošanai putniem, kuru olas izmanto pārtikā. Cūkām: gaļai 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
AMFENIKOLI							
ZELERIS šķīdums injekcijām 100ML; 250ML Ceva	liellopi	1 ml: florfenikols 400 mg, meloksikāms 5 mg.	Govju respiratorās slimības ārstēšanai, kas saistītas ar drudzi, ko izraisa <i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> un <i>H. somni</i> .	SC ievadīšanai. Deva: 40 mg florfenikola un 0,5 mg meloksikāma/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg ķermeņa svara vienu reizi.	Gaļai un blakusproduktiem: 56 dienas. Nav reģistrēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
AMPHEN 200 mg/g granulas lietošanai ar dzeramo ūdeni 1000G Huvepharma	cūkas	1 g: florfenikols 200 mg.	Pret florfenikolu jutīgu <i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> un <i>Pasteurella multocida</i> izraisītas respiratorās slimības ārstēšanai un metafīlaksei. Pirms zāļu lietošanas metafīlaksei jāapstiprina slimības esamība ganāmpulkā.	10 mg florfenikola/kg ķermeņa svara dienā ar dzeramo ūdeni 5 dienas pēc kārtas. Devu aprēķina, izmantojot formulu.	Gaļai 20 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni							
VETRIMOXIN LA 150 mg/ml suspensija injekcijām 100ML; 250ML Ceva	liellopi, cūkas	1 ml: amoksicilīns 150 mg.	Pret amoksicilīnu jutīgu baktēriju ierosinātu infekciju ārstēšanai.	IM ievadīšanai. Deva: 10 mg amoksicilīna/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg ķermeņa svara divas reizes ar 48 stundu intervālu.	Liellopiem: gaļai 14 dienas, pienam 3 dienas. Cūkām: gaļai 12 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
LV BIOCILLIN-150 LA suspensija injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, teļi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: amoksicilīns (trihidrāta veidā) 150 mg.	Kuņģa-zarnu trakta un urīnceļu infekciju ārstēšanai, ko ierosina jutīgi mikroorganismi (<i>Campylobacter</i> , <i>Clostridium</i> , <i>Corynebacterium</i> , <i>E. coli</i> , <i>Erysipelothrix</i> , <i>Haemophilus</i> , <i>Pasteurella</i> , <i>Salmonella</i> , pret penicilināzi rezistentie <i>Staphylococcus</i> un <i>Streptococcus spp.</i>).	IM ievadīšanai. <u>Devā</u> : 15 mg amoksicilīna/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg svara. Ja nepieciešams, atkārtoti pēc 48 stundām.	Ģajai 21 diena. Pienam 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
AMOXYN 100% pulveris šķīduma pagatavošanai 1KG Lavet	vistas, tītari, cūkas	1 g: amoksicilīna trihidrāts 1000 mg.	<i>E. coli</i> , <i>Salmonella spp.</i> , <i>Pasteurella spp.</i> , <i>Actinobacillus spp.</i> , <i>Haemophilus spp.</i> , <i>Clostridium spp.</i> , <i>Streptococcus suis</i> , citu streptokoku un pret penicilīnu jutīgu stafilokoku izraisītu infekcijas slimību ārstēšanai.	lekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni. <u>Devas</u> : 10-20 mg amoksicilīna/kg ķermeņa svara. Ārstēšanas ilgums tītariem un vistām 3-5 dienas. Cūkām 5-7 dienas.	Ģajai: 3 dienas. Nelietot putniem, kuru olas izmanto cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
NOROCILLIN 300 mg/ml suspensija injekcijām 100ML Norbrook	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: prokaīna benzilpenicilīns 300 mg.	Jutīgu ierosinātāju izraisītu sistēmisku infekciju ārstēšanai.	Dzījām IM injekcijām. Deva: 10 mg/kg, kas atbilst 1 ml/30 kg svara 1 reizi dienā 3-5 dienas.	Liellopiem: ģajai 7 dienas, pienam 84 stundas. Aitām: ģajai 7 dienas. Nelietot aitām, kuru pienu izmanto uzturā. Cūkām: ģajai 7 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SYNULOX 50 mg tabletes N10 Zoetis	suņi, kaķi	1 tbl.: amoksicilīns 40 mg, klavulānskābe 10 mg.	Jutīgu baktēriju ierosinātu infekciju ārstēšanai: ādas slimības (tostarp, dzija un virspusēja pioderma); mīksto audu infekcijas (abscesi un anālais sakulīts), zobu infekcijas (piemēram, gingivīts); urīnceļu infekcijas, elpceļu slimības, enterīts.	<u>Devā</u> : 12,5 mg/kg ķermeņa svara 2x dienā: dzīvniekiem ar 1-2 kg svaru: ½ tablete; 3-5 kg: 1 tablete; 6-9 kg: 2 tabletes; 10-13 kg: 3 tabletes; 14-18 kg: 4 tabletes. Lietošanas ilgums 5-7 dienas, hroniskos gadījumos 8-28 dienas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SYNULOX 250 mg tabletes N10 Zoetis	suņi, kaķi	1 tbl.: amoksicilīns 200 mg, klavulānskābe 50 mg.	Jutīgu baktēriju ierosinātu infekciju ārstēšanai: ādas slimības (tostarp dzija un virspusēja pioderma); mīksto audu infekcijas (abscesi un anālais sakulīts), zobu infekcijas (piemēram, gingivīts); urīnceļu infekcijas, elpceļu slimības, enterīts.	<u>Devā</u> : 12,5 mg/kg ķermeņa svara 2x dienā: dzīvniekiem ar 19-25 kg svaru: 1 tablete; 26-35 kg: 1 ½ tablete; 36-49 kg: 2 tabletes; 50 kg: 4 tabletes. Lietošanas ilgums 5-7 dienas, hroniskos gadījumos 8-28 dienas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SYNULOX 500 mg tabletes N100 Zoetis	suņi	1 tbl.: amoksicilīns 400 mg, klavulānskābe 100 mg.	Jutīgu baktēriju ierosinātu infekciju ārstēšanai: ādas slimības (tostarp dzija un virspusēja pioderma); mīksto audu infekcijas (abscesi un anālais sakulīts), zobu infekcijas (piemēram, gingivīts); urīnceļu infekcijas, elpceļu slimības, enterīts.	<u>Devā</u> : 12,5 mg/kg ķermeņa svara 2x dienā. Lietošanas ilgums 5-7 dienas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni							
KEFAVET 250mg tabletes N70 Orion	suņi	1 tbl.: cefaleksīns (monohidrāta veidā) 250 mg.	Urīnceļu infekciju un recidivējošu, jutīgu baktēriju izraisītu, smagu ādas infekciju ārstēšanai.	lekšķīgai lietošanai. Urīnceļu infekciju ārstēšanai: 15 mg cefaleksīna/kg svara 2x dienā 14 dienas. Ādas infekciju ārstēšanai: 25-30 mg cefaleksīna/kg svara 2x dienā vismaz 3 nedēļas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KEFAVET 500mg tabletes N70 Orion	suņi	1 tbl.: cefaleksīns (monohidrāta veidā) 500 mg.	Urīnceļu infekciju un recidivējošu, jutīgu baktēriju izraisītu, smagu ādas infekciju ārstēšanai	lekšķīgai lietošanai. Urīnceļu infekciju ārstēšanai: 15 mg cefaleksīna/kg svara 2x dienā 14 dienas. Ādas infekciju ārstēšanai: 25-30 mg cefaleksīna/kg svara 2x dienā vismaz 3 nedēļas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
CEVAXEL-RTU 50 mg/ml suspensija injekcijām, 100ML; 250ML Ceva	liellopi, cūkas	1 ml: ceftiofūrs (hidrohlorīda veidā) 50 mg.	Pret ceftiofūru jutīgu baktēriju izraisītu infekciju ārstēšanai. Liellopiem: <i>P.multocida</i> , <i>M.haemolytica</i> un <i>H. somni</i> respiratorās infekcijas; <i>F. necrophorum</i> un <i>Bacteroides melaninogenicus</i> (<i>Porphyromonas asaccharolytica</i>) akūta interdigitāla nekrobakterioze; <i>E.coli</i> , <i>T.pyogenes</i> un <i>F. necrophorum</i> pēcdzemdību metriti. Cūkām: <i>P.multocida</i> , <i>A. pleuropneumoniae</i> un <i>S. suis</i> respiratorās infekcijas.	Liellopiem SC ievadīšanai: 1 mg ceftiofūra/kg/dienā, kas atbilst 1 ml/50 kg ķermeņa svara 3-5 dienas. Cūkām IM ievadīšanai: 3 mg ceftiofūra/kg/dienā, kas atbilst 1 ml/16 kg ķermeņa svara 3 dienas.	Liellopiem: gaļai 8 dienas, pienam 0 stundas. Cūkām: gaļai 5 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
EFICUR 50 mg/ml suspensija injekcijām 250ML Hipra	liellopi, cūkas	1 ml: ceftiofūrs (hidrohlorīda veidā) 50 mg.	Pret ceftiofūru jutīgu baktēriju izraisītu infekciju ārstēšanai. Cūkām: <i>P.multocida</i> , <i>A. pleuropneumoniae</i> un <i>S. suis</i> respiratorās infekcijas. Liellopiem: <i>P.multocida</i> , <i>M.haemolytica</i> un <i>H. somni</i> respiratorās infekcijas; <i>F. necrophorum</i> un <i>Bacteroides melaninogenicus</i> (<i>Porphyromonas asaccharolytica</i>) akūta interdigitāla nekrobakterioze; <i>E.coli</i> , <i>T.pyogenes</i> un <i>F. necrophorum</i> pēcdzemdību metriti.	Cūkām IM ievadīšanai: 3 mg ceftiofūra /kg/dienā, kas atbilst 1 ml/16 kg ķermeņa svara 3 dienas. Liellopiem SC ievadīšanai: 1 mg ceftiofūra/kg/dienā, kas atbilst 1 ml/50 kg ķermeņa svara 3-5 dienas.	Cūkām: gaļai 5 dienas. Liellopiem: gaļai 8 dienas, pienam 0 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV CEFTIONEL-50 suspensija injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, cūkas	1 ml: ceftiofūrs (hidrohlorīda veidā) 50 mg.	Jutīgu baktēriju izraisītu infekciju ārstēšanai. Liellopiem: <i>P.multocida</i> , <i>M.haemolytica</i> un <i>H. somni</i> respiratorās infekcijas; <i>F. necrophorum</i> un <i>Bacteroides melaninogenicus</i> (<i>Porphyromonas asaccharolytica</i>) akūta interdigitāla nekrobakterioze; <i>E.coli</i> , <i>T.pyogenes</i> un <i>F. necrophorum</i> pēcdzemdību metriti. Cūkām: <i>P.multocida</i> , <i>A. pleuropneumoniae</i> un <i>S. suis</i> respiratorās infekcijas.	Liellopiem SC ievadīšanai: 1 mg ceftiofūra/kg/dienā, kas atbilst 1 ml/50 kg ķermeņa svara, respiratoro infekciju gadījumā 3-5 dienas, starppirkstu nekrobakteriozes gadījumā 3 dienas, akūta metritā ārstēšanai - 5 dienas. Cūkām IM ievadīšanai: 3 mg ceftiofūra /kg/dienā, kas atbilst 1 ml/16 kg ķermeņa svara 3 dienas.	Liellopiem: gaļai 8 dienas, pienam 0 stundas. Cūkām: gaļai 5 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
NAXCEL 100 mg/ml suspensija injekcijām 100ML Zoetis	cūkas	1 ml: ceftiofūrs (kristāliskas brīvas skābes veidā) 100 mg.	<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i> , <i>Pasteurella multocida</i> , <i>Haemophilus parasuis</i> un <i>Streptococcus suis</i> izraisītu elpošanas orgānu bakteriālu infekcijas slimību ārstēšanai. <i>Streptococcus suis</i> izraisītas septicēmijas, poliartrīta vai poliserozīta ārstēšanai.	IM ievadīšanai. Deva: 5 mg ceftiofūra /kg, kas atbilst 1 ml/20 kg svara.	Gaļai 71 diena.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas Zāļu aģentūra
NAXCEL 200 mg/ml suspensija injekcijām 100ML Zoetis	liellopi	1 ml: ceftiofūrs (kristāliskas brīvas skābes veidā) 200 mg.	Akūtas starppirkstu nekrobacilozes ārstēšanai. Akūta pēcdzemdību (dzemdību) dzemdes iekaisuma ārstēšanai gadījumos, kad ārstēšana ar citiem pretmikrobu līdzekļiem nav bijusi sekmīga.	SC ievadīšanai. Deva: 6,6 mg ceftiofūra /kg, kas atbilst 1 ml/30 kg svara.	Gaļai 9 dienas, pienam 0 dienas. Ievadīt tikai pārtikā neizmantojamajos audos auss pamatnē.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas Zāļu aģentūra
COBACTAN 2,5% suspensija injekcijām 100ML MSD	liellopi, cūkas	1 ml: cefkvinoms 25 mg.	Pret cefkvinomu jutīgu infekciju ārstēšanai: liellopiem: elceļu slimība (<i>P.multocida</i> , <i>M.haemolytica</i>), digitālais dermatīts, nagu zoles erozija, nagu puve, <i>E.coli</i> mastīts, <i>E.coli</i> septicēmija teljiem. Cūkām: elpceļu slimība (<i>P.multocida</i> , <i>H. parasuis</i> , <i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>S.suis</i>), MMA sindroms (<i>E.coli</i> , <i>Staphylococcus spp</i> , <i>Streptococcus spp.</i>).	IM ievadīšanai. Terapijas ilgums atkarīgs no diagnozes. Liellopiem: 1 mg cefkvinoma/kg, kas atbilst 2 ml/50 kg ķermeņa svara 1x dienā. Teljiem ar <i>E.coli</i> septicēmiju: 2 mg cefkvinoma/kg, kas atbilst 4 ml/50 kg ķermeņa svara 1x dienā 3-5 dienas. Cūkām: 2 mg cefkvinoma/kg, kas atbilst 2 ml/25 kg ķermeņa svara 1x dienā.	Liellopiem: gaļai 5 dienas, pienam 1 diena. Cūkām: gaļai 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CEFFECTAN 25 mg/ml suspensija injekcijām 100ML Emdoka	liellopi, cūkas	1 ml: cefkvinoms 25 mg.	Pret cefkvinomu jutīgu infekciju ārstēšanai: liellopiem: elceļu slimība (<i>P.multocida</i> , <i>M.haemolytica</i>), digitālais dermatīts, nagu zoles erozija, nagu puve, <i>E.coli</i> mastīts, <i>E.coli</i> septicēmija teljiem. Cūkām: elpceļu slimība (<i>P.multocida</i> , <i>H. parasuis</i> , <i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>S.suis</i>), MMA sindroms (<i>E.coli</i> , <i>Staphylococcus spp</i> , <i>Streptococcus spp.</i>).	IM ievadīšanai. Terapijas ilgums atkarīgs no diagnozes. Devas: liellopiem: 1 mg cefkvinoma/kg, kas atbilst 2 ml/50 kg ķermeņa svara 1x dienā. Teljiem ar <i>E.coli</i> septicēmiju: 2 mg cefkvinoma/kg, kas atbilst 4 ml/50 kg ķermeņa svara 1x dienā 3-5 dienas. Cūkām: 2 mg cefkvinoma/kg, kas atbilst 2 ml/25 kg ķermeņa svara 1x dienā.	Liellopiem: gaļai 5 dienas, pienam 24 stundas. Cūkām: gaļai 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Sulfonamīdi un trimetoprims							
TRIMETOX POWDER pulveris iekšķīgai lietošanai 500G Veyx	zirgi	1 g: sulfamerazīns 160 mg, trimetoprims 32 mg.	Jutīgu ierosinātāju izraisītu infekcijas slimību ārstēšanai to agrīnā stadijā: augšējo elpošanas ceļu slimības, kuņģa-zarnu trakta slimības, uroģenitālo orgānu infekcijas slimības.	Iekšķīgai lietošanai ar barību. <u>Devas deva</u> ir 75 mg sulfamerazīna un 15 mg trimetoprīma/kg, kas atbilst 4,7 g/10 kg svara, sadalot 2 lietošanas reizēm. Lietošanas ilgums 3-5 dienas vai 2 dienas pēc klīnisko simptomu izzušanas.	Gājai: zirgiem 9 dienas. Nelietot ķēvēm, kuru pienu izmanto uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML Veyx	liellopi, aitas, kazas, cūkas, zirgi, suņi, kaķi	1 ml: sulfadoksīns 200 mg, trimetoprims 40 mg.	Jutīgu ierosinātāju izraisītu infekciju ārstēšanai: primārās un sekundārās elpceļu, gremošanas trakta orgānu, uroģenitālo orgānu, ādas un locītavu infekcijas.	IV, SC vai IM ievadīšanai. <u>Devas</u> : 2,0 mg sulfadoksīna un 2,4 mg trimetoprīma/kg svara, kas atbilst 6 ml zāļu/100 kg svara. Smagas infekcijas gadījumā devu var palielināt līdz 10 ml zāļu/100 kg.	Gājai: zirgiem, aitām, kazām 8 dienas, cūkām, liellopiem 6 dienas. Pienam: liellopiem, aitām, kazām 4 dienas. Nelietot ķēvēm, kuru pienu izmanto uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni							
ZODON 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 20ML Ceva	suņi, kaķi	1 ml: klindamicīns 25 mg.	Kaķiem: <i>Staphylococcus spp.</i> un <i>Streptococcus spp.</i> inficētu brūču un abscesu ārstēšanai. Suņiem: <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Cl.perfringens</i> , <i>F.necrophorum</i> inficēto brūču, abscesu un mutes/zobu infekciju ārstēšanai, <i>S.aureus</i> osteomiēlīta, papildus periodontālai terapijai.	Devas: kaķiem un suņiem: 11 mg klindamicīna/kg 1x dienā, kas atbilst 0,5 ml/kg svara 1x dienā, vai 5,5 mg klindamicīna/kg 2x dienā, kas atbilst 0,25 ml/kg ķermeņa svara 2x dienā. Terapijas ilgums 7-10 dienas. Suņiem osteomiēlīta ārstēšanai: 11 mg klindamicīna/kg 2x dienā, kas atbilst 0,5 ml/kg ķermeņa svara 2x dienā 28 dienas.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PHARMASIN 200 šķīdums injekcijām 50ML Huvepharma	liellopi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: tilozīns (bāze) 200 mg.	Liellopiem, aitām, kazām: respiratoro infekciju, transporta drudža, mastīta, metrīta, pododermatīta, infekciozās agalaktijas, mikoplazmu artrīta ārstēšanai un hlamidiju un vibrionu izraisītu abortu gadījumos. Cūkām: elpceļu infekciju, sarkanguļas, enzootiskās pneimonijas, dizentērijas, enterīta, leptospirozes, eksudatīvā epidermīta, MMA sindroma, akūta atrofiskā rinīta, stafilokoku artrīta ārstēšanai.	IM injekcijām 1x dienā, līdz 5 dienām. <u>Devas</u> : liellopiem: 5 mg tilozīna/kg, kas atbilst 2,5 ml/100 kg svara. Aitām, kazām: 10-12 mg tilozīna/kg, kas atbilst 0,5-0,6 ml/10 kg svara. Cūkām: 10 mg tilozīna/kg, kas atbilst 0,5 ml/10 kg svara.	Gājai: liellopiem 21 diena, cūkām 16 dienas, aitām 42 dienas, kazām 14 dienas. Pienam: liellopiem, kazām 4 dienas, aitām - 108 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PHARMASIN 500 WSP pulveris šķīduma pagatavošanai 200G, 1KG Huvepharma	teļi, cūkas, tītari, vistas	1 g: tilozīns 500 mg (tartrāta veidā).	Vistām un tītariem: <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> , <i>Clostridium perfringens</i> izraisīts nekrotiskais enterīts. Cūkām: <i>Lawsonia intracellularis</i> , <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> , <i>Mycoplasma hyorhinis</i> izraisīta enzootiskā pneimonija. Teļiem: <i>Pasteurella multocida</i> un <i>Mycoplasma spp.</i>	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. <u>Devas</u> : broilieriem un jaunputniem, tītariem: 75-100 mg tilozīna/kg, kas atbilst 150-200 mg zāļu/kg svara 3-5 dienas. Nekrotiskā enterīta ārstēšanai: 20 mg tilozīna/kg, kas atbilst 40 mg zāļu/kg 3 dienas. Cūkām pneimonijas ārstēšanai: 20 mg tilozīna/kg, kas atbilst 40 mg zāļu/kg svara 10 dienas. Ileīta ārstēšanai: 5-10 mg tilozīna/kg, kas atbilst 10-20 mg zāļu/ kg svara 7 dienas. Teļiem: 10-20 mg tilozīna/kg, kas atbilst 20-40 mg zāļu/kg svara 2x dienā, 7-14 dienas.	Gājai: vistām 1 diena, tītariem 5 dienas, cūkām 2 dienas, teļiem 14 dienas. Nelietot vistām un tītariem, kuru olas izmanto cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV MACROLAN 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: tilozīns (tartrāta veidā) 200 ml.	Gastrointestinālā un respiratorā trakta infekciju ārstēšanai, ko ierosina jutīgas baktērijas - <i>Campylobacter</i> , <i>Mycoplasma</i> , <i>Pasteurella</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Streptococcus</i> , <i>Treponema spp.</i> , <i>Bacillus</i> , <i>Corynebacterium</i> , <i>Clostridium</i> , <i>Erysipelothrix</i> , <i>Spirochaetes</i> , <i>Fusiformis</i> , <i>Chlamydia</i> .	IM ievadīšanai. <u>Devas</u> : 5-10 mg tilozīna/kg, kas atbilst 2,5 - 5 ml/100 kg ķermeņa svara 3-5 dienas pēc kārtas.	Gājai: liellopiem 21 diena, cūkām, kazām 14 dienas, aitām 42 dienas. Pienam: liellopiem, kazām 96 stundas, aitām 108 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
MICOSPECTONE šķīdums injekcijām 100ML Fatro	liellopi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: linkomicīns 50 mg (hidrohlorīda veidā), spektinomicīns 100 mg (hidrohlorīda veidā).	Liellopiem, aitām, kazām: respiratorās infekcijas, enterīts, nagu infekcija, mastīts, klostridioze un mikoplazmoze. Cūkām: baktēriju vai mikoplazmu izraisītas pneimonijas, septisks artrīts, bakteriāls enterīts, hemorāģiskā diareja, <i>Haemophilus spp.</i> pneimonija.	IM ievadīšanai. Devas: liellopiem, aitām, kazām: 1 ml/10 kg svara 2-4 reizes ar 12-24 stundu intervālu. Cūkām: 1 ml/10 kg svara 1x dienā 3-7 dienas.	Liellopiem: gaļai 20 dienas, pienam 72 stundas. Cūkām: gaļai 18 dienas. Aitām, kazām: gaļai 30 dienas, pienam 108 stundas (9 slaukšanas reizes).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TULAVEN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Ceva	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: tulatromicīns 100 mg.	Liellopu respiratorās slimības (<i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> , <i>H. somni</i> , <i>M. bovis</i>) ārstēšanai un metafīlaktei un infekciozā keratokonjunktivīta (<i>Moraxella bovis</i>) ārstēšanai. Cūku respiratorās slimības (<i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>P. multocida</i> , <i>M. hyopneumoniae</i> , <i>H. parasuis</i> , <i>B. bronchiseptica</i>) ārstēšanai un metafīlaktei. Aitām nagu puves (<i>D.nodosus</i>) ārstēšanai agrīnā stadijā.	Liellopiem SC injekcijai, cūkām un aitām IM injekcijai: 2,5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 1 ml/40 kg svara 1 reizi.	Gaļai: liellopiem 22 dienas, cūkām 13 dienas, aitām 16 dienas. Nav paredzēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu iegūst pārtikai. Nelietot 2 mēnešus pirms atnešanās, ja pienu paredzēts izmantot pārtikā.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
DRAXXIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Zoetis	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: tulatromicīns 100 mg.	Liellopu respiratorās slimības (<i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> , <i>H. somni</i> , <i>M. bovis</i>) un metafīlaktei un infekciozā keratokonjunktivīta (<i>Moraxella bovis</i>) ārstēšanai. Cūku respiratorās slimības (<i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>P. multocida</i> , <i>M. hyopneumoniae</i> , <i>H. parasuis</i> , <i>B. bronchiseptica</i>) ārstēšanai un metafīlaktei. Aitām nagu puves (<i>D.nodosus</i>) ārstēšanai agrīnā stadijā.	Liellopiem SC injekcijai, cūkām un aitām IM injekcijai. Devas: 2,5 mg tulatromicīna/kg, kas atbilst 1 ml/40 kg svara 1 reizi.	Gaļai: liellopiem 22 dienas, cūkām 13 dienas, aitām 16 dienas. Nav paredzēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu iegūst pārtikai. Nelietot 2 mēnešus pirms atnešanās, ja pienu paredzēts izmantot pārtikā.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
Fluorhinoloni							
MARBOX 10% šķīdums injekcijām 100ML Ceva	liellopi, cūkas	1 ml: marbofloksacīns 100 mg.	Liellopiem: <i>P.multocida</i> , <i>M. haemolytica</i> , <i>H.somni</i> elpceļu infekciju un <i>E. coli</i> izraisītu akūtu mastītu ārstēšanai laktācijas periodā. Sivēnmātēm: bakteriālu celmu izraisīta metrita, mastīta, agalaktijas (MMA) sindroma ārstēšanai.	Liellopiem: Elpceļu infekcijas: 8 mg marbofloksacīna/kg, kas atbilst 2 ml/25 kg ķermeņa svara IM ievadīšanai. Akūts mastīts: 2 mg enrofloksacīns/kg, kas atbilst 1 ml/50 kg svara SC ievadīšanai 1x dienā 3 dienas, pirmo devu var ievadīt IV. Cūkām: 2 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 1 ml/50 kg svara IM 1x dienā 3 dienas.	Liellopiem: pēc IM ievadīšanas: gaļai 3 dienas, pienam 72 stundas. Pēc SC ievadīšanas: gaļai 6 dienas, pienam 36 stundas. Cūkām: gaļai 4 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CENFLOX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Cenvisa	liellopi, cūkas	1 ml: enrofloksacīns 100 mg.	Liellopiem: respiratoro infekciju ārstēšanai, ko ierosina <i>H. somni</i> , <i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> un <i>Mycoplasma spp.</i> , <i>E.coli</i> mastīta ārstēšanai. Cūkām: bakteriālas bronhopneimnijas ārstēšanai, ko ierosina <i>A.pleuropneumoniae</i> , <i>P.multocida</i> , <i>Haemophilus parasuis</i> .	Liellopiem: respiratorās infekcijas: 7,5 mg enrofloksacīna/kg svara, kas atbilst 7,5 ml/100 kg svara, 1 reizi SC injekcijas veidā. Var būt nepieciešama otra injekcija pēc 48 stundām. <i>E.coli</i> mastīta ārstēšana: 5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 5 ml/100 kg svara IV 1x dienā, 2-3 dienas. Cūkām: 7,5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 0,75 ml/10 kg svara 1 reizi IM injekcijas veidā.	Liellopiem pēc IV ievadīšanas: pienam 72 stundas (3 dienas), gaļai 7 dienas, bet pēc SC ievadīšanas: pienam 120 stundas (5 dienas), gaļai 14 dienas. Cūkām: gaļai 12 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
ENROXIL 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML KRKA	liellopi, cūkas	1 ml: enrofloksacīns 100 mg.	Liellopiem jutīgu <i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> un <i>Mycoplasma spp.</i> izraisītu respiratorā trakta infekciju, <i>E. coli</i> izraisīta mastīta un gremošanas sistēmas infekciju, septicēmijas ārstēšanai. Ar <i>Mycoplasma bovis</i> saistīta artrīta ārstēšanai liellopiem līdz 2 gadu vecumam. Cūkām bronhopneimonijas ārstēšanai, kuru izraisījuši jutīgi <i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>P. multocida</i> , <i>Mycoplasma spp.</i> <i>E. coli</i> izraisīta uroģenitālā trakta, gremošanas trakta infekciju un septicēmijas un MMA sindroma ārstēšanai.	<u>Devas</u> liellopiem SC vai IV ievadīšanai: 5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 1 ml/ 20 kg svara 1x dienā 3-5 dienas. Cūkām IM ievadīšanai: 2,5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 0,5 ml/20 kg svara 1x dienā 3 dienas.	Liellopiem: pēc IV ievadīšanas gaļai 5 dienas, pienam 3 dienas; pēc SC ievadīšanas: gaļai 12 dienas, 4 dienas. Cūkām, gaļai: 13 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ENROXIL 50 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML KRKA	teļi, cūkas, aitas, kazas, suņi	1 ml: enrofloksacīns 50 mg.	Teļiem: <i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> un <i>Mycoplasma spp.</i> infekcijas, <i>E. coli</i> gremošanas sistēmas infekcijas un septicēmija, <i>M. bovis</i> artrīts. Aitām, kazām: <i>E. coli</i> gremošanas infekcijas un septicēmija, <i>S. aureus</i> un <i>E. coli</i> mastīts. Kazām: <i>P. multocida</i> , <i>M. haemolytica</i> respiratorās infekcijas. Cūkām: <i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>P. multocida</i> , <i>Mycoplasma spp.</i> respiratorās infekcijas, <i>E. coli</i> gremošanas infekcija un septicēmija. Suņiem: <i>Staphylococcus</i> , <i>E. coli</i> , <i>Pasteurella</i> , <i>Klebsiella</i> , <i>Bordetella</i> , <i>Pseudomonas</i> un <i>Proteus spp</i> izraisītas infekcijas.	IV, SC vai IM ievadīšanai. <u>Vispārīgās devas</u> : teļiem 5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg svara, 3-5 dienas. Aitām, kazām 5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg svara 3 dienas. Cūkām: IM ievadīšanai 2,5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 0,5 ml/10 kg svara, 3 dienas. Suņiem: 5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg svara līdz 5 dienām. Vairāk lasīt liet.pam.	Liellopiem: gaļai 12 dienas pēc SC ievadīšanas, 5 dienas pēc IV ievadīšanas. Cūkām: gaļai 13 dienas. Aitām: gaļai 4 dienas, pienam 3 dienas. Kazām: gaļai 6 dienas, pienam 4 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ENROX MAX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML KRKA	liellopi, cūkas	1 ml: enrofloksacīns 100 mg.	Liellopiem pret enrofloksacīnu jutīgu <i>H. somni</i> , <i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> un <i>Mycoplasma spp.</i> izraisītu respiratorā trakta infekciju un <i>E. coli</i> izraisīta mastīta ārstēšanai. Cūkām bronhopneimonijas ārstēšanai, kuru izraisījuši pret enrofloksacīnu jutīgi <i>A. pleuropneumoniae</i> , <i>P. multocida</i> vai sekundāri <i>H. parasuis</i> .	<u>Devas</u> liellopiem; elpceļu infekcijas ārstēšanai: SC ievadīšanai 7,5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 7,5 ml/100 kg svara 1 reizi. Mastīta ārstēšanai: IV ievadīšanai 5 mg enrofloksacīna/kg jeb 5 ml/100 kg svara 2-3 dienas. Cūkām IM ievadīšanai: 1 reizi 7,5 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 0,75 ml/10 kg svara. Ja nepieciešams, atkārti pēc 48 stundām.	Liellopiem: gaļai 14 dienas pēc SC vai 7 dienas pēc IV ievadīšanas. Pienam: 120 stundas pēc SC vai 72 stundas pēc IV ievadīšanas. Cūkām: gaļai 12 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ENROXIL FLAVOUR 15 mg tabletes N10; N100 KRKA	suņi, kaķi	1 tbl.: enrofloksacīns 15 mg.	Gremošanas, elpošanas un uroģenitālā trakta baktēriju izraisītu infekciju, ādas, sekundāru brūču infekciju un ārējās auss iekaisuma ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai. <u>Vispārīgā deva</u> : 5 enrofloksacīna mg/kg svara, 1x dienā vai dalītās devās 2x dienā, 5-10 dienas. Tas atbilst: 1 tablete uz 3 kg ķermeņa svara.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ENROXIL FLAVOUR 50 mg tabletes N10; N100 KRKA	suņi	1 tbl.: enrofloksacīns 50 mg.	Gremošanas, elpošanas un uroģenitālā trakta baktēriju izraisītu infekciju, ādas, sekundāru brūču infekciju un ārējās auss iekaisuma ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai. <u>Vispārīgā deva</u> : 5 mg enrofloksacīna/kg svara, 1x dienā vai dalītās devās 2x dienā, 5-10 dienas. Tas atbilst: 1 tablete uz 10 kg ķermeņa svara	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ENROXIL FLAVOUR 150 mg tabletes N10; N100 KRKA	suņi	1 tbl.: enrofloksacīns 150 mg.	Gremošanas, elpošanas un uroģenitālā trakta baktēriju izraisītu infekciju, ādas, sekundāru brūču infekciju un ārējās auss iekaisuma ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai. <u>Vispārīgā deva</u> : 5 mg enrofloksacīna/kg svara, 1x dienā vai dalītās devās 2x dienā, 5-10 dienas. Tas atbilst: 1 tablete uz 30 kg ķermeņa svara.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CENFLOX 200 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 5L Cenavisa	vistas, tītari, truši	1 ml: enrofloksacīns 200 mg.	Vistām: <i>M. gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i> , <i>Avibacterium paragallinarum</i> , <i>Pasteurella multocida</i> izraisītu infekciju ārstēšanai. Tītariem: <i>M. gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i> , <i>P. multocida</i> infekciju ārstēšanai. Trušiem: <i>P. multocida</i> infekcijas un <i>E. coli enterīta</i> ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni. <u>Deva</u> : 10 mg enrofloksacīna/kg, kas atbilst 0,05 ml/kg svara dienā 3 – 5 dienas pēc kārtas.	Vistām: gaļai 7 dienas. Tītariem: gaļai 13 dienas. Trušiem: gaļai 3 dienas. Nelietot 14 dienas pirms dēšanas perioda sākuma un putniem, kuru olas izmanto cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
LV INTERFLOX Oral šķīdums iekšķīgai lietošanai 1L Interchemie	vistas, tītari	1 ml: enrofloksacīns 100 mg.	Pret enrofloksacīnu jutīgu infekciju ārstēšanai, kuras cāļiem ierosina <i>M.gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i> , <i>Avibacterium paragallinarum</i> , <i>P.multocida</i> ; tītariem - <i>M.gallisepticum</i> , <i>M. synoviae</i> , <i>P. multocida</i> .	Iekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni. Devas: 10 mg enrofloksacīna/kg svara dienā 3-5 dienas.	Vīstām: gaļai 7 dienas. Tītariem: gaļai 13 dienas. Nelietot 14 dienas pirms dēšanas perioda sākuma un putniem, kuru olas izmanto cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Antibiotiku kombinācijas un kombinācijas ar citām vielām							
ZELERIS šķīdums injekcijām 100ML; 250ML Ceva	liellopi	1 ml: florfenikols 400 mg, meloksikāms 5 mg.	Govju respiratorās slimības ārstēšanai, kas saistītas ar drudzi, ko izraisa <i>M.haemolytica</i> , <i>P.multocida</i> un <i>H.somni</i> .	SC ievadīšanai. Deva: 40 mg florfenikola un 0,5 mg meloksikāma/kg, kas atbilst 1 ml/10 kg ķermeņa svara vienu reizi.	Gaļai 56 dienas. Nav reģistrēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML V.M.D.	liellopi, aitas, cūkas, kaķi, suņi	1 ml: prokaīna benzilpenicilīns 200 000 IU, dihidrostreptomicīna sulfāts 250 mg (atbilst 200 mg dihidrostreptomicīnam).	Pret dihidrostreptomicīna un benzilpenicilīna kombināciju jutīgu grampozitīvu un gramnegatīvu baktēriju izraisītu jauktu infekciju ārstēšanai.	IM ievadīšanai 1x dienā, 3 dienas. Devas: liellopiem 800 000 IU benzilpenicilīna +1000 mg dihidrostreptomicīna/100 kg, kas atbilst 4 ml/100 kg svara. Cūkām, aitām: 400000 IU + 500 mg/50 kg, kas atbilst 2 ml/50 kg svara. Suņiem, kaķiem: 200000 IU+250 mg/10 kg, kas atbilst 0,5 ml/5 kg svara.	Liellopiem, aitām: gaļai 21 diena, pienam 2,5 dienas. Cūkām: gaļai 21 diena.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML Virbac	liellopi, cūkas, zirgi, kaķi, suņi	1 ml: benzatīna benzilpenicilīns 100 mg, prokaīna benzilpenicilīns 100 mg, dihidrostreptomicīna sulfāts 164 000 IU.	Grampozitīvu un gramnegatīvu bakteriālu infekciju ārstēšanai, ko izraisa benzilpenicilīnu un dihidrostreptomicīnu jutīgas baktērijas.	Liellopiem, cūkām un zirgiem: 1 ml/10 kg svara intramuskulārām injekcijām. Suņiem un kaķiem: 1 ml /10 kg ķermeņa svara intramuskulārām vai subkutānām injekcijām. Ja nepieciešams, atkārtot pēc 3 dienām.	Liellopiem: gaļai 49 dienas, pienam 5 dienas (10 slaukšanas). Cūkām: gaļai 35 dienas. Nav reģistrēts lietošanai zirgiem, kuru gaļu un pienu paredzēts izmantot cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PEN&STREP suspensija injekcijām 100ML Norbrook	liellopi, cūkas, aitas, zirgi	1 ml: prokaīna penicilīns 200 mg, dihidrostreptomicīna sulfāts 250 mg.	Sistēmisku infekciju ārstēšanai, kuras ierosina jutīgi mikroorganismi, t.sk. <i>A. pyogenes</i> , <i>Erysipelothrix rhusiopathiae</i> , <i>Klebsiella pneumoniae</i> , <i>Listeria spp.</i> , <i>M. haemolytica</i> , <i>P. multocida</i> , <i>Staphylococcus spp.</i> (penicilīnāzi neprodukojošie), <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Salmonella spp.</i>	IM ievadīšanai. Deva: 8 mg prokaīna penicilīna un 10 mg dihidrostreptomicīna sulfāta/kg, kas atbilst 1 ml/25 kg svara 1x dienā līdz 3 dienām.	Liellopiem: pienam 60 stundas, gaļai 23 dienas. Cūkām: gaļai 18 dienas. Aitām: gaļai 31 diena. Nelietot aitām, kuru pienu izmanto pārtikā. Nelietot zirgiem, kuru gaļu paredzēts izmantot pārtikā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV PENSTREP-400 suspensija injekcijām 100ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: prokaīna benzilpenicilīns 200 000 SV, dihidrostreptomicīna sulfāts 200 mg.	Artrīta, mastīta, kuņģa-zarnu trakta, elpceļu un urīnizvadceļu infekciju ārstēšanai, ko izraisījuši jutīgas baktērijas: <i>Campylobacter spp.</i> , <i>Clostridium spp.</i> , <i>Corynebacterium spp.</i> , <i>E. coli</i> , <i>Erysipelothrix spp.</i> , <i>Haemophilus spp.</i> , <i>Klebsiella spp.</i> , <i>Listeria spp.</i> , <i>Pasteurella spp.</i> , <i>Salmonella spp.</i> , <i>Staphylococcus spp.</i> un <i>Streptococcus spp.</i>	IM ievadīšanai. Devas: liellopiem 1 ml/20 kg svara 3 dienas. Teļiem, aitām, kazām, cūkām: 1 ml/10 kg svara 3 dienas.	Gaļai 45 dienas. Pienam 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML Fatro	liellopi, cūkas, kazas, sporta zirgi, suņi, kākai	1 ml: prokaīna benzilpenicilīns 125000 SV, benzatīna benzilpenicilīns 125000 SV, dihidrostreptomicīns 200 mg, deksametazona Na fosfāts 0,20 mg, deksametazona izonikotināts 0,20 mg.	Infekcijas slimību ārstēšanai, kuru ierosina jutīgi grampozitīvas baktērijas (piem. <i>Actinomyces</i> , <i>Arcanobacterium</i> , <i>Bacillus</i> , <i>Clostridium</i> , <i>Staphylococcus</i> , <i>Streptococcus spp</i> u.c.) un gramnegatīvas baktērijas (piem. <i>Actinobacillus</i> , <i>Bacteroides</i> , <i>E.coli</i> , <i>Mannheimia</i> , <i>Klebsiela</i> , <i>Salmonella</i> u.c.), <i>Rickettsia</i> , <i>Leptospira</i> , <i>Spirochetes</i> , <i>Mycoplasma</i> .	IM ievadīšanai. Devas: kazām, sporta zirgiem, govīm, cūkām 10 ml/100 kg svara. Suņiem un kaķiem 1 ml/10 kg ķermeņa svara. Atkārtoti ik pēc 48 stundām.	Liellopiem, kazām, cūkām: gaļai 60 dienas. Liellopiem, kazām: pienam 14 dienas (28 slaukšanas reizes). Nelietot zirgiem, no kuriem iegūto produkciju paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Citi antibakteriālie līdzekļi							
VETMULIN 125 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 5000ML Huvepharma	cūkas, vistas	1 ml: tiamulīna hidrogēnfumarāts 125 mg, kas atbilst 101,2 mg tiamulīna.	Pret tiamulīnu jutīgu <i>B. hyodysenteriae</i> dizentērijas, <i>B.pilosicoli</i> resno zarnu spirohetozes, <i>Lawsonia intracellularis</i> ileīta, <i>M. hyopneumoniae</i> pneimonijas, <i>P.multocida</i> infekcijas ārstēšanai cūkām un <i>M.gallisepticum</i> un <i>M.synoviae</i> infekcijas ārstēšanai dējējvistām.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. Devas cūkām: dizentērijas, spirohetozes un ileīta ārstēšanai: 8,8 mg tiamulīna/kg svara, kas atbilst 7 ml/100 kg svara 3-5 dienas; mikoplazmozes un pasterelozes gadījumā: 20 mg tiamulīna/kg dienā, kas atbilst 16 ml/100 kg 5 dienas. Devas vistām: 25 mg tiamulīna/kg dienā, kas atbilst 20 ml/100 kg svara 3-5 dienas.	Cūkām: gaļai 2 dienas (lietojot devā 7 ml/100 kg svara) vai 4 dienas (lietojot 16 ml/100 kg). Vistām: gaļai 2 dienas, olām 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
RODOTIUM 450 mg/g granulas lietošanai ar dzeramo ūdeni 1KG Huvepharma	cūkas	1 g: tiamulīns 364,2 mg (450 mg tiamulīna hidrogēnfumarāts).	Jutīgu <i>Brachyspira hyodysenteriae</i> izraisītas dizentērijas un <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> izraisītas enzootiskās pneimonijas ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni. Dizentērijas ārstēšanai: 8,8 mg tiamulīna hidrogēnfosfāta/kg, kas atbilst 19,6 mg Rodotium/kg svara dienā, 5 dienas. Enzootiskās pneimonijas ārstēšanai: 15-20 mg tiamulīna hidrogēnfosfāta uz kg, kas atbilst 33,3-44,4 mg Rodotium/kg svara dienā, 5 dienas.	Gaļai 5 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

ANTIBAKTERIĀLIE LĪDZEKĻI INTRAMAMMĀRAI IEVADĪŠANAI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai cietstāves periodā							
CEFA-SAFE suspensija ievadīšanai tesmenī N20 MSD	cietstāvošas govīs	1 injektors (10 ml): cefapirīns 300 mg.	Cietstāves perioda sākumā subklīniskā mastīta ārstēšanai un mastīta novēršanai, kuru ierosina pret cefapirīnu jutīgas baktērijas: <i>Staphylococcus aureus</i> , koagulāzes negatīvie stafilokoki, <i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Streptococcus dysgalactiae</i> un <i>Streptococcus uberis</i> .	IMM ievadīšanai pēc pēdējās slaukšanas. Deva 1 injektors katrā ceturksnī.	Gaļai 14 dienas. Pienam: 24 stundas pēc dzemdībām, ja cietstāves periods 32 dienas vai ilgāks; 33 dienas cietstāves periods < 32 dienas. Tesmeņus no ārstētajām govīm neizmantot pārtikā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KEFAMAST DRY COW suspensija ievadīšanai tesmenī N1; N120 Bimeda	cietstāvošas govīs	1 injektors (10 ml): cefaleksīns 500 mg, dihidrostreptomicīns 500 mg.	Klīniskā mastīta, ko izraisījuši jutīgi mikroorganismi, ārstēšanai slaucamām govīm cietstāves periodā.	IMM ievadīšanai pēc pēdējās slaukšanas. Deva 1 injektors katrā ceturksnī.	Gaļai 28 dienas. Pienam 2,5 dienas (ne ātrāk kā 42,5 dienas pēc ievadīšanas).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
VIRBACTAN IMM suspensija ievadīšanai tesmenī N24 Virbac	cietstāvošas govīs	1 injektors (3 g): cefkvīnoms (sulfāta veidā) 150 mg.	Subklīniska mastīta ārstēšanai un jaunu infekciju novēršanai cietstāves laikā, kuras ierosina jutīgi ierosinātāji: <i>S. uberis</i> , <i>S. dysgalactiae</i> , <i>S. agalactiae</i> , <i>S. aureus</i> , KNS.	IMM ievadīšanai. Pēc pēdējās slaukšanas 1 injektora saturu ievada katrā ceturksnī pupā.	Gaļai: 2 dienas. Pienam: 1 diena pēc atnešanās, ja cietstāves periods >5 nedēļas vai 36 dienas, ja cietstāves periods ir 5 nedēļas vai īsāks.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BOVACLOX DC suspensija ievadīšanai tesmenī N24 Norbrook	cietstāvošas govīs	1 injektors (4,5 g): kloksacilīns (benzatīna veidā) 500 mg, ampicilīns (trihidrāta veidā) 250 mg.	Mastīta ārstēšanai un jaunas infekcijas novēršanai cietstāves laikā, kuru izraisa jutīgi mikroorganismi: <i>S. agalactiae</i> , <i>Streptococcus spp</i> , <i>Staphylococcus spp</i> , <i>Corynebacterium spp.</i> , <i>E. coli</i> .	IMM ievadīšanai. Pēc pēdējās slaukšanas 1 injektora saturu ievada katrā ceturksnī pupā.	Pienam 96 stundas pēc atnešanās, ja cietstāves periods >45 dienām. Ja cietstāves periods < 45 dienām, pienu drīkst izmantot ne ātrāk kā 45 dienas + 96 stundas. Gaļai 28 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FATROXIMIN DRY COW suspensija ievadīšanai tesmenī N12 Fatro	cietstāvošas govīs	1 injektors (5 ml): rifaksimīns 100 mg.	Subklīniskā mastīta ārstēšanai, mastīta profilaksei govīm cietstāves periodā, kā arī akūta mastīta profilaksei pēc atnešanās.	IMM ievadīšanai. Pēc slaukšanas katrā tesmeņa ceturksnī ievada viena injektora.	Gaļai 0 dienas. Pienam pirmajā slaukšanas reizē 0 stundas. Dzīvnieku realizējot gaļā, tesmens audus nelietot cilvēku uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai laktācijas periodā							
ALBIOTIC ievadīšanai tesmenī N24 Huvepharma	laktējošas govīs	1 injektors (10 ml): linkomicīns 330 mg, neomicīns 100 mg.	Mastīta ārstēšanai laktējošām govīm: <i>Staphylococcus spp</i> (t.sk. penicilināzi producējošie celmi un <i>S. aureus</i>), <i>Streptococcus spp</i> (t.sk. <i>S. agalactiae</i> , <i>S. dysgalactiae</i> un <i>S. uberis</i>) un koliformu baktērijām (t.sk. <i>E. coli</i>).	IMM ievadīšanai. Skartajā tesmeņa ceturksnī ievadīt viena injektora saturu 3 reizes as 12 stundu intervālu.	Pienam: 3,5 dienas (84 stundas), gaļai 3 dienas (72 stundas).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
COBACTAN LC ziede ievadīšanai tesmenī N15 MSD	laktējošas govīs	1 injektors (8 g): cefkvinoms 75 mg.	Klīniskā mastīta ārstēšanai laktējošām govīm, kuru ierosina šādi pret cefkvinomu jutīgi mikroorganismi: <i>S. uberis</i> , <i>S. dysgalactiae</i> , <i>S. aureus</i> un <i>E. coli</i> .	IMM ievadīšanai. Pēc slaukšanas 1 injektora saturu ievada inficētā ceturksnī ik pēc 12 stundām, 3 reizes.	Gaļai 4 dienas. Pienam 5 dienas (120 stundas).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
MASTIJET FORTE suspensija ievadīšanai tesmenī N20 MSD	laktējošas govīs	1 injektors (8 g): tetraciklīns 200 mg, neomicīns 250 mg, bacitracīns 2000 IU, prednizolons 10 mg.	Klīniskā un subklīniskā mastīta ārstēšanai, ko ierosina pret tetraciklīnu, neomicīnu un bacitracīnu jutīgi mikroorganismi (<i>S.aureus</i> , <i>Streptococci</i> , <i>E.coli</i> , <i>Klebsiella spp.</i> , <i>A.pyogenes</i>).	IMM ievadīšanai. Pēc slaukšanas 1 injektora saturu ievada inficētajā ceturksnī ik pēc 12 stundām, 4 reizes.	Gaļai 14 dienas, pienam 96 stundas (8 slaukšanas reizes).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
RILEXINE 200 suspensija ievadīšanai tesmenī N12 Virbac	laktējošas govīs	1 injektors (9,4 g): cefaleksīns (monohidrāta formā) 200 mg.	Pret cefaleksīnu jutīgu mikroorganismu izraisīta mastīta ārstēšanai govīm laktācijas periodā.	IMM ievadīšanai. Katrā slimajā tesmenī ievadīt viena injektora saturu 4 reizes ar 12 stundu intervālu.	Gaļai 4 dienas, pienam 2 dienas (4 slaukšanas reizes).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SYNULOX LC suspensija ievadīšanai tesmenī N24 Zoetis	laktējošas govīs	1 injektors (3 g): amoksicilīns (trihidrāta veidā) 200 mg, klavulānskābe (kālija klavulanāta veidā) 50 mg, prednizolons 10 mg.	Klīniskā mastīta ārstēšanai laktējošām govīm, kuru ierosina jutīgi mikroorganismi: <i>Staphylococcus spp</i> (t.sk. beta-laktamāzi producējošie celmi), <i>Streptococcus spp</i> (<i>S.agalactiae</i> , <i>S.dysgalactiae</i> un <i>S.uberis</i>), <i>E.coli</i> (t.sk. beta-laktamāzi producējošie celmi).	IMM ievadīšanai. Pēc slaukšanas katrā skartajā tesmeņā ceturksnī ievada viena injektora saturu 3 reizes ar 12 stundu intervālu.	Gaļai 7 dienas. Pienam 84 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CEFAXIMIN-L suspensija ievadīšanai tesmenī N12 Fatro	laktējošas govīs	1 injektors (5 ml): rifaksimīns 100 mg, cefacetrila nātrijs 200 mg.	Jutīgu ierosinātāju izraisīta klīniska un subklīniska mastīta ārstēšanai.	IMM ievadīšanai. Slimajā ceturksnī ievada 1 injektora saturu, atkārtojot ar 12-24 stundu intervālu.	Gaļai 5 dienas, pienam 144 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PROCAPEN INJECTOR suspensija ievadīšanai tesmenī 10ML, N24 Animedica	laktējošas govīs	1 injektors (10 ml): benzilpenicilīns (prokaīna monohidrāta veidā) 1,7 g.	Pret benzilpenicilīnu jutīgu stafilokoku un streptokoku izraisīta mastīta ārstēšanai.	IMM ievadīšanai. 1 injektors slimajā tesmeņā ceturksnī ik pēc 24 h 3 dienas pēc kārtas.	Gaļai 5 dienas, pienam 6 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

MUSKUĻU UN SKELETA SISTĒMA

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei							
WECONFORT kapsulas N30 Wepfarm	suņi, kaķi	1 kaps.: omega 3: EPA 400 mg, DHA 47 mg, <i>Cannabis sativa</i> 25 mg, harpagofīta ekstrakts 12 mg.	Papildbarība sensoro funkciju atbalstam un vispārējās labklājības veicināšanai, kontrolējot ar sāpēm un iekaisumu saistītos procesus.	Dzīvniekiem ar <8 kg svaru: 1 kapsula katru otro dienu; 8-16 kg: 1 kapsula dienā; 16-40 kg: 2 kapsulas dienā; >40 kg: 3 kapsulas dienā.	-	Papildbarības	-
WEJOINT PLUS pasta iekšķīgai lietošanai 30ML Wepfarm	suņi, kaķi	1 ml: glikozamīna HCL 125 mg, hondroitīna sulfāts 50 mg, II tipa kolagēns, MSM, krīla eļļa, harpagofīts, C vitamīns, Zn, Mn.	Papildbarība locītavu veselības stiprināšanai dzīvniekiem ar lielu fizisko aktivitāti un locītavu slimību gadījumā (iekaisums, trauma, deģeneratīvi procesi, locītavu imobilizācija).	<u>Dienas devas:</u> 1 ml uz 10 kg ķermeņa svara. Akūtos gadījumos vai terapijas sākumā devu var dubultot 15 dienas.	-	Papildbarības	-
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30 Wepfarm	suņi, kaķi	1 tbl.: glikozamīna HCL 250 mg, II tipa kolagēns 10 mg, hondroitīna sulfāts 100 mg, MSM 60 mg, krīla eļļa 40 mg, harpagofīts 1,6 mg, C vitamīns 22 mg, Zn sulfāts 15 mg, Mn 2 mg.	Papildbarība locītavu veselības stiprināšanai dzīvniekiem ar lielu fizisko aktivitāti un locītavu slimību gadījumā (iekaisums, trauma, deģeneratīvi procesi, locītavu imobilizācija).	Dzīvniekiem ar <5 kg svaru: ½ tablete dienā; ar 5-10 kg svaru: 1 tablete dienā. Akūtos gadījumos vai terapijas sākumā devu var dubultot 15 dienas.	-	Papildbarības	-
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes vidēja auguma suņiem N30 Wepfarm	suņi	1 tbl.: glikozamīna HCL 360 mg, II tipa kolagēns 20 mg, hondroitīna sulfāts 135 mg, MSM 90 mg, krīla eļļa 70 mg, harpagofīts 3,36 mg, C vitamīns 35 mg, Zn sulfāts 20 mg, Mn 2 mg.	Papildbarība locītavu veselības stiprināšanai dzīvniekiem ar lielu fizisko aktivitāti un locītavu slimību gadījumā (iekaisums, trauma, deģeneratīvi procesi, locītavu imobilizācija).	Dzīvniekiem ar 10-25 kg svaru: 1 tablete dienā. Akūtos gadījumos vai terapijas sākumā devu var dubultot 15 dienas.	-	Papildbarības	-
WEJOINT košļājamās tabletes lieliem suņiem N30 Wepfarm	suņi	1 tbl.: glikozamīna HCL 475 mg, hondroitīna sulfāts 200 mg, MSM 250 mg, krīla eļļa 100 mg, C vitamīns 50 mg, Zn sulfāts 30 mg, Mn 2 mg.	Papildbarība locītavu veselības stiprināšanai dzīvniekiem ar lielu fizisko aktivitāti un locītavu slimību gadījumā (iekaisums, trauma, deģeneratīvi procesi, locītavu imobilizācija).	Dzīvniekiem ar 25-40 kg svaru: 1 tablete dienā; ar >40 kg svaru: 2 tabletes dienā. Akūtos gadījumos vai terapijas sākumā devu var dubultot 15 dienas.	-	Papildbarības	-
ACTIVET tabletes N90 Farmapet	suņi	1 tbl.: MSM 320 mg, D-glikozamīna HCL 300 mg, C vitamīns Ester 180 mg, haizivs skrimšļa hondroitīns 66 mg, bosvēlijas 65% ekstrakts 20 mg.	Papildbarība artrožu profilaksei.	<u>Dienas devas:</u> suņiem ar < 10 kg svaru: 1 tablete; suņiem ar 10-20 kg svaru: 2 tabletes; suņiem ar 20-30 kg svaru: 3 tabletes; suņiem ar 30-40 kg svaru: 4 tabletes; suņiem ar >40 kg svaru: 5 tabletes. Pirmās 7 dienas ieteicams devu dubultot.	-	Papildbarības	-

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
ACTIVET 20 tabletes N100; N240 Farmapet	suņi	1 tbl.: MSM 640 mg, D-glikozamīna HCL 600 mg, C vitamīns Ester 160 mg, haizivs skrimšļa hondroitīns 132 mg, bosvēlijas 65% ekstrakts 40 mg.	Papildbarība artrožu profilaksei.	<u>Dienas devas:</u> suņiem ar < 10 kg svaru: ½ tablete; suņiem ar 10-20 kg svaru: 1 tablete; suņiem ar 20-40 kg svaru: 2 tabletes; suņiem ar 40-60 kg svaru: 3 tabletes; suņiem ar >60 kg svaru: 5 tabletes. Pirmās 7 dienas ieteicams devu dubultot.	-	Papildbarības	-
ACTIVET XL pulveris 1040G Farmapet	suņi	1 mērkarote (8,66 g): MSM 800 mg, D-glikozamīna HCL 750 mg, C vitamīns Ester 165 mg, haizivs skrimšļa hondroitīns 16 5mg, bosvēlijas 65% ekstrakts 50 mg.	Papildbarība artrožu profilaksei.	<u>Dienas devas:</u> suņiem ar < 12 kg svaru: ½ mērkarote dienā; suņiem ar 12-25 kg svaru: 1 mērkarote; suņiem ar 25-50 kg svaru: 2 mērkarotes; suņiem ar >50 kg svaru: 2½ mērkarotes. Pirmās 7 dienas ieteicams devu dubultot.	-	Papildbarības	-

Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi

MELOXIDYL 0,5 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 15ML Ceva	kaķi	1 ml: meloksikāms 0,5 mg.	Vieglu un vidēji smagu pēoperācijas sāpju atvieglošanai. Iekaisuma un sāpju mazināšanai akūtu un hronisku skeleta-muskuļu sistēmas bojājumu gadījumos.	<u>Pēoperācijas sāpju un iekaisuma mazināšanai:</u> pēc sākotnējās ārstēšanas ar Meloxidyl šķīdumu injekcijām, turpina ar 0,05 mg meloksikama /kg 1x dienā līdz 4 dienām. <u>Hroniski skeleta-muskuļu traucējumi:</u> sākuma deva 0,1 mg meloksikama/kg pirmajā dienā, tālāk turpina ar uzturošo devu 0,05 mg/kg ķermeņa svara 1x dienā. Pievienotās mēršjirces skala atbilst uzturošajai devai.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
MELOXIDYL 1,5 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 10ML; 32ML; 100ML Ceva	suņi	1 ml: meloksikāms 1,5 mg.	Iekaisuma un sāpju mazināšanai akūtu un hronisku skeleta-muskuļu sistēmas bojājumu gadījumos.	<u>Uzturošā deva:</u> 0,1 mg meloksikama/kg 1x dienā. Pirmajā dienā lieto dubultu uzturošo devu. Suņiem <7 kg svaru izmanto mazāko mēršjirci, bet suņiem ar >7 kg - lielāko mēršjirci.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
MELOXIDYL 5 mg/ml šķīdums injekcijām 10ML Ceva	suņi, kaķi	1 ml: meloksikāms 5 mg.	Suņiem: akūti un hroniski skeleta-muskuļu sistēmas bojājumi, pēoperāciju sāpju un iekaisuma mazināšanai pēc ortopēdisko un mīksto audu ķirurģiskas operācijas. Kaķiem: pēoperācijas sāpju mazināšanai pēc ovariohisterektomijas un mīksto audu ķirurģiskas operācijas.	<u>Devas:</u> suņiem: Muskuļu-skeleta traucējumi: 0,2 mg meloksikama/kg, kas atbilst 0,4 ml/10 kg svara SC vienu reizi, pēc tam turpina ar Meloxidyl suspensiju iekšķīgai lietošanai. Pēoperācijas sāpju mazināšana: 0,2 mg meloksikama/kg, kas atbilst 0,4 ml/10 kg SC vai IV pirms operācijas. Kaķiem: 0,3 mg meloksikama/kg, kas atbilst 0,06 ml/kg svara IV vai SC pirms operācijas.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
MELOXIDYL 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Ceva	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: meloksikāms 20 mg.	Liellopiem: akūtas elpceļu infekcijas, caureja teļiem no 1 nedēļas vecuma, akūts mastīts, pēoperācijas sāpes teļiem pēc atragošanas. Cūkām: neinfekciozi lokomotorie traucējumi, dzemdību septicēmija un toksēmija (MMA). Zirgiem: akūti un hroniski skeleta-muskuļu sistēmas traucējumi, sāpju mazināšana pie kolikām.	<u>Devas:</u> liellopiem: 0,5 mg meloksikama/kg, kas atbilst 2,5 ml/100 kg svara SC vai IV vienu reizi. Cūkām: 0,4 mg meloksikama/kg, kas atbilst 2 ml/100 kg svara IM vienu reizi (ja nepieciešams, drīkst atkārtot pēc 24 stundām). Zirgiem: 0,6 mg meloksikama/kg, kas atbilst 3 ml/100 kg svara IV vienu reizi.	Liellopiem: gaļai 15 dienas, pienam 5 dienas. Cūkām: gaļai 5 dienas. Zirgiem: gaļai 5 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, koksibi							
FIRODYL 62,5mg košļājamās tabletes N36 Ceva	suņi	1 tbl.: firokoksibs 62,5 mg.	Sāpju un iekaisuma mazināšanai osteoartrīta gadījumā, pēcoperācijas sāpju un iekaisuma mazināšanai mīksto audu, ortopēdisku un, ar zobiem saistītu, mutes dobuma ķirurģisku operāciju gadījumā.	Devas: 5 mg firokoksiba/kg ķermeņa svara 1 reizi dienā (1 tablete sunim ar 9,4-12,5 kg svaru). Precīzu dozēšanas tabulu skatīt lietošanas pamācībā. Tabletes ir garšīgas, vairums suņu tās labprāt apēd.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FIRODYL 250mg košļājamās tabletes N36 Ceva	suņi	1 tbl.: firokoksibs 250 mg.	Sāpju un iekaisuma mazināšanai osteoartrīta gadījumā, pēcoperācijas sāpju un iekaisuma mazināšanai mīksto audu, ortopēdisku un, ar zobiem saistītu, mutes dobuma ķirurģisku operāciju gadījumā.	Devas: 5 mg firokoksiba/kg svara 1 reizi dienā (1 tablete sunim ar 37,6-50 kg svaru, 2 tabletes sunim ar 87,5-100 kg svaru). Precīzu dozēšanas tabulu skatīt lietošanas pamācībā. Tabletes ir garšīgas, vairums suņu tās labprāt apēd.	Nav piemērojams.	firokoksiba	Veterināro zāļu reģistrs
Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi							
RYCARFA FLAVOUR 20mg tabletes N20 KRKA	suņi	1 tbl.: karprofēns 20 mg.	Iekaisuma un sāpju mazināšanai, ko izraisa muskuļu - skeleta sistēmas un deģeneratīvas locītavu slimības, sāpju mazināšanai pēc operācijas. Nelietot līdz 4 mēn. vecumam.	Sākumdeva 2 – 4 mg uz kg svara dienā, 1 reizi vai sadalot 2 reizēm. Pēc 7 dienām devu var samazināt līdz 2 mg/kg 1x dienā. Pēcoperācijas periodā pēc parenterālas terapijas turpina ar tabletiem 4 mg/kg dienā līdz 5 dienām.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
RYCARFA FLAVOUR 50mg tabletes N20 KRKA	suņi	1 tbl.: karprofēns 50 mg.	Iekaisuma un sāpju mazināšanai, ko izraisa muskuļu - skeleta sistēmas un deģeneratīvas locītavu slimības, sāpju mazināšanai pēc operācijas. Nelietot līdz 4 mēn. vecumam.	Sākumdeva 2 – 4 mg uz kg svara dienā, 1 reizi vai sadalot 2 reizēm. Pēc 7 dienām devu var samazināt līdz 2 mg/kg 1x dienā. Pēcoperācijas periodā pēc parenterālas terapijas turpina ar tabletiem 4 mg/kg dienā līdz 5 dienām.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
RYCARFA FLAVOUR 100mg tabletes N20 KRKA	suņi	1 tbl.: karprofēns 100 mg.	Iekaisuma un sāpju mazināšanai, ko izraisa muskuļu - skeleta sistēmas un deģeneratīvas locītavu slimības, sāpju mazināšanai pēc operācijas. Nelietot līdz 4 mēn. vecumam.	Sākumdeva 2 – 4 mg uz kg svara dienā, 1 reizi vai sadalot 2 reizēm. Pēc 7 dienām devu var samazināt līdz 2 mg/kg 1x dienā. Pēcoperācijas periodā pēc parenterālas terapijas turpina ar tabletiem 4 mg/kg dienā līdz 5 dienām.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
RYCARFA FLAVOUR 50mg/ml šķīdums injekcijām 20ML KRKA	suņi, kaķi	1 ml: karprofēns 50 mg.	Suņiem: pēcoperācijas sāpju un iekaisuma mazināšanai pēc ortopēdiskas un mīksto audu (arī intraokulāras) ķirurģiskas operācijas. Kaķiem: pēcoperācijas sāpju kontrolei pēc ķirurģiskas operācijas. Nelietot kaķiem līdz 5 mēn., suņiem - 10ned. vecumam.	Ieteicamās devas: Suņiem: ieteicamā deva ir 4 mg karprofēna/kg (1 ml/12,5 kg) IV vai SC. Kaķiem: 4 mg karprofēna/kg (0,24 ml/3 kg) IV vai SC injekcijas veidā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KETOPROCEIN 100mg/ml šķīdums injekcijām Cenavisa	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: ketoprofēns 100 mg.	Zirgiem: iekaisuma un izteiktu skeleta-muskuļu sistēmas sāpju ārstēšanai sporta zirgiem, koliku simptomātiskai ārstēšanai, pēcoperācijas sāpes un iekaisums. Liellopiem: pretiekaisuma, pretsāpju un drudža ārstēšanai (mastīts, respiratorās infekcijas), tesmens tūskas mazināšanai. Cūkām: drudža ārstēšanai, sīvēnmātēm: pēcdzemību disgalaktijas sindroma un MMA sindroma ārstēšanai.	Zirgiem IV ievadīšanai: kaulu-locītavu slimību gadījumā: 2,2 mg ketoprofēna/kg, kas atbilst 1 ml/45 kg svara 1x dienā 3-5 dienas, koliku ārstēšanai: 1 injekcija. Liellopiem IM vai IV ievadīšanai, cūkām IM ievadīšanai: 3 mg/kg, kas atbilst 1 ml/33 kg svara 1x dienā 1-3 dienas.	Zirgiem: gaļai 4 dienas; pienam 0 dienas. Liellopiem: gaļai 4 dienas, pienam 0 dienas. Cūkām: gaļai: 4 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
LABIPROFEN 150mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Labiana	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: ketoprofēns 150 mg.	Liellopiem: iekaisuma un sāpju mazināšanai, kas saistītas ar dzemdībām, muskuļu-skeleta sitēmu, klibumu. Drudža mazināšanai respiratoro infekciju gadījumā. Iekaisuma, sāpju un drudža mazināšanai akūta mastīta gadījumā. Sivēnmātēm: drudža mazināšanai respiratoro infekciju un MMA sindroma gadījumā. Zirgiem: muskuļu-skeleta sistēmas, pēcoperācijas iekaisuma un sāpju mazināšanai, ar kolikām saistīto viscerālo sāpju mazināšanai.	IV vai IM ievadīšanai. <u>Devas</u> liellopiem: 3 mg ketoprofēna/kg IV vai IM, kas atbilst 1 ml/50 kg svara dienā 1-3 dienas. Cūkām: 3 mg ketoprofēna/kg IM, kas atbilst 1 ml/50 kg svara dienā, ne vairāk kā 3 reizes. Zirgiem: 2,2 mg/kg IV, kas atbilst 0,75 ml/50 kg svara dienā 1-5 dienas.	Liellopiem: gaļai 2 dienas, pienam 0 dienas. Zirgiem: gaļai 1 diena. Nav reģistrēts ķēvēm, kuru pienu izmanto uzturā. Cūkām: gaļai 3 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KETODOLOR 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Le Vet Beeher	liellopi, cūkas, zirgi	1 ml: ketoprofēns 100 mg.	Zirgiem: ar muskuļu-skeleta slimībām saistīta iekaisuma un sāpju un koliku sāpju mazināšanai. Liellopiem: piena triekas sāpju, drudža un elpošana traucējumu mazināšanai, kīniskā mastīta, tesmeņa tūskas, klibuma sāpju mazināšanai. Cūkām: drudža ārstēšanai, sivēnmātēm: MMA sindroma papildus terapijai.	Zirgiem IV ievadīšanai: kaulu-locītavu slimību gadījumā: 2,2 mg/kg, kas atbilst 1 ml/45 kg svara 1x dienā 3-5 dienas, koliku ārstēšanai: 1 injekcija. Liellopiem IM vai IV ievadīšanai, cūkām IM ievadīšanai: 3 mg/kg, kas atbilst 1 ml/3 3kg svara 1x dienā līdz 3 dienām.	Zirgiem: gaļai 1 diena. Nav reģistrēts lietošanai ķēvēm, kuru pienu izmanto uzturā. Cūkām: gaļai 4 dienas. Liellopiem: gaļai 4 dienas pēc IM injekcijas, 1 diena pēc IV ievadīšanas. Pienam 0 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, fenemāti							
FINADYNE Vet 50 mg/ml uzliešanai uz muguras 250ML MSD	liellopi	1 ml: fluniksīns 50 mg.	Drudža, kas saistīts ar liellopu elpceļu slimībām vai akūtu mastītu, mazināšanai. Sāpju un klibuma, kas saistīti ar starppirkstu flegmonu, starppirkstu dermatītu un pirkstu dermatītu, mazināšanai.	Uzliešanai uz muguras. Ieteicamā <u>ārstēšanas deva</u> ir 3,33 mg fluniksīna/kg ķermeņa svara (atbilst 1 ml/15 kg ķermeņa svara) 1 reizi.	Gaļai: 7 dienas. Pienam 36 stundas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

NERVU SISTĒMA

47

Nervu sistēma

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Anestēzijas līdzekļi							
PRONESTESIC šķīdums injekcijām 100ML Fatro	liellopi, cūkas, aitas, zirgi	1 ml: prokaīna hidrohlorīds 40 mg, epinefrīna tartrāts 0,036 mg.	Lokālai anestēzijai ar ilgstošu anestēzijas efektu; infiltrācijas anestēzijai un perineirālai anestēzijai.	Lokālai vai infiltrācijas anestēzijai: injicēt zemādā vai ap skarto apvidu 2,5 – 10 ml zāļu/ dzīvniekam. Perineirālai anestēzijai: injicēt tuvu nervu atzarojumam 5 – 10 ml zāļu/ dzīvniekam.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KETAMIN 10% šķīdums injekcijām 25ML Bremer Pharma	suņi, kaķi	1 ml: ketamīns 100 mg.	Īslaicīgai anestēzijai diagnostiskos nolūkos vai nelielām ķirurģiskām procedūrām vai sāpīgām manipulācijām. Suņiem pat īslaicīgai anestēzijai jālieto kombinācijā ar sedatīvu vai inhalācijas anestēzijas līdzekli. Sāpīgām un ilgstošām operācijām kombinē ar ksilazīnu vai citu injicējamu vai inhalējamu anestēzijas līdzekli. Vispārīgai anestēzijai un analgēzijai ķirurģijā.	IM vai IV ievadīšanai. Kaķiem: nelielām manipulācijām: 10-20 mg ketamīna/kg, kas atbilst 0,1-0,2 ml/kg svara; vidusmēra sāpīgām procedūrām: 20-30 mg ketamīna/kg, kas atbilst 0,2-0,3 ml/kg svara; lielām operācijām: 30-40 mg ketamīna/kg, kas atbilst 0,3-0,4 ml/kg svara. Devas kaķiem un suņiem kombinācijā ar ksilazīnu vai citiem līdzekļiem: skatīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Pretsāpju līdzekļi							
NOVASUL 500 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Richter Pharma	liellopi, cūkas, zirgi, suņi	1 ml: metamizola nātrijs 500 mg.	Sāpju, spazmu, drudža, koliku, barības vada aizsprostojuma un citu spazmatisku vēdera dobuma orgānu slimību, kā arī parēzes ārstēšanai.	IV un IM ievadīšanai. Devas: zirgiem 20 – 50 mg metamizola/kg, kas atbilst 4–10 ml/100 kg svara tikai IV injekcijai. Liellopiem: 20 – 40 mg metamizola/kg, kas atbilst 4–8 ml/100 kg svara. Cūkām: 15–50 mg metamizola/kg, kas atbilst 3–10 ml/100 kg svara. Suņiem: 20 – 50 mg metamizola/kg, kas atbilst 0,4–1 ml/10 kg svara.	Gaļai: zirgiem 5 dienas, liellopiem 6 dienas, cūkām 3 dienas. Pīnam: liellopiem: 2,5 dienas (5 slaukšanas). Nelietot ķēvēm, kuru pienu izmanto uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Psiholeptiskie līdzekļi							
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML Alfasan	liellopi, aitas, zirgi, suņi, kaķi	1 ml: ksilazīns (hidrohlorīda veidā) 20 mg.	Sedācijai (transportēšanas laikā, satrauktiem dzīvniekiem, dzemdību norisē, ķirurģisku manipulāciju veikšanai) un narkozes premedikācijai.	Vispārīgā deva: 0,05-0,2 mg ksilazīna/kg, kas atbilst liellopiem IM injekcijai: 0,25 ml/100 kg svara sedācijai, 0,5 ml/100 kg svara vieglām ķirurģiskām manipulācijām vai 1 ml/100 kg svara lielākām ķirurģiskām manipulācijām. Zirgiem: IV injekcijai 4 ml/100 kg vai IM 10 ml/100 kg svara. Aitām: IM injekcijai 0,1 5ml/10 kg svara. Suņiem: IM vai IV injekcijai 0,15 ml/kg. Kaķiem: IM injekcijai 0,15 ml/kg svara.	0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KILLITAM DROPS 15 mg/ml pilieni iekšķīgai lietošanai 20ML Fatro	suņi, kaķi	1 ml: acepromazīns (maleāta veidā) 15 mg.	Trankvilizācijai un sedācijai izstāžu laikā, vemšanas novēršanai un dzīvnieka nomierināšanai transportēšanas laikā, satrauktiem un agresīviem dzīvniekiem, diagnostiskās izmeklēšanas laikā, narkozes premedikācijai, iesākuma sedācijai u.c.	Iekšķīgai lietošanai. 1 ml = 45 pilieni (15 mg acepromazīna). Devas atkarīgas no nepieciešamās sedācijas/trankvilizācijas pakāpes: suņiem: 0,03-0,2 ml/kg (1-9 pilieni/kg) svara; kaķiem: 0,1-0,3 ml/kg (5-14 pilieni/kg).	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
KILLITAM TABLETS 10 mg tabletes N10 Fatro	suņi, kaķi	1 tbl.: acepromazīns (maleāta veidā) 10 mg.	Trankvilizācijai un sedācijai izstāžu laikā, vemšanas novēršanai un dzīvnieka nomierināšanai transportēšanas laikā, satrauktiem un agresīviem dzīvniekiem, diagnostiskās izmeklēšanas laikā, narkozes premedikācijai, iesākuma sedācijai u.c.	Iekšķīgai lietošanai. Devas atkarīgas no nepieciešamās sedācijas/trankvilizācijas pakāpes: suņiem: 0,5-3 mg acepromazīna/kg, kas atbilst ½ - 3 tabletes/10 kg svara. Kaķiem: 1,5-4,5 mg/kg, kas atbilst ½ - 1 ½ /3,5 kg svara.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Citi nervu sistēmu ietekmējošie līdzekļi							
ATONYL 1,5 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML Cenavisa	liellopi, aitas, kazas, zirgi	1 ml: neotigmīna metilsulfāts 1,5mg.	Liellopiem, aitām, kazām: priekškuņģa atonija, zarnu atonija. Zirgiem: zarnu atonija, urīnpūšļa atonija.	SC vai IM ievadīšanai. Deva: 0,022 mg neostigmīna metilsulfāta /kg, kas atbilst 0,15 ml/10 g svara.	Gajai 0 dienas. Pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai							
T61 šķīdums injekcijām 50ML MSD	suņi, kaķi, lielle dzīvnieki, mājuputni, dekoratīvie sīkdzīvnieki	1 ml: embutramīds 200 mg, mebezonija jodīds 50 mg, tetrakaina hidrohlorīds 5 mg.	Dzīvnieku eitanāzijai	Bezsamaņā (narkozē) esošiem dzīvniekiem. IV ievadīšanai. Ja tas nav iespējams, ievada intrakardiāli vai intrapulmonāli.	Nelietot dzīvniekiem, kuru produkciju paredzēts izmantot cilvēku uzturā.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
Feromoni							
ADAPTIL kakla siksna L Ceva	suņi	Suņu nomierinošais (appeasing) feromons.	Palīdz kucēnam vai sunim būt mierīgam un adaptēties ārā, piemēram, trokšņi, bailes. Veicina kucēnu socializāciju un uzlabo mācīšanos.	Patstāvīgai lietošanai. Darbības ilgums 30 dienas.	-	-	adaptil.com
ADAPTIL kakla siksna S-M Ceva	suņi	Suņu nomierinošais (appeasing) feromons.	Palīdz kucēnam vai sunim būt mierīgam un adaptēties ārā, piemēram, trokšņi, bailes. Veicina kucēnu socializāciju un uzlabo mācīšanos.	Patstāvīgai lietošanai. Darbības ilgums 30 dienas.	-	-	adaptil.com
ADAPTIL starta komplekts; difuzors + 48ML Ceva	suņi	Suņu nomierinošais (appeasing) feromons 2%.	Palīdz kucēnam vai sunim saglabāt mieru un adaptēties mājās šādās situācijās: separācijas trauksme, skaļi trokšņi un salūt, ciemiņi, bailes.	Patstāvīgai lietošanai, ievietojot elektrības rozetē. Darbojas 60-70m ² platībā. Darbības ilgums 30 dienas.	-	-	adaptil.com
ADAPTIL maiņas flakons 48ML Ceva	suņi	Suņu nomierinošais (appeasing) feromons 2%.	Palīdz kucēnam vai sunim saglabāt mieru un adaptēties mājās šādās situācijās: separācijas trauksme, skaļi trokšņi un salūt, ciemiņi, bailes.	Paredzēts patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē, izmantojot Adaptil difuzoru. Darbojas 60-70m ² platībā. Darbības ilgums 30 dienas.	-	-	adaptil.com
ADAPTIL sprejs 60ML Ceva	suņi	Suņu nomierinošais (appeasing) feromons 2%.	Palīdz kucēnam vai sunim justies pārliecinātam un samazina stresu ceļojuma laikā.	Izsmidzina 15 minūtes pirms dzīvnieka ievietošanas. Darbības ilgums līdz 4 stundām.	-	-	adaptil.com
FELIWAY CLASSIC starta komplekts; difuzors + 48 ML Ceva	kaķi	Kaķu sejas jeb faciālā feromona (F3) analogs 3,5%.	Stresa mazināšanai un nomierināšanai mājās, veterinārajās klīnikās, frizētavās, izmaiņas mājās vidē, jauna mājvieta, jauns ģimenes loceklis, ciemiņi, trokšņu fobija u.c. Idiopātiskā cistīta un nevēlamas uzvedības kompleksai terapijai.	Patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē. Darbības ilgums 1 mēnesis, 60-70m ² platībā.	-	-	feliway.com
FELIWAY CLASSIC maiņas flakons 48 ML Ceva	kaķi	Kaķu sejas jeb faciālā feromona (F3) analogs 3,5%.	Stresa mazināšanai un nomierināšanai mājās, veterinārajās klīnikās, frizētavās, izmaiņas mājās vidē, jauna mājvieta, jauns ģimenes loceklis, ciemiņi, trokšņu fobija u.c. Idiopātiskā cistīta un nevēlamas uzvedības kompleksai terapijai.	Paredzēts patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē, izmantojot Feliway difuzoru. Darbības ilgums 1 mēnesis, 60-70m ² platībā.	-	-	feliway.com
FELIWAY CLASSIC sprejs 60 ML Ceva	kaķi	Kaķu sejas jeb faciālā feromona (F3) analogs 10%.	Stresa mazināšanai un nomierināšanai transportēšanas laikā, klīniskās izmeklēšanas laikā, zonu apstrādei mājās, kuras kaķis iezīmējis spricējot vai skrāpējot.	Izsmidzināt 15 minūtes pirms kaķa ievietošanas. Atkārti pēc 4-5 stundām. Iezīmētās vietas apstrādā 1x dienā 1 mēnesi.	-	-	feliway.com

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
FELIWAY FRIENDS starta komplekts; difuzors + 48 ML Ceva	kaķi	Kaķu nomierinošais (appeasing) feromons 3,5%.	Palīdz samazināt konfliktus starp kaķiem, piemēram, kautiņus, pakaldzišanos, ceļa bloķēšanu, skatīšanos.	Patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē. Darbības ilgums 1 mēnesis, 60-70 m ² platībā.	-	-	feliway.com
FELIWAY FRIENDS maiņas flakons 48 ML Ceva	kaķi	Kaķu nomierinošais (appeasing) feromons 3,5%.	Palīdz samazināt konfliktus starp kaķiem, piemēram, kautiņus, pakaldzišanos, ceļa bloķēšanu, skatīšanos.	Paredzēts patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē, izmantojot Feliway difuzoru. Darbības ilgums 1 mēnesis, 60-70 m ² platībā.	-	-	feliway.com
FELIWAY OPTIMUM starta komplekts; difuzors + 48 ML Ceva	kaķi	Kaķu feromonu maisījums (FPhB) 2%.	Jaunākās paaudzes feromonu produkts, kas palīdz risināt visas biežākās stresa simptomus: urīna spricēšana, skrāpēšana, slēpšanās, bailes, konflikti starp kaķiem, izmaiņas (jauna mājvieta, remonts) vidē. Nevēlamas uzvedības kompleksai terapijai.	Patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē. Darbības ilgums 1 mēnesis, 60-70 m ² platībā.	-	-	feliway.com
FELIWAY OPTIMUM maiņas flakons 48 ML Ceva	kaķi	Kaķu feromonu maisījums (FPhB) 2%.	Jaunākās paaudzes feromonu produkts, kas palīdz risināt visas biežākās stresa simptomus: urīna spricēšana, skrāpēšana, slēpšanās, bailes, konflikti starp kaķiem, izmaiņas (jauna mājvieta, remonts) vidē. Nevēlamas uzvedības kompleksai terapijai.	Paredzēts patstāvīgai lietošanai elektrības rozetē, izmantojot Feliway difuzoru. Darbības ilgums 1 mēnesis, 60-70 m ² platībā.	-	-	feliway.com

Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai

WECALM tabletes N10; N30 Wepharm	suņi, kaķi	1 tbl.: zivju olbaltumvielu hidrolizāts (Peptazine) 125 mg, L-triptofāns 250 mg, L-teanīns 0,15 mg, vitamīni B1 0,68 mg, B3 3 mg, B6 0,06 mg.	Papildbarība ar nomierinošu un relaksējošu darbību. Ieteicama vides, pārkoja negaisa, uguņošanas, atšķiršanas, separācijas, ceļošanas izraisīta stresa un nevēlamas uzvedības gadījumos.	Devas: dzīvniekiem ar <5kg svaru: ½ tablete; ar 5-10 kg svaru: 1 tablete; 10-25kg: 2 tabletes; 25-40kg: 3 tabletes; > 40kg: 4 tabletes. Lieto 1 līdz 2 stundas pirms pasākuma.	-	Papildbarības	-
DA BA RELAX PLUS tabletes N90 Farmapet	suņi, kaķi	1 tbl.: baldriāna sakņu ekstrakts 90 mg, māteres lakstu ekstrakts 35 mg, melissas lapu ekstrakts 20 mg.	Papildbarība ar nomierinošu darbību. Ieteicams lietot ceļojuma, svētku svinību laikā, pirms veterinārās klīnikas apmeklējuma.	Suņiem: 1 tablete uz 10 kg svara 3 reizes dienā. Kaķiem: 1/3 - 1 tablete dienā, sadalot 3 lietošanas reizēm.	-	Papildbarības	-

PRETPARAZĪTU LĪDZEKĻI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Pretprotozoju līdzekļi							
FORCERIS suspensija injekcijām 100ML; 250ML Ceva	cūkas	1 ml: toltrazurils 30 mg, dzelzs (III) 133,4 mg (gleptofona formā).	Sivēniem (24-96 st.vec.) dzelzs deficīta anēmijas un vienlaikus kokciidozes (<i>Cystoisospora suis</i>) klīnisko simptomu novēršanai un oocistu izdalīšanās samazināšanai.	Deva: 45 mg toltrazurila un 200 mg dzelzs vienam sivēnam, kas atbilst 1,5 ml/sivēnam 24 -36 stundas pēc piedzimšanas. <u>Viegļākai dozēšanai izmantojiet īpašo Forceris automātisko 1,5 ml šļirci</u>	Gaļai un blakusproduktiem 70 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
CEVAZURIL 50 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML 1L Ceva	sivēni, teļi	1 ml: toltrazurils 50 mg.	Jaundzimušiem sivēniem: <i>Isoospora suis</i> kokciidozes klīnisko pazīmju novēršanai. Teļiem (ataudzējamām telītēm): <i>Eimeria bovis</i> vai <i>Eimeria zuernii</i> kokciidozes klīnisko pazīmju novēršanai un kokciidiju izplatīšanās samazināšanai.	Vienreizēja deva. Sivēniem 3-5. dzīves dienā: 20 mg toltrazurila/kg, kas atbilst 0,4 ml suspensijas/kg ķermeņa svaru. Teļiem: 15 mg toltrazurila/kg, kas atbilst 3 ml suspensijas/10 kg ķermeņa svara.	Gaļai un blakusproduktiem: cūkām 77 dienas, liellopiem 63 dienas. Nav reģistrēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot cilvēku uzturā	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
TOLZESYA suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML; 1000ML KRKA	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: toltrazurils 50 mg.	3-5 d. veciem sivēniem kokciidozes (<i>Isoospora suis</i>) klīnisko simptomu kontrolei un ārstēšanai. Telītēm <i>E. bovis</i> , <i>E. zuernii</i> un jēriem <i>E. crandallis</i> un <i>E. ovinoidalis</i> klīnisko simptomu kontrolei un oocistu izplatības mazināšanai.	Iekšķīgai lietošanai. Devas: cūkām un aitām: 20 mg/kg toltrazurila, kas atbilst 0,4 ml suspensijas/kg svara vienu reizi. Teļiem: 15 mg/kg toltrazurila, kas atbilst 3 ml/kg svara vienu reizi.	Gaļai: cūkām 77 dienas, teļiem 63 dienas, 42 dienas. Nav paredzēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu iegūst pārtikai.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV INTRACOX ORAL 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML Interchemie	vistas, tītari	1 ml: toltrazurils 25 mg.	Kokciidozes ārstēšanai, ko ierosina šādas <i>Eimeria</i> sugas.: <i>E. acervulina</i> , <i>E. brunetti</i> , <i>E. maxima</i> , <i>E. necatrix</i> , <i>E. tenella</i> , <i>E. mitis</i> ; <i>E. adenoids</i> , <i>E. meleagridis</i> , <i>E. meleagrimitis</i> .	Iekšķīgai lietošanai ar dzeramo ūdeni. Deva: 7 mg toltrazurila/kg, kas atbilst 28 ml/100 kg svara dienā 2 dienas.	Vistas gaļai 18 dienas, tītaru gaļai 21 diena. Nav reģistrēts lietošanai putniem, kuru olas izmanto uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
HALAGON 0,5 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 490ML Emdoka	teļi	1 ml: halofuginons 0,50 mg.	Diarejas novēršanai fermās ar <i>Cryptosporidium parvum</i> infekciju, ārstēšana jāuzsāk pirmajās 24 līdz 48 stundās pēc dzimšanas. Diarejas mazināšanai, kuru ierosina diagnosticēta <i>C. parvum</i> infekcija, ārstēšana jāuzsāk 24 stundu laikā pēc diarejas parādīšanās.	Iekšķīgai lietošanai pēc ēdināšanas: 100 µg/kg, kas atbilst 4 ml/20 kg ķermeņa svara 1x dienā 7 dienas.	Gaļai un blakusproduktiem 13 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
Prettārpu līdzekļi							
CESTAL CAT 80/20mg košļājamās tabletes N8; N48 Ceva	kaķi	1 tbl.: prazikvantels 20 mg, pirantels 80 mg.	Jauktas invāzijas ārstēšanai, kuru ierosina šādi parazīti: apaļtārpi - <i>Toxocara cati</i> , <i>Toxascaris leonina</i> (pieaugušās un vēlinās kāpuru formas); āķtārpi - <i>Ancylostoma tubaeforme</i> ; lenteņi - <i>Echinococcus multilocularis</i> , <i>Hydatigena (Taenia) taeniaeformis</i> , <i>Dipylidium caninum</i> (pieaugušās un kāpuru formas), <i>Joyeuxiella spp.</i>	Devas: 20 mg pirantela un 5 mg/prazikvantela uz 1 kg ķermeņa svara, kas atbilst 1 tablete uz 4 kg svara.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
CESTAL PLUS košļājamās tabletes N8; N200 Ceva	suņi	1 tbl.: prazikvantels 50 mg, pirantela embonāts 144 mg, fenbendazols 200 mg.	Suņiem un kucēniem jauktu invāziju ārstēšanai: lenteņi: <i>Echinococcus spp.</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Dipylidium caninum</i> (pieaugušās un kāpuru formas); cērmes: <i>Toxocara canis</i> , <i>Toxascaris leonina</i> (pieaugušās un vēlinās kāpuru formas); āķtārpi: <i>Ancylostoma caninum</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> (pieaugušie parazīti); matgalvji: <i>Trichuris vulpis</i> (pieaugušās formas).	Iekšķīgai lietošanai. Deva: 1 tablete uz 10 kg ķermeņa svara.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DEHINEL PLUS FLAVOUR tabletes N10; N100 KRKA	suņi	1 tbl.: prazikvantels 50 mg, pirantela embonāts 144 mg, febantels 150 mg.	Jauktu invāziju ārstēšanai, kuras ierosina: cērmes <i>T. canis</i> , <i>T. leonina</i> ; āķtārpi <i>U. stenocephala</i> , <i>A. caninum</i> ; lenteņi <i>Taenia spp.</i> , <i>Dipylidium caninum</i> .	Iekšķīgai lietošanai. Ieteicamā deva ir 15 mg/kg febantela, 14,4 mg/kg pirantela un 5 mg/kg prazikvantela, kas atbilst 1 tablete uz 10 kg svara.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DEHINEL PLUS XL tabletes N6; N60 KRKA	suņi	1 tbl.: prazikvantels 175 mg, pirantela embonāts 504 mg, febantels 525 mg.	Jauktu invāziju ārstēšanai, kuras ierosina: cērmes <i>T. canis</i> , <i>T. leonina</i> ; āķtārpi <i>U. stenocephala</i> , <i>A. caninum</i> ; lenteņi <i>Taenia spp.</i> , <i>Dipylidium caninum</i> .	Iekšķīgai lietošanai. Ieteicamā deva ir 15 mg/kg febantela, 14,4 mg/kg pirantela un 5 mg/kg prazikvantela, kas atbilst 1 tablete uz 35 kg svara.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
DEHINEL tabletes N30 KRKA	kaķi	1 tbl.: pirantela embonāts 230 mg (80 mg pirantela), prazikvantels 20 mg.	Jauktu invāziju ārstēšanai, kuras ierosina: cērmes <i>Toxocara cati</i> ; āķtārpi <i>A. tubaeforme</i> , <i>A. braziliense</i> ; lenteņi: <i>E. multilocularis</i> , <i>D. caninum</i> , <i>H. taeniaeformis</i> , <i>Mesocestoides spp.</i> , <i>Joyeuxiella pasqualei</i> .	Iekšķīgai lietošanai. Deva 5 mg prazikvantela un 20 mg pirantela/kg, kas atbilst 1 tablete uz 4 kg svara: 1-2 kg: ½ tablete; 2,1-4 kg: 1 tablete; 4,1-6 kg: 1 ½ tablete; 6,1-8 kg: 2 tabletes	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CANIVERM 0,7g tabletes N100 Bioveta	suņi, kaķi, vilki, šakāļi, lauvas, hiēnas	1 tbl.: fenbendazols 150 mg, pirantela embonāts 144 mg, prazikvantels 50 mg.	Jauktu apaļtārpu un lenteņu invāziju ārstēšanai: <i>T. canis</i> , <i>T. cati</i> , <i>T. leonina</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> . <i>T. vulpis</i> , <i>Echinococcus granulosum</i> , <i>E. multilocularis</i> , <i>D. caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Mesocestoides spp.</i>	Iekšķīgai lietošanai. Kucēniem, maza auguma suņiem un kaķiem: ½ tablete uz 2-5 kg svara. Vidēja auguma suņiem: 1 tablete uz 5-10 kg svara. Liela auguma suņiem, vilkiem, šakāļiem, lauvas, hiēnām: 1 tablete uz katrām 10 kg svara.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
CANIVERM 0,175g tabletes N6 Bioveta	suņi, kaķi, vilki, šakāļi, lauvas, hiēnas	1 tbl.: fenbendazols 37,5 mg, pirantela embonāts 36 mg, prazikvantels 12,5 mg.	Jauktu apaļtārpu un lenteņu invāziju ārstēšanai: <i>T. canis</i> , <i>T. cati</i> , <i>T. leonina</i> , <i>Uncinaria stenocephala</i> , <i>Ancylostoma caninum</i> . <i>T. vulpis</i> , <i>Echinococcus granulosum</i> , <i>E. multilocularis</i> , <i>D. caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Mesocestoides spp.</i>	Iekšķīgai lietošanai. Kucēniem, maza auguma suņiem un kaķiem: 1 tablete uz 0,5-2 kg svara, 2 tabletes uz 2-5 kg svara. Vidēja auguma suņiem: 4 tabletes uz 5-10 kg svara.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PIGFEN 200 mg/ml suspensija lietošanai ar dzeramo ūdeni 1L Huvepharma	cūkas	1 ml: fenbendazols 200 mg.	Ar <i>Ascaris suum</i> (pieaugušā, zarnu un migrējošu kāpuru stadijā) invadētu cūku ārstēšanai.	Lietošanai ar dzeramo ūdeni. Deva ir 2,5 mg fenbendazola/kg dienā, kas atbilst 0,0125 ml/kg ķermeņa svara dienā, 2 dienas. Piemērots lietošanai ar dozēšanas sūkni.	Gaļai 4 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PIGFEN 40 mg/g granulas 1KG Huvepharma	cūkas	1 g: fenbendazols 40 mg.	Ar <i>Ascaris suum</i> (pieaugušā, zarnu un migrējošu kāpuru stadijā) invadētu cūku ārstēšanai.	Iekšķīgai lietošanai, izmantojot kādu no terapijas protokoliem: 5 mg fenbendazola/kg, kas atbilst 125 mg granulu/kg svara 1 reizi; 0,72 mg fenbendazola/kg, kas atbilst 18 mg granulu/kg dienā 7 dienas, vai 0,36 mg fenbendazola/kg, kas atbilst 9 mg/kg 14 dienas.	Gaļai 4 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
FLIMABEND 100 mg/g suspensija N5x100g KRKA	cūkas, vistas	1 g: flubendazols 100 mg.	Vistām: <i>Ascaridia galli</i> (pieaugušie), <i>Heterakis gallinarum</i> (pieaugušie), <i>Capillaria spp.</i> (pieaugušie). Sivēniem, nobarojamām cūkām, grūsnām un laktējošām sivēnmātēm: <i>Ascaris suum</i> (pieaugušie un zarnu kāpuri).	Iešķīgi lietošanai ar dzeramo ūdeni. <u>Vispārīgās devas:</u> vistām: 1,43 mg flubendazola/kg, kas atbilst 1 g zāļu uz 70 kg svara dienā, 7 dienas. Cūkām: 1 mg flubendazola/kg, kas atbilst 1 g/100 kg svara dienā, 5 dienas (kāpuri un pieaugušie tārpi) vai 2,5 mg flubendazola/kg, kas atbilst 2,5 g/100 kg dienā 2 dienas (pieaugušie tārpi).	Vistas: gaļai 2 dienas, olām 0 dienas. Cūkgājai 3 dienas (devā 1 mg/kg 5 dienas) vai 4 dienas (devā 2,5 mg/kg 2 dienas).	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai							
VECTRA FELIS šķīdums pilināšanai uz ādas N3 Ceva	kaķi	0,9 ml pipete: dinotefurāns 423 mg, piriproksifēns 42,3 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei: aizsargā no invāzijas 1 mēnesi, 3 mēnešus novērš blusu vairošanos un attīstību.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> ir 42,3 mg dinotefurāna un 4,23 mg piriproksifēna/kg ķermeņa svara. 1 pipete paredzēta kaķim ar ķermeņa svaru 0,6-10 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 1,5-4kg N3 Ceva	suņi	0,8 ml pipete (dzeltena): dinotefurāns 44 mg, piriproksifēns 3,9 mg, permetrīns 317 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei: aizsargā no invāzijas 1 mēnesi, 2 mēnešus novērš blusu vairošanos (ovocīda un larvicīda darbība). Pastāvīga akaricīda darbība un repelenta aktivitāte pret ērcēm (1 mēn. pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> , 3 ned. - <i>D. reticulatus</i>). Repelenta darbība 1 mēnesi pret smilšu mušām, moskītiem un sīvām mušām. Insekticīda darbība pret moskītiem un sīvām mušām.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> ir 0,12 ml/kg, kas atbilst 1 pipete (dzeltena) sunim ar ķermeņa svaru 1,5-4 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 4-10kg N3 Ceva	suņi	1,6 ml pipete (zaļganzila): dinotefurāns 87 mg, piriproksifēns 7,7 mg, permetrīns 635 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei: aizsargā no invāzijas 1 mēnesi, 2 mēnešus novērš blusu vairošanos (ovocīda un larvicīda darbība). Pastāvīga akaricīda darbība un repelenta aktivitāte pret ērcēm (1 mēn. pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> , 3 ned. - <i>D. reticulatus</i>). Repelenta darbība 1 mēnesi pret smilšu mušām, moskītiem un sīvām mušām. Insekticīda darbība pret moskītiem un sīvām mušām.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> ir 0,12 ml/kg, kas atbilst 1 pipete (zaļganzila) sunim ar ķermeņa svaru 4-10 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 10-25kg N3 Ceva	suņi	3,6 ml pipete (zila): dinotefurāns 196 mg, piriproksifēns 17,4 mg, permetrīns 1429 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei: aizsargā no invāzijas 1 mēnesi, 2 mēnešus novērš blusu vairošanos (ovocīda un larvicīda darbība). Pastāvīga akaricīda darbība un repelenta aktivitāte pret ērcēm (1 mēn. pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> , 3 ned. - <i>D. reticulatus</i>). Repelenta darbība 1 mēnesi pret smilšu mušām, moskītiem un sīvām mušām. Insekticīda darbība pret moskītiem un sīvām mušām.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> ir 0,12 ml/kg, kas atbilst 1 pipete (zila) sunim ar ķermeņa svaru 10-25 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 25-40kg N3 Ceva	suņi	4,7 ml pipete (violela): dinotefurāns 256 mg, piriproksifēns 22,7 mg, permetrīns 1865 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei: aizsargā no invāzijas 1 mēnesi, 2 mēnešus novērš blusu vairošanos (ovocīda un larvicīda darbība). Pastāvīga akaricīda darbība un repelenta aktivitāte pret ērcēm (1 mēn. pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> , 3 ned. - <i>D. reticulatus</i>). Repelenta darbība 1 mēnesi pret smilšu mušām, moskītiem un sīvām mušām. Insekticīda darbība pret moskītiem un sīvām mušām.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> ir 0,12 ml/kg, kas atbilst 1 pipete (violela) sunim ar ķermeņa svaru 25-40 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai >40kg N3 Ceva	suņi	8 ml pipete (sarkana): dinotefurāns 436 mg, piriproksifēns 38,7 mg, permetrīns 3175 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei: aizsargā no invāzijas 1 mēnesi, 2 mēnešus novērš blusu vairošanos (ovocīda un larvicīda darbība). Pastāvīga akaricīda darbība un repelelenta aktivitāte pret ērcēm (1 mēn. pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> , 3 ned. - <i>D. reticulatus</i>). Repelelenta darbība 1 mēnesi pret smilšu mušām, moskītiem un sīvām mušām. Insekticīda darbība pret moskītiem un sīvām mušām.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> ir 0,12 ml/kg, kas atbilst 1 pipete (sarkana) sunim ar ķermeņa svaru virs 40 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
ATAXXA 200 mg/40 mg šķīdums pilināšanai N4 KRKA	suņi (līdz 4 kg)	1 pipete (0,4 ml): permetrīns 200 mg, imidakloprīds 40 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei 4 nedēļas. Akaricīda iedarbība pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> 4 nedēļas, pret <i>D.reticulatus</i> 3 nedēļas. Repelelenta iedarbība pret smilšu mušām 3 ned., odiem 7-14 dienas.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> : imidakloprīds 10 mg/kg, permetrīns 50 mg/kg, kas atbilst 0,4 ml pipete dzīvniekam ar ķermeņa svaru līdz 4 kg.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ATAXXA 500 mg/100 mg šķīdums pilināšanai N4 KRKA	suņi (4-10 kg)	1 pipete (1 ml): permetrīns 500 mg, imidakloprīds 100 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei 4 nedēļas. Akaricīda iedarbība pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> 4 nedēļas, pret <i>D.reticulatus</i> 3 nedēļas. Repelelenta iedarbība pret smilšu mušām 3 ned., odiem 7-14 dienas.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> : imidakloprīds 10 mg/kg, permetrīns 50 mg/kg, kas atbilst 1 ml pipete dzīvniekam ar 4-10 kg ķermeņa svaru.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ATAXXA 1250 mg/250 mg šķīdums pilināšanai N4 KRKA	suņi (10-25 kg)	1 pipete (2,5 ml): permetrīns 1250 mg, imidakloprīds 250 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei 4 nedēļas. Akaricīda iedarbība pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> 4 nedēļas, pret <i>D.reticulatus</i> 3 nedēļas. Repelelenta iedarbība pret smilšu mušām 3 ned., odiem 7-14 dienas.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> : imidakloprīds 10 mg/kg, permetrīns 50 mg/kg, kas atbilst 2,5 ml pipete dzīvniekam ar 10-25 kg ķermeņa svaru.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
ATAXXA 2000 mg/400 mg šķīdums pilināšanai N4 KRKA	suņi (virs 25 kg)	1 pipete (4 ml): permetrīns 2000 mg, imidakloprīds 400 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai un kontrolei 4 nedēļas. Akaricīda iedarbība pret <i>R.sanguineus</i> , <i>I.ricinus</i> 4 nedēļas, pret <i>D.reticulatus</i> 3 nedēļas. Repelelenta iedarbība pret smilšu mušām 3 ned., odiem 7-14 dienas.	Pilināšanai uz ādas. <u>Minimālā ieteicamā deva</u> : imidakloprīds 10 mg/kg, permetrīns 50 mg/kg, kas atbilst 4 ml pipete dzīvniekam ar 25-40 kg ķermeņa svaru.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST 50mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10 KRKA	kaķi	1 pipete (0,5 ml): fipronils 50 mg.	Blusu (<i>C. felis</i>) un ērcu (<i>Rhipicephalus spp</i> , <i>Dermacentor spp</i> , <i>Ixodes spp</i>) invāzijas ārstēšana un profilakse. Alerģijas pret blusu kodumiem ārstēšana un kontrole. Utu (<i>F. subrostratus</i>) invāzijas profilaksei un ārstēšanai. Nelietot līdz 8 ned.vec. un < 1kg.	Pilināšanai uz ādas starp lāpstīņām. Minimālais intervāls starp lietošanas reizēm ir 4 nedēļas.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST 67mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10 KRKA	suņi (2-10 kg)	1 pipete (0,67 ml): fipronils 67 mg.	Blusu (<i>C. felis</i>) un ērcu (<i>Rhipicephalus spp</i> , <i>Dermacentor spp</i> , <i>Ixodes spp</i>) invāzijas ārstēšana un profilakse. Alerģijas pret blusu kodumiem ārstēšana un kontrole. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) invāzijas profilakse un ārstēšana. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg	Pilināšanai uz ādas starp lāpstīņām. Minimālais intervāls starp lietošanas reizēm ir 4 nedēļas.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST 134mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10 KRKA	suņi (10-20 kg)	1 pipete (1,34 ml): fipronils 134 mg.	Blusu (<i>C. felis</i>) un ērcu (<i>Rhipicephalus spp</i> , <i>Dermacentor spp</i> , <i>Ixodes spp</i>) invāzijas ārstēšana un profilakse. Alerģijas pret blusu kodumiem ārstēšana un kontrole. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) invāzijas profilakse un ārstēšana. Nelietot līdz 8 ned.vec. un < 2kg	Pilināšanai uz ādas starp lāpstīņām. Minimālais intervāls starp lietošanas reizēm ir 4 nedēļas.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
FYPRYST 268mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10 KRKA	suņi (20-40 kg)	1 pipete (2,68 ml): fipronils 268 mg.	Blusu (<i>C. felis</i>) un ērcu (<i>Rhipicephalus</i> spp, <i>Dermacentor</i> spp, <i>Ixodes</i> spp) invāzijas ārstēšana un profilakse. Alerģijas pret blusu kodumiem ārstēšana un kontrole. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) invāzijas profilakse un ārstēšana. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg	Pilināšanai uz ādas starp lāpstiņām. Minimālais intervāls starp lietošanas reizēm ir 4 nedēļas.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST 402mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10 KRKA	suņi (40-60 kg)	1 pipete (4,02 ml): fipronils 402 mg.	Blusu (<i>C. felis</i>) un ērcu (<i>Rhipicephalus</i> spp, <i>Dermacentor</i> spp, <i>Ixodes</i> spp) invāzijas ārstēšana un profilakse. Alerģijas pret blusu kodumiem ārstēšana un kontrole. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) invāzijas profilakse un ārstēšana. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg.	Pilināšanai uz ādas starp lāpstiņām. Minimālais intervāls starp lietošanas reizēm ir 4 nedēļas.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST 2,5mg/ml uz ādas lietojams aerosols 100ML, 500ML KRKA	suņi, kaķi	1 ml: fipronils 2,5 mg.	Blusu, ērcu, utu invāzijas ārstēšanai un kontrolei no 2 dienu vecuma.	Ārīgai lietošanai. Viens pumpja spiedienu ir 0,5 ml (100 ml pudele) vai 3 ml (500 ml). Devas: 3-6 ml uz kg svara (7,5-12 mg fipronila/kg). Minimālais lietošanas intervāls 4 nedēļas.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST COMBO 50 mg/60 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 KRKA	kaķi, mājas seski	1 pipete (0,5 ml): fipronils 50 mg, S-metoprēns 60 mg.	Blusu (<i>Ctenocephalides</i> spp.) iznīcināšanai. Insekticīda iedarbība 4 nedēļas, ovocīda un larvicīda darbība 6 nedēļas. Ērcu (<i>I. ricinus</i> , <i>D. variabilis</i> , <i>R. sanguineus</i>) iznīcināšanai. Akaricīda darbība 2 nedēļas. Utu (<i>Felicola</i>) iznīcināšanai. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 1kg.	Pilināšanai uz ādas. 1 pipete kaķim, kas atbilst devai: 5 mg fipronila un 6 mg S-metoprēna uz kg svara. Lietošanas intervāls 4 nedēļas	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST COMBO 67 mg/60,3 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 KRKA	suņi (2-10 kg)	1 pipete (0,67 ml): fipronils 67 mg, S-metoprēns 60,3 mg.	Blusu (<i>Ctenocephalides</i> spp.) iznīcināšanai. Insekticīda iedarbība 8 nedēļas, ovocīda un larvicīda darbība 8 nedēļas. Ērcu (<i>I. ricinus</i> , <i>D. Reticulatus</i> , <i>D. variabilis</i> , <i>R. sanguineus</i>) iznīcināšanai. Akaricīda darbība 4 nedēļas. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) iznīcināšanai. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg.	Pilināšanai uz ādas. Minimālā ieteicamā deva: 6,7 mg fipronila un 6 mg S-metoprēna uz kg svara, kas atbilst 1 pipete sunim ar svaru 2-10 kg. Lietošanas intervāls 4 nedēļas	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST COMBO 134 mg/120,6 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 KRKA	suņi (10-20 kg)	1 pipete (1,34 ml): fipronils 134 mg, S-metoprēns 120,6 mg.	Blusu (<i>Ctenocephalides</i> spp.) iznīcināšanai. Insekticīda iedarbība 8 nedēļas, ovocīda un larvicīda darbība 8 nedēļas. Ērcu (<i>I. ricinus</i> , <i>D. Reticulatus</i> , <i>D. variabilis</i> , <i>R. sanguineus</i>) iznīcināšanai. Akaricīda darbība 4 nedēļas. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) iznīcināšanai. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg.	Pilināšanai uz ādas. Minimālā ieteicamā deva: 6,7 mg fipronila un 6 mg S-metoprēna uz kg svara, kas atbilst 1 pipete sunim ar svaru 10-20 kg. Lietošanas intervāls 4 nedēļas	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST COMBO 268 mg/241,2 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 KRKA	suņi (20-40 kg)	1 pipete (2,68 ml): fipronils 268 mg, S-metoprēns 241,2 mg.	Blusu (<i>Ctenocephalides</i> spp.) iznīcināšanai. Insekticīda iedarbība 8 nedēļas, ovocīda un larvicīda darbība 8 nedēļas. Ērcu (<i>I. ricinus</i> , <i>D. Reticulatus</i> , <i>D. variabilis</i> , <i>R. sanguineus</i>) iznīcināšanai. Akaricīda darbība 4 nedēļas. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) iznīcināšanai. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg.	Pilināšanai uz ādas. Minimālā ieteicamā deva: 6,7 mg fipronila un 6 mg S-metoprēna uz kg svara, kas atbilst 1 pipete sunim ar svaru 20-40 kg. Lietošanas intervāls 4 nedēļas	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FYPRYST COMBO 402 mg/361,8 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 KRKA	suņi (>40 kg)	1 pipete (4,02 ml): fipronils 402 mg, S-metoprēns 361,8 mg.	Blusu (<i>Ctenocephalides</i> spp.) iznīcināšanai. Insekticīda iedarbība 8 nedēļas, ovocīda un larvicīda darbība 8 nedēļas. Ērcu (<i>I. ricinus</i> , <i>D. Reticulatus</i> , <i>D. variabilis</i> , <i>R. sanguineus</i>) iznīcināšanai. Akaricīda darbība 4 nedēļas. Utu (<i>Trichodectes canis</i>) iznīcināšanai. Nelietot līdz 8 ned. vec. un < 2kg.	Pilināšanai uz ādas. Minimālā ieteicamā deva: 6,7 mg fipronila un 6 mg S-metoprēna uz kg svara, kas atbilst 1 pipete sunim ar svaru >40 kg. Lietošanas intervāls 4 nedēļas	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
NEOSTOMOSAN CONCENTRATE šķīdums ārīgai lietošanai 5ML; 200ML; 1L; 5L Ceva	suņi, kaķi, sporta zirgi	1 ml: transmikss 50 mg, tetrametrīns 5 mg.	Sporta zirgiem: kašķa, mušu, untu un ērcu invāziju ārstēšanai. Suņiem, kaķiem: blusu, ērcu un utu invāzijas, demodekozes, sarkoptozes un otodektozes ārstēšanai.	Zirgiem: apstrādā ķermeņa virsmu, atšķaidot koncentrātu 1:400, kas atbilst 1L/400L ūdens. Atkārto pēc 3 dienām. Suņiem, kaķiem: mazgāšanai, aplaistīšanai vai apsmidzināšanai sagatavo šķīdumu 1:200 (5 ml/1 L).	Nav reģistrēts lietošanai produktīvajiem dzīvniekiem	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
EZEEPOUR 25 mg/ml šķīdums ārīgai lietošanai 500ML Bimeda	liellopi	1 ml: cipermetrīns (93 %) 25 mg.	Utu un mušu invāzijas kontrolei	Uzklāšanai uz ādas no galvas kaudālās daļas līdz astes saknei. Utu invāzija: 10 ml vienu reizi. Ja nepieciešams, atkārti pēc 4 nedēļām. Mušu invāzija: 10 ml vienu reizi, atkārti ar 5-8 nedēļu intervālu.	Gājai un blakusproduktiem 10 dienas. Pienam 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML Bioveta	suņi, zirgi, aitas, jūras-cūciņas, kāmjī, truši, eksotiskie putni, mājputni	1 ml: permetrīns 2,5 mg.	Ektoparazītu (blusas, utis, ērces, smidži) invāziju ārstēšanai, pret kukaiņiem (skudrām, mušām) un zirnekļiem, dzīvnieku būdu un ligzdu dezinfekcijai. NELIETOT KAĶIEM.	Dzīvniekiem un putniem: 20 izsmidzināšanas reizes/kg svara. Dzīves vietas sanācijai: 25 ml/m ² vai 125 izsmidzināšanas reizes.	Aizliegts lietot produktīvajiem dzīvniekiem	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML Bioveta	suņi, zirgi, aitas, jūras-cūciņas, kāmjī, truši, eksotiskie putni, mājputni	1 ml: permetrīns 2,5 mg.	Ektoparazītu (blusas, utis, ērces, smidži) invāziju ārstēšanai, pret kukaiņiem (skudrām, mušām) un zirnekļiem, dzīvnieku būdu un ligzdu dezinfekcijai. NELIETOT KAĶIEM.	Dzīvniekiem un putniem: 4 izsmidzināšanas reizes/kg svara. Dzīves vietas sanācijai: 25 ml/m ² vai 25 izsmidzināšanas reizes.	Aizliegts lietot produktīvajiem dzīvniekiem	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BOLFO 1,23g kakla sikсна N1 Bayer	suņi, kaķi	1 kakla sikсна (38 cm): propoksūrs 1,23 g.	Blusu un ērcu (<i>I. ricinus</i>) invāzijas kontrolei kaķiem un maza auguma suņiem no 3 mēn. vecuma. Aizsardzība pret blusām: līdz 4 mēnešiem, pret ērcēm: līdz 10 nedēļām.	Ārīgai lietošanai. Aplikt vienu kakla sikсну ap dzīvnieka kaklu.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FORESTO kakla sikсна N1 Bayer	suņi (≤ 8kg), kaķi	1 kakla sikсна (38 cm): imidakloprīds 1,25 g, flumetrīns 0,56 g.	Blusu invāzijas apkarošanai un novēršanai (7-8 mēnešus), ar akaricīdu un ērcu repelenta iedarbību (<i>I. ricinus</i>) līdz 8 mēnešiem. Suņiem arī dūrējutu (<i>Trichodectes canis</i>) invāzijas ārstēšanai, <i>Leishmania infantum</i> invāzijas riska mazināšanai līdz 8 mēnešiem, netiešai babeziozes un erlihozes riska mazināšanai līdz 7 mēnešiem.	Lietošanai uz ādas. Vienu kakla sikсну vienam dzīvniekam. Nelietot kucēniem līdz 7 nedēļu, bet kaķēniem -10 nedēļu vecumam.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
FORESTO kakla sikсна N1 Bayer	suņi (>8kg),	1 kakla sikсна (70 cm): imidakloprīds 4,5 g, flumetrīns 2,03 g.	Blusu invāzijas apkarošanai un novēršanai (7-8 mēnešus), ar akaricīdu un ērcu repelenta iedarbību (<i>I. ricinus</i>) līdz 8 mēnešiem. Arī dūrējutu (<i>Trichodectes canis</i>) invāzijas ārstēšanai, <i>Leishmania infantum</i> invāzijas riska mazināšanai līdz 8 mēnešiem, netiešai babeziozes un erlihozes riska mazināšanai līdz 7 mēnešiem.	Lietošanai uz ādas. Vienu kakla sikсну vienam dzīvniekam. Nelietot kucēniem līdz 7 nedēļu vecumam.	Nav piemērojams	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
UNGEZIEFERBAND HUND 3,9g kakla sikсна, melna N1 Beaphar	suņi	1 kakla sikсна (65 cm): diazinons 3,9 g.	Blusu (<i>Ctenocephalides felis</i>) un/vai ērcu (<i>Ixodes ricinus</i>) invāzijas kontrolei suņiem no 6 mēnešu vecuma. Iedarbība sākas 5-10.dienā, ilgst līdz 6 mēnešiem.	Aplikt vienu kakla sikсну ap suņa kaklu.	Nav piemērojams.	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
UNGEZIEFERBAND HUND 3,9g kakla sikсна, sarkana N1 Beaphar	suņi	1 kakla sikсна (65 cm): diazinons 3,9 g.	Blusu (<i>Ctenocephalides felis</i>) un/vai ērcu (<i>Ixodes ricinus</i>) invāzijas kontrolei suņiem no 6 mēnešu vecuma. Iedarbība sākas 5-10.dienā, ilgst līdz 6 mēnešiem.	Aplikt vienu kakla sikсну ap suņa kaklu.	Nav piemērojams.	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
UNGEZIEFERBAND KATZE 2,1g kakla siksna, sarkana N1 Beaphar	kaķi	1 kakla siksna (35 cm): diazinons 2,1 g.	Blusu (<i>Ctenocephalides felis</i>) un/vai ērcu (<i>Ixodes ricinus</i>) invāzijas kontrolei kaķiem no 6 mēnešu vecuma. Iedarbība sākas 5-10.dienā, ilgst līdz 6 mēnešiem.	Aplikt vienu kakla siksnu ap kaķa kaklu.	Nav piemērojams.	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
UNGEZIEFERBAND KATZE 2,1g kakla siksna, melna N1 Beaphar	kaķi	1 kakla siksna (35 cm): diazinons 2,1 g.	Blusu (<i>Ctenocephalides felis</i>) un/vai ērcu (<i>Ixodes ricinus</i>) invāzijas kontrolei kaķiem no 6 mēnešu vecuma. Iedarbība sākas 5-10.dienā, ilgst līdz 6 mēnešiem.	Aplikt vienu kakla siksnu ap kaķa kaklu.	Nav piemērojams.	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Endektocīdi, avermektīni							
SELEHOLD 15mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (≤2,5 kg), kaķi (≤2,5 kg)	1 pipete (0,25 ml): selamektīns 15 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, grauzējutu un cērmju invāzijas ārstēšanai. Kaķiem arī āķtārpu invāzijas ārstēšanai. Suņiem arī kašķa ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (0,25 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru līdz 2,5 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 30mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (2,6-5 kg)	1 pipete (0,25 ml): selamektīns 30 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, kašķa, grauzējutu, cērmju invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (2 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 2,6-5 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 45mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	kaķi (2,6-7,5 kg)	1 pipete (0,75 ml): selamektīns 45 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, grauzējutu, cērmju un āķtārpu invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (0,75 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 2,6-10 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 60mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	kaķi (7,6-10 kg)	1 pipete (1 ml): selamektīns 60 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, grauzējutu, cērmju un āķtārpu invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (1 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 7,6-10 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 60mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (5,1-10 kg)	1 pipete (0,5 ml): selamektīns 60 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, kašķa, grauzējutu, cērmju invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (0,5 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 5,1-10 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 120mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (10,1-20 kg)	1 pipete (1 ml): selamektīns 120 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, kašķa, grauzējutu, cērmju invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (1 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 10,1-20 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 240mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (20,1-40 kg)	1 pipete (2 ml): selamektīns 240 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, kašķa, grauzējutu, cērmju invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (2 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 20,1-40 kg. Terapijas protokolus lasīt lietošanas pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
SELEHOLD 360mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (20,1-40 kg)	1 pipete (3 ml): selamektīns 360 mg.	Blusu invāzijas ārstēšanai/novēršanai, sirdstārpu invāzijas novēršanai, ausu ērcīšu, kašķa, grauzējutu, cērmju invāzijas ārstēšanai. Nelietot līdz 6 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā minimālā deva:</u> 6 mg selamektīna/kg, kas atbilst 1 pipete (3 ml šķīdums 120 mg/ml) dzīvniekiem ar svaru 40,1-60 kg. Terapijas protokolus lasīt liet. pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
EPRECIS 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML Ceva	liellopi, aitas, kazas	1 ml: eprinomektīns 20 mg.	Invāziju apkarošanai, ko ierosina jutīgi endoparazīti un ektoaparazīti: liellopiem: kuņģa- zarnu trakta veltnārtāri, tādi kā, <i>Ostertagia spp</i> , <i>Cooperia spp</i> , <i>Haemonchus</i> , <i>Trichostrongylus u.c.</i> , dūrējūtis, sīvās mušas, spindeles parazitiskajā stadijā, kašķa ērces. Aitām un kazām: kuņģa- zarnu trakta veltnārtāri un plaušu tāri (pieaugušā stadijā). Vairāk skatīt liet. pam.	Vienai subkutānai injekcijai. Deva: 0,2 mg eprinomektīna/kg, kas atbilst 0,1 ml/10 kg ķermeņa svara jeb 1 ml uz 100 kg.	Govju, aitu un kazu pienam: 0 stundas. Gaļai: liellopiem 63 dienas, aitām, kazām 42 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BIMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML Bimeda	liellopi, aitas, cūkas	1 ml: ivermektīns 10 mg.	Parazītu invāzijas ārstēšanai: liellopiem: gremošanas trakta nematodes, plaušu nematodes, acu nematodes, spindeles, kašķa ērcītes, utis. Aitām: gremošanas trakta nematodes, plaušu nematodes, deguna dobumā mītoši kāpurī. Cūkām: gremošanas trakta nematodes, plaušu nematodes, utis, kašķa ērcītes.	SC ievadīšanai. Devas: liellopiem, aitām: 200 µg ivermektīna/kg, kas atbilst 1 ml/50 kg ķermeņa svara. Cūkām: 300 µg ivermektīna/kg, kas atbilst 1 ml/33 kg svara.	Liellopiem: gaļai 49 dienas. Aitām: gaļai 42 dienas. Nelietot laktējošām govīm un aitām, kuru pienu izmanto uzturā. Nelietot aitām un nelaktējošām piena govīm 60 dienas pirms dzemdībām. Cūkām: gaļai 28 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
BIMECTIN 18,7 mg/g pasta iekšķīgai lietošanai N1 Bimeda	zirgi	1 g: ivermektīns 18,7 mg.	Parazītu invāzijas ārstēšanai: lielle strongilji, mazie strongilji, plaušu nematodes, spalīši, cērmes, matgalvji, lielle mutes dobuma un kuņģa veltnārtāri, zarnustrongiloidi, kuņģa parazīti, onhocerki.	Deva: 0,2 mg ivermektīna/kg iekšķīgi vienu reizi. Viena šļirce = 120 mg ivermektīna = zirgam ar 600 kg ķermeņa svaru.	Gaļai 34 dienas. Nelietot ķēvēm, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
LV INTERMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML Interchemie	liellopi, aitas, kazas, cūkas	1 ml: ivermektīns 10 mg.	Invāziju ārstēšanai, kuras izraisa endoparazīti un ektoaparazīti: gremošanas trakta un elpceļu nematodes, posmkāji, piemēram, spindeles (oestriāze), ērces, utis un kašķa ērces	SC ievadīšanai. Liellopiem, teļiem, aitām, kazām: 1 ml/50 kg ķermeņa svara. Cūkām: 1 ml/33 kg ķermeņa svara.	Liellopiem, aitām, kazām: gaļai 49 dienas. Cūkām: gaļai 28 dienas. Nav reģistrēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
IVOMEC PLUS šķīdums injekcijām 50ML Boehringer	liellopi	1 ml: ivermektīns 10 mg, klorsulons 100 mg.	Parazītu invāzijas ārstēšanai un novēršanai: kuņģa-zarnu trakta nematodes (t.sk. <i>Ostertagia</i> , <i>Cooperia u.c.</i>), acu nematodes (<i>Thelazia</i>), plaušu nematodes (<i>Dictyocaulus viviparus</i>), ādas parazīti (<i>Parafilaria bovicola</i>), hipodermatozes, utis, kašķa ērces, ērces, aknu trematodes (<i>Fasciola spp</i>). Pilnu indikāciju sarakstu skatīt liet.pamācībā.	SC ievadīšanai. Deva: 200 µg ivermektīna + 2 mg klorsulona/kg, kas atbilst 1 ml/50 kg svara.	Gaļai 66 dienas. Nav paredzēts lietošanai dzīvniekiem, kuru pienu paredzēts izmantot uzturā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Endektocīdi, milbemicīni							
MILPRAZON 2,5 mg/25 mg tabletes N4; N48 KRKA	maza auguma suņi, kucēni	1 tbl.: milbemicīns 2,5 mg, prazikvantels 25 mg.	Jauktu cestozu un nematožu ārstēšanai (<i>D.caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Echinococcus spp</i> , <i>Mesocostoides spp</i> , <i>A.caninum</i> , <i>T.canis</i> , <i>T.leonina</i> , <i>Trichuris vulpis</i> , <i>A. Vasorum</i> , <i>Thelazia</i>). Sirdstārpu (<i>D.immitis</i>) invāzijas novēršanai. Nelietot līdz 2 ned. vec. un <0,5kg svaru.	Ieteicamā deva: 0,5 mg milbemicīna oksīma un 5 mg prazikvantela/kg svara, kas atbilst: ar 0,5-1 kg svaru: ½ tablete; ar >1-5 kg svaru: 1 tablete; ar >5-10 kg svaru: 2 tabletes. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
MILPRAZON 4 mg/10 mg tabletes N4; N48 KRKA	maza auguma kaķi, kaķēni	1 tbl.: milbemicīns 4 mg, prazikvantels 10 mg.	Jauktu cestozu un nematožu ārstēšanai (<i>D.caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>E.multilocularis</i> , <i>A.tubaeforme</i> , <i>T.cati</i>). Sirdstārpu (<i>D.immitis</i>) invāzijas novēršanai. Nelietot līdz 6 ned.vec. un <0,5kg svaru.	Ieteicamā deva: 2 mg milbemicīna oksīma un 5 mg prazikvantela/kg svara, kas atbilst: ½ tablete kaķim ar 0,5-1 kg svaru, 1 tablete kaķim ar 1-2 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
MILPRAZON 12,5mg/125mg tabletes N4; N48 KRKA	suņi (>5 kg)	1 tbl.: milbemicīns 12,5 mg, prazikvantels 125 mg.	Jauktu cestozu un nematožu ārstēšanai (<i>D.caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>Echinococcus spp</i> , <i>Mesocostoides spp</i> , <i>A.caninum</i> , <i>T.canis</i> , <i>T.leonina</i> , <i>Trichuris vulpis</i> , <i>A. vasorum</i> , <i>Thelazia</i>). Sirdstārpu (<i>D.immitis</i>) invāzijas novēršanai. Nelietot suņiem ar < 5kg svaru.	<u>Ieteicamā deva:</u> 0,5 mg milbemicīna oksīma un 5 mg prazikvantela/kg svara, kas atbilst: ar 5-25 kg svaru: 1 tablete; ar >25-50 kg svaru: 2 tabletes; ar >50-75 kg svaru: 3 tabletes. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
MILPRAZON 16 mg/40 mg tabletes N4; N48 KRKA	kaķi (>2 kg)	1 tbl.: milbemicīns 16 mg, prazikvantels 40 mg.	Jauktu cestozu un nematožu ārstēšanai (<i>D.caninum</i> , <i>Taenia spp.</i> , <i>E.multilocularis</i> , <i>A.tubaeforme</i> , <i>T.cati</i>). Sirdstārpu (<i>D.immitis</i>) invāzijas novēršanai. Nelietot kaķiem ar <2kg svaru.	<u>Ieteicamā deva:</u> 2 mg milbemicīna oksīma un 5 mg prazikvantela/kg svara, kas atbilst: ar 2-4 kg svaru: ½ tablete; ar >4-8 kg svaru: 1 tablete; ar >8-12 kg svaru: 1 ½tablete.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PRINOCATE 40 mg/10 mg pilināšanai uz ādas N3	suņi (≤4 kg)	1 pipete (0,4 ml): imidakloprīds 40 mg, moksīdektīns 10 mg.	Jauktu invāziju gadījumā: blusas, grauzējūtis, ausu kašķa ērces, kašķa ērces, sirdstārpu un ādas dirofiliariozes ārstēšanai un profilaksei, <i>A. vasorum</i> , <i>Crenosoma vulpis</i> , <i>Spirocerca lupi</i> , <i>Thelazia</i> , gremošanas trakta nematodes (cērmes, āķtārpi, matgalvji). Nelietot suņiem līdz 7 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā deva:</u> 10 mg imidakloprīda un 2,5 mg moksīdektīna/kg svara, kas atbilst 0,1 ml/kg. 0,4 ml pipete paredzēta sunim ar ≤4 kg svaru. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PRINOCATE 40 mg/4 mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	kaķi (≤4 kg), mājas seski	1 pipete (0,4 ml): imidakloprīds 40 mg, moksīdektīns 4 mg.	Kaķiem jauktu invāziju gadījumā: blusas, grauzējūtis, ausu kašķa ērces, notoedroze, plaušu tārpi, sirdstārpu profilaksei, <i>Thelazia</i> , gremošanas trakta nematodes (cērmes, āķtārpi). Nelietot kaķiem līdz 9 ned. vecumam. Mājas seskiem: blusu invāzijas ārstēšanai/kontrolei, sirdstārpu profilaksei.	Ieteicamā deva: 10 mg imidakloprīda un 1 mg moksīdektīna/kg svara, kas atbilst 0,1 ml/kg. 0,4 ml pipete paredzēta kaķim ar ≤4 kg svaru. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PRINOCATE 80 mg/8 mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	kaķi (>4-8 kg)	1 pipete (0,8 ml): imidakloprīds 80 mg, moksīdektīns 8 mg.	Kaķiem jauktu invāziju gadījumā: blusas, grauzējūtis, ausu kašķa ērces, notoedroze, plaušu tārpi, sirdstārpu profilaksei, <i>Thelazia</i> , gremošanas trakta nematodes (cērmes, āķtārpi). Nelietot kaķiem līdz 9 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā deva:</u> 10 mg imidakloprīda un 1 mg moksīdektīna/ kg svara, kas atbilst 0,1 ml/kg. 0,8 ml pipete paredzēta kaķim ar >4-8 kg svaru. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PRINOCATE 100 mg/25 mg pilināšanai uz ādas N3	suņi (>4-10 kg)	1 pipete (1 ml): imidakloprīds 100 mg, moksīdektīns 25 mg.	Jauktu invāziju gadījumā: blusas, grauzējūtis, ausu kašķa ērces, kašķa ērces, sirdstārpu un ādas dirofiliariozes ārstēšanai un profilaksei, <i>A. vasorum</i> , <i>Crenosoma vulpis</i> , <i>Spirocerca lupi</i> , <i>Thelazia</i> , gremošanas trakta nematodes (cērmes, āķtārpi, matgalvji). Nelietot suņiem līdz 7 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā deva:</u> 10 mg imidakloprīda un 2,5 mg moksīdektīna /kg svara, kas atbilst 0,1 ml/kg. 1 ml pipete paredzēta sunim ar >4-10 kg svaru. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PRINOCATE 250 mg/62,5 mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (>10-25 kg)	1 pipete (2,5 ml): imidakloprīds 250 mg, moksīdektīns 62,5 mg.	Jauktu invāziju gadījumā: blusas, grauzējūtis, ausu kašķa ērces, kašķa ērces, sirdstārpu un ādas dirofiliariozes ārstēšanai un profilaksei, <i>A. vasorum</i> , <i>Crenosoma vulpis</i> , <i>Spirocerca lupi</i> , <i>Thelazia</i> , gremošanas trakta nematodes (cērmes, āķtārpi, matgalvji). Nelietot suņiem līdz 7 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā deva:</u> 10 mg imidakloprīda un 2,5 mg moksīdektīna /kg svara, kas atbilst 0,1 ml/kg. 1 ml pipete paredzēta sunim ar >10-25 kg svaru. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
PRINOCATE 400 mg/100 mg pilināšanai uz ādas N3 KRKA	suņi (>25-40kg)	1 pipete (4 ml): imidakloprīds 400 mg, moksīdektīns 100 mg.	Jauktu invāziju gadījumā: blusas, grauzējūtis, ausu kašķa ērces, kašķa ērces, sirdstārpu un ādas dirofiliariozes ārstēšanai un profilaksei, <i>A. vasorum</i> , <i>Crenosoma vulpis</i> , <i>Spirocerca lupi</i> , <i>Thelazia</i> , gremošanas trakta nematodes (cērmes, āķtārpi, matgalvji). Nelietot suņiem līdz 7 ned. vecumam.	<u>Ieteicamā deva:</u> 10 mg imidakloprīda un 2,5 mg moksīdektīna /kg svara, kas atbilst 0,1 ml/kg. 4 ml pipete paredzēta sunim ar >25-40 kg svaru. Terapijas protokolus lasīt liet.pamācībā.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BRAVECTO PLUS 112,5 mg/5,6 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	kaķi (1,2-2,8 kg)	1 pipete (0,4 ml): fluralaners 112,5 mg, moksidektīns 5,6 mg.	Jauktu invāziju ārstēšanai: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (12h laikā) un <i>I. ricinus</i> (48h laikā) ērcēm, ausu ērcīšu (<i>Otodectes cynotis</i>), zarnu apaļtārpu (<i>T. cati</i> , <i>A. tubaeforme</i>) invāziju ārstēšanai. Lietojot atkārtoti ar 12 ned. intervālu: ilgstoša sirdstārpu <i>D. immitis</i> profilakse.	Devā no 9 nedēļu vecuma: 40-94 mg fluralanera/kg un 2-4,7 mg moksidektīna/kg svara, kas atbilst: 1 pipete kaķim ar 1,2-2,8 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO PLUS 250 mg/12,5 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	kaķi (>2,8-6,25 kg)	1 pipete (0,89 ml): fluralaners 250 mg, moksidektīns 12,5 mg.	Jauktu invāziju ārstēšanai: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (12h laikā) un <i>I. ricinus</i> (48h laikā) ērcēm, ausu ērcīšu (<i>Otodectes cynotis</i>), zarnu apaļtārpu (<i>T. cati</i> , <i>A. tubaeforme</i>) invāziju ārstēšanai. Lietojot atkārtoti ar 12 ned. intervālu: ilgstoša sirdstārpu <i>D. immitis</i> profilakse.	Devā no 9 nedēļu vecuma: 40-94 mg fluralanera/kg un 2-4,7 mg moksidektīna/kg svara, kas atbilst: 1 pipete kaķim ar >2,8-6,25 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO PLUS 500 mg/25 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	kaķi (>6,25-12,5 kg)	1 pipete (1,79 ml): fluralaners 500 mg, moksidektīns 25 mg.	Jauktu invāziju ārstēšanai: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (12h laikā) un <i>I. ricinus</i> (48h laikā) ērcēm, ausu ērcīšu (<i>Otodectes cynotis</i>), zarnu apaļtārpu (<i>T. cati</i> , <i>A. tubaeforme</i>) invāziju ārstēšanai. Lietojot atkārtoti ar 12 ned. intervālu: ilgstoša sirdstārpu <i>D. immitis</i> profilakse.	Devā no 9 nedēļu vecuma: 40-94 mg fluralanera/kg un 2-4,7 mg moksidektīna/kg svara, kas atbilst: 1 pipete kaķim ar >6,25-12,5 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
Līdzekļi pret ektoparazītiem sistēmiskai lietošanai							
EXZOLT 10 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 50ML, 1L MSD	vistas	1ml: fluralaners 10mg	Mājputnu ērcu (<i>Dermanyssus gallinae</i> , red mites) invāzijas ārstēšanai jaunputniem, vaislas putniem un dējējvistām.	Devā: 0,5 mg fluralanera, kas atbilst 0,05 ml/kgsvāra, 2 reizes ar 7 dienu intervālu. 50 ml iepakojums pietiek 500 vistu (ar 2 kg svaru) pilnam ārstēšanas kursam (2 reizes), bet 1 L - 5000 vistu ārstēšanai.	Gājai 14 dienas, olām 0 dienas.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas Zāļu aģentūra
BRAVECTO 112,5mg košļājamās tabletes N1 MSD	suņi (2-4,5 kg)	1 tbl.: fluralaners 112,5 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>D. variabilis</i> ērcēm, 8 nedēļas pret <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 tablete (112,5 mg) sunim ar 2-4,5 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 250mg košļājamās tabletes N1 MSD	suņi (>4,5-10 kg)	1 tbl.: fluralaners 250 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>D. variabilis</i> ērcēm, 8 nedēļas pret <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 tablete (250 mg) sunim ar >4,5-10 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 500mg košļājamās tabletes N1 MSD	suņi (>10-20 kg)	1 tbl.: fluralaners 500 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>D. variabilis</i> ērcēm, 8 nedēļas pret <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 tablete (500 mg) sunim ar >10-20 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 1000mg košļājamās tabletes N1 MSD	suņi (>20-40 kg)	1 tbl.: fluralaners 1000 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>D. variabilis</i> ērcēm, 8 nedēļas pret <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 tablete (1000 mg) sunim ar >20-40 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 1400mg košļājamās tabletes N1 MSD	suņi (>40-56 kg)	1 tbl.: fluralaners 1400 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>D. variabilis</i> ērcēm, 8 nedēļas pret <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 tablete (1400 mg) sunim ar >40-56 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BRAVECTO 112,5mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	suņi (2-4,5 kg)	1 pipete: fluralaners 112,5 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (112,5 mg) sunim ar 2-4,5 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 250mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	suņi (>4,5-10 kg)	1 pipete: fluralaners 250 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (250 mg) sunim ar >4,5-10 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 500mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	suņi (>10-20 kg)	1 pipete: fluralaners 500 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (500 mg) sunim ar >10-20 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 1000mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	suņi (>20-40 kg)	1 pipete: fluralaners 1000 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (1000 mg) sunim ar >20-40 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 1400mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	suņi (>40-56 kg)	1 pipete: fluralaners 1400 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (8h laikā) un <i>I. ricinus</i> (12h laikā), <i>D. reticulatus</i> un <i>R. sanguineus</i> ērcēm. Demodekozes un sarkoptozes ārstēšana.	No 8 nedēļu vecuma: 25-56 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (1400 mg) sunim ar >40-56 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 112,5mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	kaķi (1,2-2,8 kg)	1 pipete (0,4 ml): fluralaners 112,5 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (12h laikā) un <i>I. ricinus</i> (48h laikā) ērcēm. Ausu ērcīšu (<i>Otodectes cynotis</i>) ārstēšanai	No 9 nedēļu vecuma: 40-94 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (112,5mg) kaķim ar 1,2-2,8 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 250mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	kaķi (>2,8-6,25 kg)	1 pipete (0,89 ml): fluralaners 250 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (12h laikā) un <i>I. ricinus</i> (48h laikā) ērcēm. Ausu ērcīšu (<i>Otodectes cynotis</i>) ārstēšanai	No 9 nedēļu vecuma: 40-94 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (250 mg) kaķim ar >2,8-6,25 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
BRAVECTO 500mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1 MSD	kaķi (>6,25-12,5 kg)	1 pipete (1,79 ml): fluralaners 500 mg.	Sistēmisks insekticīds un akaricīds: 12 nedēļu nogalinoša iedarbība pret blusām (12h laikā) un <i>I. ricinus</i> (48h laikā) ērcēm. Ausu ērcīšu (<i>Otodectes cynotis</i>) ārstēšanai	No 9 nedēļu vecuma: 40-94 mg fluralanera/kg svara, kas atbilst: 1 pipete (500 mg) kaķim ar >6,25-12,5 kg svaru.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
SIMPARICA 10mg košļājamas tabletes N3 Zoetis	suņi (>2,5-5 kg)	1 tbl.: sarolaners 10 mg.	Ērcu (<i>D. reticulatus</i> , <i>I. hexagonus</i> , <i>I. ricinus</i> un <i>R. sanguineus</i>) un blusu invāziju ārstēšanai vismaz 5 nedēļas. Kašķa ērcu (<i>Sarcoptes scabiei</i>) un ausu ērcu (<i>Otodectes cynotis</i>) invāzijas ārstēšanai. Demodekozes (<i>Demodex canis</i>) ārstēšanai.	Devā: 2-4 mg sarolanera/kg svara, kas atbilst 1 tablete (10 mg) uz >2,5-5 kg svara.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
SIMPARICA 20mg košļājamas tabletes N3 Zoetis	suņi (>5-10 kg)	1 tbl.: sarolaners 20 mg.	Ērcu (<i>D. reticulatus</i> , <i>I. hexagonus</i> , <i>I. ricinus</i> un <i>R. sanguineus</i>) un blusu invāziju ārstēšanai vismaz 5 nedēļas. Kašķa ērcu (<i>Sarcoptes scabiei</i>) un ausu ērcu (<i>Otodectes cynotis</i>) invāzijas ārstēšanai. Demodekozes (<i>Demodex canis</i>) ārstēšanai.	Devā: 2-4 mg sarolanera/kg svara, kas atbilst 1 tablete (20 mg) uz >5-10 kg svara.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
SIMPARICA 40mg košļājamas tabletes N3 Zoetis	suņi (>10-20 kg)	1 tbl.: sarolaners 40 mg.	Ērču (<i>D.reticulatus</i> , <i>I. hexagonus</i> , <i>I. ricinus</i> un <i>R. sanguineus</i>) un blusu invāziju ārstēšanai vismaz 5 nedēļas. Kašķa ērcu (<i>Sarcoptes scabiei</i>) un ausu ērcu (<i>Otodectes cynotis</i>) invāzijas ārstēšanai. Demodekozes (<i>Demodex canis</i>) ārstēšanai.	Deva: 2-4 mg sarolanera/kg svara, kas atbilst 1 tablete (40 mg) uz >10-20 kg svara.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
SIMPARICA 80mg košļājamas tabletes N3 Zoetis	suņi (>20-40 kg)	1 tbl.: sarolaners 80 mg.	Ērču (<i>D.reticulatus</i> , <i>I. hexagonus</i> , <i>I. ricinus</i> un <i>R. sanguineus</i>) un blusu invāziju ārstēšanai vismaz 5 nedēļas. Kašķa ērcu (<i>Sarcoptes scabiei</i>) un ausu ērcu (<i>Otodectes cynotis</i>) invāzijas ārstēšanai. Demodekozes (<i>Demodex canis</i>) ārstēšanai.	Deva: 2-4 mg sarolanera/kg svara, kas atbilst 1 tablete (80 mg) uz >20-40 kg svara.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra

ELPOŠANAS SISTĒMA

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
PULMO-MULGAT iekšķīgai lietošanai 500ML Veyx	zirgi	Linsēklu un saulespuķu eļļa, dekstroze, medus. Piedevas: lakrica, ehinācija, eikalipts, priede, piparmētra, salvija, citronu eļļa, propoliss.	Diētiska papildbarība zirgiem elpošanas sistēmas atveseļošanās/reģenerācijas periodā.	Izēdina neatšķaidītā veidā. Devas zirgiem līdz 500 kg: 1-6. dienā: 2 x 15 ml tieši mutē vai 2x 20 ml ar koncentrēto barību; 7-10. dienā 1x 15 ml tieši mutē vai 1x 20 ml ar koncentrēto barību. Satur vielas, kas neatbilst ADMR.	-	Diētiskās barības un papildbarības	-

MAŅU ORGĀNI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
Oftalmoloģiskie līdzekļi							
OPHTACLIN VET 10mg/g acu ziede 5G Le Vet Beheer	suņi, kaķi, zirgi	1 g hlortetaciklīna hidrohlorīds 10 mg (atbilst 9,3 mg hlortetaciklīna).	Keratīta, konjunktīvīta un blefarīta ārstēšanai, ko izraisījušas pret hlortetaciklīnu jutīgas baktērijas <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Proteus spp.</i> un/vai <i>Pseudomonas spp.</i>	Okulārai lietošanai. Zirgiem: 2-3 cm ziedes konjunktīvas maisā 4x dienā 5 dienas. Suņiem, kaķiem: 0,5-2 cm ziedes konjunktīvas maisā 4x dienā 5 dienas.	Gaļai 1 diena. Nav reģistrēts lietošanai ķēvēm, kuru pienu izmanto pārtikā.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
Otoloģiskie līdzekļi							
WESKIN ausu tīrīšanas līdzeklis 100ML Wepfarm	suņi, kaķi	Alveja u.c. Nesatur spirtu. Bez smaržas.	Ausu tīrīšanai, arī pirms veterināro zāļu ievadīšanas.	Tīra katru dienu, līdz ausu sērs un/vai netīrumi tiek iztīrīti. Pēc tam lieto katru otro dienu vai reizi nedēļā.	-	Kopšanas līdzeklis	-
MITEX ausu pilieni 20ML Richter Pharma	suņi, kaķi	1 ml (40 pilieni): mikonazola nitrāts 23 mg, prednizolona acetāts 5 mg, B polimiksīna sulfāts 0,5293 mg.	Ārējās auss iekaisuma, sīku lokalizētu virspusēju infekciju ārstēšanai.	Lietošanai ausī un uz ādas. Otitis externa ārstēšanai: aplicē ārējā auss kanālā 2 x dienā pa 5 pilieniem, vismaz 7-10 dienas līdz pat 14 dienas. Ādas infekcijas ārstēšanai: apstrādā 2x dienas līdz pat 14 dienas.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
OTIBIOVIN ausu pilieni 20 ML Bioveta	suņi, kaķi	1 ml: triamcinolona acetonīds 0,5 mg, salicilskābe 5 mg, gentamicīna sulfāts 2 mg, karbetopendecīna bromīds 0,125 mg.	Otitis externa un virsēja dermatīta ārstēšanai, ko ierosina jutīgi mikroorganismi.	Terapijas sākumā auss kanālā iepilina 4-5 pilienus 3-4 reizes dienā, pēc 3 dienām: 2-3 reizes dienā. Ārstēšanas kurss 5-7 dienas, bet ne vairāk kā 12 dienas.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
OTOPET THERAPY ausu pilieni 25ML Fatro	suņi, kaķi	1 ml: rifaksimīns 10 mg, kolistīna sulfāts 200 000 IU, mikonazols 17,4 mg, karbarils 10 mg triamcinolona acetonīds 1 mg (atbilst 0,908 mg triamcinolona).	Ārējās auss iekaisuma ārstēšanai, ko ierosina pret jutīgas baktērijas (<i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Proteus spp.</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> un <i>E.coli</i>), mikroskopiskās sēnes (<i>Malassezia pachydermatis</i> , <i>Candida spp.</i>), ausu kašķa ērcītes (<i>Otodectes cynotis</i>).	Lokālai lietošanai auss kanālā. Pēc auss kanāla iztīrīšanas aplicēt 1-2 ml 2x dienā 7-10 dienas pēc kārtas. Ektoparazītu izraisīta otīta gadījumā terapiju atkārtoti pēc 10 dienām.	Nav piemērojams	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
POSATEX ausu pilieni 8,8ML MSD	suņi	1 ml: orbifloksacīns 8,5 mg, mometazona furoāts (monohidrāta veidā) 0,9 mg, posakonazols 0,9 mg.	Akūta otitis externa ārstēšanai, kuru ierosina jutīgas baktērijas (<i>S.intermedius</i> , beta-hemolītiskie streptokoki, <i>E.coli</i> , <i>Proteus mirabilis</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Enterococcus spp.</i>) un sēnītes (<i>Malassezia pachydermatis</i>).	Lietošanai ausī. 1 pilieni = 267 mcg orbifloksacīna, 27 mcg mometazona fuorāta, 27 mcg posakonazola. Devas suņiem: < 2 kg svara: 2 pilieni ausī 1x dienā; 2-15 kg: 4 pilieni ausī 1x dienā; >15 kg: 8 pilieni ausī 1x dienā. Terapijas ilgums: 7 dienas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Eiropas zāļu aģentūra
SUROLAN ausu pilieni 15ML Elanco	suņi, kaķi	1 ml: mikonazola nitrāts 23 mg, polimiksīna B sulfāts 0,5293 mg, prednizolona acetāts 5 mg.	Ārējās auss iekaisuma un dermatīta ārstēšanai, ko izraisījuši jutīgi mikroorganismi un sēnītes: <i>Microsporum spp.</i> , <i>Trichophyton spp.</i> , <i>Candida spp.</i> , <i>Malassezia pachydermatis</i> , <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i> , <i>E. coli</i> , ausu ērcītes <i>Otodectes cynotis</i> .	Lietošanai ausīs: 3 - 5 pilieni ārējās auss kanālā 2x dienā. Lietošanai uz ādas: uzpilināt pāris pilienus uz bojāto ausu virsmas 2x dienā un maigi iemasēt to ādā. Terapijas ilgums: turpina līdz 3 – 5 d. pēc pilnīgas klīnisko pazīmju izzušanas; ausu ērcītes gadījumā ārstē abas ausis vismaz 14 dienas.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
OTOXOLAN ausu pilieni 10ML KRKA	suņi	1 ml: marbofloksacīns 3 mg, klotrimazols 10 mg, deksametazona acetāts 1 mg.	Bakteriālas un sēnīšu izcelsmes <i>otitis externa</i> ārstēšanai, kuru izraisa pret marbofloksacīnu jutīgas baktērijas un pret klotrimazolu jutīgas sēnītes, īpaši <i>Malassezia pachydermatis</i> .	Lietošanai ausīs. Ausī aplicē 10 pilienus 1x dienā 7-14 dienas pēc kārtas. 1 pilieni = 71 µg marbofloksacīna, 237 µg klotrimazola un 23,7 µg deksametazona acetāta.	Nav piemērojams.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

DAŽĀDI LĪDZEKĻI

Nosaukums	Mērķa sugas	Aktīvā viela, daudzums vienībā	Galvenās indikācijas	Vispārīgā deva	Ierobežojumi dzīvnieku produkcijas izmantošanai	Izplatīšanas kategorija	Papildinformācija
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML Bioveta	liellopi, aitas, kazas, zirgi, suņi	1 ml: tuberkuloproteīns <i>Mycobacterium bovis</i> 28000 SV.	Tuberkulinizācijai	0,1 ml devu injicē precīzi intrakutāni, neatkarīgi no dzīvnieka sugas.	0 dienas.	Tikai veterinārārstiem	Veterināro zāļu reģistrs
EUROFIT GEL a.u.v gels ievadīšanai tesmenī 30ML Dimedium	laktējošas govīs	1 injektors (30 ml): Phytolacca decandra u.c. Pilnu sastāvu skatīt liet. pam.	Homeopātiskās veterinārās zāles. Subakūta un akūta mastīta ārstēšanai, ko ierosina <i>Staphylococcus spp.</i> , <i>Streptococcus spp.</i> , <i>E. coli</i> , <i>Proteus spp.</i>	IMM ievadīšanai. Skartajā ceturksnī ievadīt viena injektora saturu pēc katras slaukšanas reizes 2-3 dienas.. Ja mastīta smaguma pakāpe palielinās, ieteicams lietot arī atbilstošas pretmikrobās zāles.	0 dienas.	Bezrecepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs
MASTI VEYXYM suspensija ievadīšanai tesmenī 10G N10 Veyx	laktējošas govīs	1 injektors (10 g): alfa tokoferola acetāts 120 mg, A vitamīna koncentrāts 100 000 SV, himotripsīns, tripsīns, papāīns.	Neinfekciozu tesmeņa iekaisumu ārstēšanai govīm. Infekciozu tesmens iekaisumu ārstēšanā kombinācijā ar antibiotikām, balstoties uz antibiogrammas rezultātiem.	IMM ievadīšanai. Katrā skartajā tesmens ceturksnī ievada 1 injektora saturu, 1 - 3 lietošanas reizes 12 stundu laikā.	Galai 0 dienas, pienam 1 diena.	Recepšu veterinārās zāles	Veterināro zāļu reģistrs

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

PRODUKTI SUŅIEM

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ACTIVET 20 tabletes N100; N240	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
ACTIVET tabletes N90	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
ACTIVET XL pulveris 1040G	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
ADAPTIL kakla siksna L	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL kakla siksna S-M	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL maiņas flakons 48ML	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL sprejs 60ML	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL starta komplekts; difuzors + 48ML	Nervu sistēma	Feromoni
ALOECEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
ARNIGEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ATAXXA 1250 mg/250 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
ATAXXA 200 mg/40 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
ATAXXA 2000 mg/400 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
ATAXXA 500 mg/100 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BENAMAX FLAVOUR 2,5mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BENAMAX FLAVOUR 20mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
BENAMAX FLAVOUR 5mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIOCAN DHPPI liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN LR suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN M suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN NOVEL DHPPI liofilizāts+ šķīdinātājs 1D N1; N10; N25	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN NOVEL DHPPI/L4R liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N10; N25	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOLFO 1,23g kakla sikсна N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
BRAVECTO 1000mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 1000mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 112,5mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 112,5mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 1400mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 1400mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
BRAVECTO 250mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 250mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 500mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 500mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
CALCIDELICE tabletes N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CANIVERM 0,175g tabletes N6	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CANIVERM 0,7g tabletes N100	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CARDALIS 10mg/80mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
CARDALIS 2,5mg/20mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
CARDALIS 5mg/40mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
CATOBELIT 100 mg/ml + 0,05 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CERENIA 10mg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret vemšanu un sliktu dūšu
CESTAL PLUS košļājamās tabletes N8; N200	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
COD OMEGA PLUS tabletes N90	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
DA BA RELAX PLUS tabletes N90	Nervu sistēma	Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai
DEHINEL PLUS FLAVOUR tabletes N10; N100	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
DEHINEL PLUS XL tabletes N6; N60	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
DERMIPRED 10mg tabletes N96	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Sistēmiski lietojamie kortikosteroīdi
DERMIPRED 20mg tabletes N100	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Sistēmiski lietojamie kortikosteroīdi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ECOMINT emulsijas ziede 100G; 250G 1KG; 10KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
ENROXIL 50 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL FLAVOUR 15 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL FLAVOUR 150 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL FLAVOUR 50 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FERMACTIV pulveris 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
FIRODYL 250mg košļājamās tabletes N36	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, koksibi
FIRODYL 62,5mg košļājamās tabletes N36	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, koksibi
FORESTO kakla sikсна N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FUROSEMIDE 5% šķīdums injekcijām 50ML	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
FYPRYST 134mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 2,5mg/ml uz ādas lietojams aerosols 100ML, 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 268mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 402mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 67mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 134 mg/120,6 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 268 mg/241,2 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
FYPRYST COMBO 402 mg/361,8 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 67 mg/60,3 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
GALASTOP 50µg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 7ML;15ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi
HEPAVETIN tabletes N30; N90	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
IHTIOLA 20% ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
IHTIOLA-KAMPARA ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
INCURIN 1mg tabletes N30	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
ISEMID 1mg košļājamās tabletes N90	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
ISEMID 2mg košļājamās tabletes N90	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
ISEMID 4mg košļājamās tabletes N90	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
JODODERMAS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KAOPECT VET pasta iekšķīgai lietošanai 16ML; 32ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
KAOPECT VET suspensija iekšķīgai lietošanai 200ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
KARBASEPTAS ziede 100G; 250G 1KG; 10KG; 18KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KARSIVAN 50mg tabletes N60	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Periferiskie vazodilatatori
KAWU CALCIUM-PHOSPHORUS tabletes N100	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
KEFAVET 250mg tabletes N70	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
KEFAVET 500mg tabletes N70	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
KETAMIN 10% šķīdums injekcijām 25ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
KILLITAM DROPS 15 mg/ml pilieni iekšķīgai lietošanai 20ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
KILLITAM TABLETS 10 mg tabletes N10	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
LV BUTASAL-100 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MELOXIDYL 1,5 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 10ML; 32ML; 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
MELOXIDYL 5 mg/ml šķīdums injekcijām 10ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MILPRAZON 12,5mg/125mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MILPRAZON 2,5 mg/25 mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MITEX ausu pilieni 20ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
NEOSTOMOSAN CONCENTRATE šķīdums ārīgai lietošanai 5ML; 200ML; 1L; 5L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
NOBIVAC DHP liofilizāts 1D N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC DHPPi liofilizāts 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC DILUENT šķīdums injekcijām 1ML, N1	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC DP PLUS liofilizāts 1D N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC KC liofilizāts+šķīdinātājs, deguna pilieni 1D N1; N5	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC L4 suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC LEPTO suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
NOBIVAC PUPPY DP liofilizāts 1D N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC RL suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOVASUL 500mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Pretsāpju līdzekļi
OPHTACLIN VET 10mg/g acu ziede 5G	Maņu orgāni	Oftalmoloģiskie līdzekļi
OTIBIOVIN ausu pilieni 20 ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
OTOPET TERAPIA ausu pilieni 25ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
OTOXOLAN ausu pilieni 10ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PFERDEBALSAM ziede 250ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
PIX-PAGI SPRAY aerosols 160G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi keratoseborejisku traucējumu gadījumā
POSATEX ausu pilieni 8,8ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
PRINOCATE 100 mg/25 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 250 mg/62,5 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 40 mg/10 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 400 mg/100 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
RYCARFA FLAVOUR 100mg tabletes N20	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
RYCARFA FLAVOUR 20mg tabletes N20	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
RYCARFA FLAVOUR 50mg tabletes N20	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
RYCARFA FLAVOUR 50mg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
SELEHOLD 120mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 15mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 240mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 30mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 360mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 60mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
SIMPARICA 10mg košļājamās tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SIMPARICA 20mg košļājamās tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SIMPARICA 40mg košļājamās tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SIMPARICA 80mg košļājamās tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SPASMIUM COMP. 500mg/ml + 4 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
SPORISILIS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SUROLAN ausu pilieni 15ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
SYNULOX 250 mg tabletes N10	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
SYNULOX 50 mg tabletes N10	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
SYNULOX 500 mg tabletes N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
UNGEZIEFERBAND HUND 3,9g kakla siksna, melna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
UNGEZIEFERBAND HUND 3,9g kakla siksna, sarkana N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
URO URSI kapsulas N90	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai >40kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 1,5-4kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 10-25kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 25-40kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 4-10kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VETMEDIN S 1,25mg košļājamas tabletes N50	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
VETMEDIN S 5mg košļājamas tabletes N50	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
VITAMIN AD3E pro iniectione šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
WEBIOTIC Fast pasta iekšķīgai lietošanai 15ML; 30ML; 60ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
WEBIOTIC košļājamās tabletes N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
WECALM tabletes N10; N30	Nervu sistēma	Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai
WECONFORT kapsulas N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEDENTAL fermentatīva orālā pasta 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Stomatoloģiskie līdzekļi
WEDERM mīkstās kapsulas N60	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
WEDERM šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML; 100ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
WEFIBER pulveris iekšķīgai lietošanai 225G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
WEHEMO šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
WEJOINT košļājamās tabletes lieliem suņiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes lieliem suņiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes vidēja auguma suņiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS pasta iekšķīgai lietošanai 30ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WENEFRO pasta iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
WEPATIC košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
WEPATIC košļājamās tabletes vidējiem un lieliem suņiem N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
WESKIN antiseptiskais aerosols 100ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
WESKIN ausu tīrīšanas līdzeklis 100ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
WESKIN Calm Spot 50ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi
WESKIN dziedinošais krēms 30G; 100G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi
WESKIN PioM šampūns 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
WEVIT Tasty pasta iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
ZAĻAIS PLUS liniments 180ML, 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ZELYS 1,25mg košļājamas tabletes N96	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
ZELYS 10mg košļājamas tabletes N96	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
ZELYS 5mg košļājamas tabletes N96	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzīšanu veicinošie līdzekļi
ZODON 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 20ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni

PRODUKTI KAĶIEM

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALOECEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
AMODIP 1,25 mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Kalcija kanālu blokatori
ARNIGEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BENAMAX FLAVOUR 2,5mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BENAMAX FLAVOUR 5mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIOCAN M suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOLFO 1,23g kakla siksnā N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BRAVECTO 112,5mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 250mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 500mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO PLUS 112,5 mg/5,6 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
BRAVECTO PLUS 250 mg/12,5 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
BRAVECTO PLUS 500 mg/25 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CANIVERM 0,175g tabletes N6	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CANIVERM 0,7g tabletes N100	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CATOBEVIT 100 mg/ml + 0,05 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CERENIA 10mg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret vemšanu un sliktu dūšu
CESTAL CAT 80/20mg košļājamās tabletes N8; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
COD OMEGA PLUS tabletes N90	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
DA BA RELAX PLUS tabletes N90	Nervu sistēma	Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai
DEHINEL tabletes N30	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
ECOMINT emulsijas ziede 100G; 250G 1KG; 10KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
ENROXIL FLAVOUR 15 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FELIWAY CLASSIC maiņas flakons 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY CLASSIC sprejs 60 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY CLASSIC starta komplekts; difuzors + 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY FRIENDS maiņas flakons 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
FELIWAY FRIENDS starta komplekts; difuzors + 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY OPTIMUM maiņas flakons 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY OPTIMUM starta komplekts; difuzors + 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FERMACTIV pulveris 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
FORESTO kakla siksna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FORESTO kakla siksna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FUROSEMIDE 5% šķīdums injekcijām 50ML	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
FYPRYST 2,5mg/ml uz ādas lietojams aerosols 100ML, 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 50mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 50 mg/60 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
HEPAVETIN tabletes N30; N90	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
IHTIOLA 20% ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
IHTIOLA-KAMPARA ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
JODODERMAS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KAOPECT VET pasta iekšķīgai lietošanai 16ML; 32ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
KAOPECT VET suspensija iekšķīgai lietošanai 200ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
KARBASEPTAS ziede 100G; 250G 1KG; 10KG; 18KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KETAMIN 10% šķīdums injekcijām 25ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
KILLITAM DROPS 15 mg/ml pilieni iekšķīgai lietošanai 20ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
KILLITAM TABLETS 10 mg tabletes N10	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
LV BUTASAL-100 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MELOXIDYL 0,5 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 15ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
MELOXIDYL 5 mg/ml šķīdums injekcijām 10ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MILPRAZON 16 mg/40 mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MILPRAZON 4 mg/10 mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MITEX ausu pilieni 20ML	Maņu orgāni	Otologiskie līdzekļi
NEOSTOMOSAN CONCENTRATE šķīdums ārīgai lietošanai 5ML; 200ML; 1L; 5L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
NOBIVAC DILUENT šķīdums injekcijām 1ML, N1	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC TRICAT TRIO liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N5	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
OPHTACLIN VET 10mg/g acu ziede 5G	Maņu orgāni	Oftalmoloģiskie līdzekļi
OTIBIOVIN ausu pilieni 20 ML	Maņu orgāni	Otologiskie līdzekļi
OTOPET TERAPIA ausu pilieni 25ML	Maņu orgāni	Otologiskie līdzekļi
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PRINOCATE 40 mg/4 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 80 mg/8 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
RYCARFA FLAVOUR 50mg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
SELEHOLD 15mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 45mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 60mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SPORISILIS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SUROLAN ausu pilieni 15ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
SYNULOX 250 mg tabletes N10	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
SYNULOX 50 mg tabletes N10	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
UNGEZIEFERBAND KATZE 2,1g kakla siksnā, melna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
UNGEZIEFERBAND KATZE 2,1g kakla siksnā, sarkana N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
URO URSI kapsulas N90	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
VECTRA FELIS šķīdums pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
WEBIOTIC Fast pasta iekšķīgai lietošanai 15ML; 30ML; 60ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
WEBIOTIC košļājamās tabletes N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
WECALM tabletes N10; N30	Nervu sistēma	Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai
WECONFORT kapsulas N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WECYSTO gēls iekšķīgai lietošanai 100ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
WEDENTAL fermentatīva orālā pasta 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Stomatoloģiskie līdzekļi
WEDERM mīkstās kapsulas N60	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
WEDERM šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML; 100ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
WEFIBER pulveris iekšķīgai lietošanai 225G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
WEHEMO šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS pasta iekšķīgai lietošanai 30ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEMALT pasta iekšķīgai lietošanai 50G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
WENEFRO pasta iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
WEPATIC košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
WESKIN antiseptiskais aerosols 100ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
WESKIN ausu tīrīšanas līdzeklis 100ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
WESKIN Calm Spot 50ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzīšanu veicinošie līdzekļi
WESKIN dziedinošais krēms 30G; 100G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzīšanu veicinošie līdzekļi
WESKIN PioM šampūns 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
WEVIT Tasty pasta iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
ZAĻAIS PLUS liniments 180ML, 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi
ZODON 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 20ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni

PRODUKTI CŪKĀM

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALTRESYN 4mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 540ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
AMOXYN 100% pulveris šķīduma pagatavošanai 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
AMPHEN 200 mg/g granulas lietošanai ar dzeramo ūdeni 1000G	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Amfenikoli
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
C SUPER pulveris 2KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CEFFECTAN 25 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
CENFLOX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
CEVAXEL-RTU 50 mg/ml suspensija injekcijām, 100ML 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
CEVAZURIL 50 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
CIRCOVAC emulsija un suspensija 25D (100D); 50D (200D)	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
COBACTAN 2,5% suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
COLIPRIM 2400 pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
D3+CALCIUM šķidrums 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
DECOMOTON 0,05mg/ml šķidrums injekcijām 10ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
DOXYPRIM 40% pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
DRAXXIN 100 mg/ml šķidrums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
E-SELENSOL šķidrums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
ECOPORC SHIGA suspensija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
EFICUR 50 mg/ml suspensija injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķidrums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
ENGEMYCIN Spray 25mg/ml izsmidzināšanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
ENROX MAX 100 mg/ml šķidrums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL 100 mg/ml šķidrums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL 50 mg/ml šķidrums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENZAPROST 5mg/ml šķidrums injekcijām 50ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
ERYSENG PARVO suspensija injekcijām 25D, 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FERMACTIV pulveris 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
FERRUM 10% šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
FLIMABEND 100 mg/g suspensija N5x100g	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
FORCERIS suspensija injekcijām 100ML; 250ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi, kombinācijas
GABBROVET 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 500ML; 1 L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
GLAUBERSĀLS 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HIERRODEXINA šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HYDRALAC putojošas tabletes 80G N1; N24	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
HYOGEN emulsija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetoneēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
JODOUTER 100mg/ml šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
KETODOLOR 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
KETOPROCEIN 100mg/ml šķīdums injekcijām	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
LABIPROFEN 150mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
LOTAGEN šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
LV BIOCILLIN-150 LA suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
LV CEFTIONEL-50 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
LV INTERMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
LV MACROLAN 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
LV PENSTREP-400 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MARBOX 10% šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
MELOXIDYL 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
METABOLASE FORTE šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MHYOSPHERE PCV ID emulsija injekcijām 125D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cukām
MICOSPECTONE šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
NAXCEL 100 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOROCILLIN 300 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
NOVASUL 500mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Pretsāpju līdzekļi
OESTROPHAN šķīdums injekcijām 2ML N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
OMBISEC SPRAY šķīdums 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PAROFOR 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 250ML; 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PAROFOR 70mg/g pulveris lietošanai ar ūdeni vai pienu 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PARVORUVAX suspensija injekcijām 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
PECTOSPEED pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PEN&STREP suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PHARMASIN 200 šķīdums injekcijām 50ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PHARMASIN 500 WSP pulveris šķīduma pagatavošanai 200G, 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PIGFEN 200 mg/ml suspensija lietošanai ar dzeramo ūdeni 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
PIGFEN 40 mg/g granulas 1KG	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
PREVIRON 200mg/ml suspensijas injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
PROGRESSIS emulsija injekcijām 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
PRONESTESIC šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
RESPIPORC FLU3 suspensija injekcijām 25D; 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
RESPIPORC FLUpan H1N1 suspensija injekcijām 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
RHINISENG suspensija injekcijām 25D; 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
RODOTIUM 450 mg/g granulas lietošanai ar dzeramo ūdeni 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Citi antibakteriālie līdzekļi
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SPASMIUM COMP. 500mg/ml + 4 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
SUISENG suspensija injekcijām 25D; 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TETANUSAN 24% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETANUSAN 50% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETRAVET 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TOLZESYA suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML; 1000ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TULAVEN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
UNISTRAIN PRRS liofilizāts un šķīdinātājs 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
VEPURED suspensija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
VETMULIN 125 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 5000ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Citi antibakteriālie līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
VETRIMOXIN LA 150 mg/ml suspensija injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
VITAMIN AD3E pro injectione šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
VITAMIN E+SELEN VET šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzīšanu veicinošie līdzekļi

PRODUKTI LIELLOPIEM

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALBIOTIC ievadīšanai tesmenī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu kombinācijas
ALOECEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
ARNIGEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ATONYL 1,5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Citi nervu sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīļdzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOVACLOX DC suspensija ievadīšanai tesmenī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
BOVILIS BOVIPAST RSP suspensija injekcijām 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
BOVILIS BVD suspensija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
BOVILIS IBR MARKER LIVE liofilizāts un šķīdinātājs 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
BOVILIS Intranasal RSP liofilizāts un šķīdinātājs 5D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
BOVILIS ROTAVEC CORONA suspensija injekcijām 5D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
BRAVOXIN suspensija injekcijām 100ML	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIBEST P 500ML N1; N4	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT 40 CM šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CATOBELIT 100 mg/ml + 0,05 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CEFA-SAFE suspensija ievadīšanai tesmenī N20	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
CEFAXIMIN-L suspensija ievadīšanai tesmenī N12	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu kombinācijas
CEFFECTAN 25 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
CENFLOX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
CEVAXEL-RTU 50 mg/ml suspensija injekcijām, 100ML 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
CEVAZURIL 50 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
COBACTAN 2,5% suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
COBACTAN LC ziede ievadīšanai tesmenī N15	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
DECOMOTON 0,05mg/ml šķīdums injekcijām 10ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
DELTACALCIUM 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
DELTAGLYCOL 1KG; 11KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
DRAXXIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
E-SELENSOL šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
ECOMINT emulsijas ziede 100G; 250G 1KG; 10KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
EFICUR 50 mg/ml suspensija injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
ENERĢIJA UN VITAMĪNI 500G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
ENGEMYCIN Spray 25mg/ml izsmidzināšanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
ENROX MAX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL 50 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENZAPROST 5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
EPRECIS 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
EUROFIT GEL a.u.v gels ievadīšanai tesmenī 30ML	Dažādi	Visi citi terapeitiskie līdzekļi
EZEPOUR 25 mg/ml šķīdums ārīgai lietošanai 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FATROXIMIN 100mg/13,4g putas ievadīšanai dzemdē N6	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FATROXIMIN DRY COW suspensija ievadīšanai tesmenī N12	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Citi antibakteriālie līdzekļi
FERMACTIV pulveris 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
FERRUM 10% šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
FINADYNE Vet 50 mg/ml uzliešanai uz muguras 250ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, fenemāti
FUROSEMIDE 5% šķīdums injekcijām 50ML	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
GABBROVET 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 500ML; 1 L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
GLAUBERSĀLS 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
GLUCOSOL 400mg/ml šķīdums infūzijām 750ML	Asinis un asinsrades orgāni	Infūzijas šķīdumi
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HALAGON 0,5 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 490ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
HIERRODEXINA šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
HIPRABOVIS IBR MARKER liofilizāts un šķīdums 5D; 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
HIPRABOVIS SOMNI/LTK emulsija injekcijām 10D, 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HYDRALAC putojošas tabletes 80G N1; N24	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
IHTIOLA 20% ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
IHTIOLA-KAMPARA ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
INTRASEAL suspensija ievadīšanai tesmenī N24	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi tesmenim un pupiem
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
IVOMEK PLUS šķīdums injekcijām 50ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
JODODERMAS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
JODOUTER 100mg/ml šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
KALCIFOSTILIS gels iekšķīgai lietošanai 480ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
KARBASEPTAS ziede 100G; 250G 1KG; 10KG; 18KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KEFAMAST DRY COW suspensija ievadīšanai tesmenī N1; N120	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu kombinācijas
KETODOLOR 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
KETOPROCEN 100mg/ml šķīdums injekcijām	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
KULMIN VITAL DRINK 8KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
LABIPROFEN 150mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
Līdzeklis pret caureju govīm 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
LOTAGEN šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
LV BIOCILLIN-150 LA suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
LV BUTASAL-100 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
LV CEFTIONEL-50 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
LV INTERMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
LV MACROLAN 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
LV PENSTREP-400 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MARBOX 10% šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
MASTI VEYXYM suspensija ievadīšanai tesmenī 10G N10	Dažādi	Visi citi terapeitiskie līdzekļi
MASTIJET FORTE suspensija ievadīšanai tesmenī N20	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu un citu vielu kombinācijas
MASTISEPT PLUS ziede 180G, 1KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
MELOXIDYL 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
METABOLASE FORTE šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METRICURE suspensija ievadīšanai dzemdē N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
MICOSPECTONE šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
MUCOSIFFA liofilizāts un šķīdinātājs 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
NASYM liofilizāts un šķīdinātājs 5D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
NAXCEL 200 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīļdzīvniekiem
NOROCILLIN 300 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
NOVASUL 500mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Pretsāpju līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
OESTROPHAN šķīdums injekcijām 2ML N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
OMBISEC SPRAY šķīdums 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
OVARELIN 50µg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Gonadotropīnu atbrīvojošie hormoni
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PAROFOR 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 250ML; 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PAROFOR 70mg/g pulveris lietošanai ar ūdeni vai pienu 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PATORAL SE pasta N1; N10	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības
PECTOSPEED pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PEN&STREP suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PHARMASIN 200 šķīdums injekcijām 50ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PHARMASIN 500 WSP pulveris šķīduma pagatavošanai 200G, 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PRID DELTA 1,55g vaginālā sistēma N1; N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori
PROCAPEN INJECTOR suspensija ievadīšanai tesmenī 10ML, N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
PRONESTESIC šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
RILEXINE 200 suspensija ievadīšanai tesmenī N12	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
RUMEN ROCKET pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālvielu papildbarības
SENSIBLEX 40mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SPASMIUM COMP. 500mg/ml + 4 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
SPORISILIS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
STARTVAC emulsija injekcijām 5D; 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
SYNULOX LC suspensija ievadīšanai tesmenī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu un citu vielu kombinācijas
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TETANUSAN 24% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETANUSAN 50% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETRA-BOL 2000mg tabletes ievadīšanai dzemdē N5; N100	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
TETRAVET 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TOLZESYA suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML; 1000ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
TRICHOBEN AV liofilizāts un šķīdinātājs 40ML	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprims
TULAVEN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
TYMPANOL 25ML N2	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
VAPCO DIGEST pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības
VAZELĪNS 200G; 800G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
VETRIMOXIN LA 150 mg/ml suspensija injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
VIRBACTAN IMM suspensija ievadīšanai tesmenī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
VITAMIN AD3E pro injektionē šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
VITAMIN E+SELEN VET šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
ZAĻAIS PLUS liniments 180ML, 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ZELERIS šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Amfenikoli
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
ATONYL 1,5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Citi nervu sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BIMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
BRAVOXIN suspensija injekcijām 100ML	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
DELTAGLYCOL 1KG; 11KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
DRAXXIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
E-SELENSOL šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
ENGEMYCIN Spray 25mg/ml izsmidzināšanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
ENROXIL 50 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
EPRECIS 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
GLUCOSOL 400mg/ml šķīdums infūzijām 750ML	Asinis un asinsrades orgāni	Infūzijas šķīdumi
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HIERRODEXINA šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetoneēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
LV BIOCILLIN-150 LA suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
LV INTERMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
LV MACROLAN 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
LV PENSTREP-400 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE FORTE šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
MICOSPECTONE šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOROCILLIN 300 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
OMBISEC SPRAY šķīdums 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PEN&STREP suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PHARMASIN 200 šķīdums injekcijām 50ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PRONESTESIC šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
RUMEN ROCKET pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālvielu papildbarības
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TETRAVET 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TOLZESYA suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML; 1000ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TULAVEN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
TYMPANOL 25ML N2	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
VAPCO DIGEST pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
VITAMIN E+SELEN VET šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi

PRODUKTI KAZĀM

102

Produkti kazām

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
ATONYL 1,5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Citi nervu sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīļdzīvniekiem
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
DELTAGLYCOL 1KG; 11KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
ENROXIL 50 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
EPRECIS 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
LV BIOCILLIN-150 LA suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
LV INTERMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
LV MACROLAN 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
LV PENSTREP-400 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MICOSPECTONE šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīļdzīvniekiem
OMBISEC SPRAY šķīdums 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PHARMASIN 200 šķīdums injekcijām 50ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
RUMEN ROCKET pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TETRAVET 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TYMPANOL 25ML N2	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
VAPCO DIGEST pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzīšanu veicinošie līdzekļi

PRODUKTI ZIRGIEM

105

Produkti zirgiem

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALOE GEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
ANOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
ARNIGEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ATONYL 1,5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Citi nervu sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIMECTIN 18,7 mg/g pasta iekšķīgai lietošanai N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
CATOBELIT 100 mg/ml + 0,05 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
ECOMINT emulsijas ziede 100G; 250G 1KG; 10KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
EQUILIS PREQUENZA Te suspensija injekcijām 1D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas zirgiem
FATROXIMIN 100mg/13,4g putas ievadīšanai dzemdē N6	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FUROSEMIDE 5% šķīdums injekcijām 50ML	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
GLAUBERSĀLS 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
IHTIOLA 20% ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
IHTIOLA-KAMPARA ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
JODODERMAS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KARBASEPTAS ziede 100G; 250G 1KG; 10KG; 18KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KETODOLOR 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
KETOPROZEN 100mg/ml šķīdums injekcijām	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
LABIPROFEN 150mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MELOXIDYL 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
METABOLASE FORTE šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MSM POWER gels 500ML; 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
NEOSTOMOSAN CONCENTRATE šķīdums ārīgai lietošanai 5ML; 200ML; 1L; 5L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
NOVASUL 500mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Pretsāpju līdzekļi
OESTROPHAN šķīdums injekcijām 2ML N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
OPHTACLIN VET 10mg/g acu ziede 5G	Maņu orgāni	Oftalmoloģiskie līdzekļi
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PEN&STREP suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PFERDEBALSAM ziede 250ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
PIX-PAGI SPRAY aerosols 160G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi keratoseborejisku traucējumu gadījumā
PRONESTESIC šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
PULMO-MULGAT iekšķīgai lietošanai 500ML	Elpošanas sistēma	Citi līdzekļi elpošanas sistēmas slimību ārstēšanai
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
SPASMIUM COMP. 500mg/ml + 4 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
SPORISILIS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TETANUSAN 24% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETANUSAN 50% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TRIMETOX POWDER pulveris iekšķīgai lietošanai 500G	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TYMPANOL 25ML N2	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
VITAMIN AD3E pro iniectione šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
ZALAIS PLUS liniments 180ML, 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzīšanu veicinošie līdzekļi

PRODUKTI MĀJPUTNIEM

109

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
AMINOVITAPLAN 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
AMOXYN 100% pulveris šķīduma pagatavošanai 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
C SUPER pulveris 2KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
CENFLOX 200 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 5L	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
COLIPRIM 2400 pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
D3+CALCIUM šķidrums 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
DOXYPRIM 40% pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
EVALON suspensija un šķīdinātājs 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
EXZOLT 10 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 50ML, 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Līdzekļi pret ektoparazītiem sistēmiskai lietošanai
FLIMABEND 100 mg/g suspensija N5x100g	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HYDRALAC putojošas tabletes 80G N1; N24	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

Produkti mājputniem

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
LV INTERFLOX Oral šķīdums iekšķīgai lietošanai 1L	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
LV INTRACOX ORAL 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
NOBILIS GUMBORO 228E liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS GUMBORO D78 liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS IB 4-91 liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS IB Ma5 liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS ND C2 liofilizāts 2500D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS ND CLONE 30 liofilizāts 2500D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS REO INAC emulsija injekcijām 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS RHINO CV liofilizāts 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS RT+IBMULTI+GD+EDS emulsija injekcijām 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
NOBILIS RT+IBMULTI+GD+ND emulsija injekcijām 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PHARMASIN 500 WSP pulveris šķīduma pagatavošanai 200G, 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
TABIC M.B. putojoša tablete 2000D; 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
TABIC V.H. putojoša tablete 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
V.H.+H-120 liofilizāts 2000D; 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
VETMULIN 125 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 5000ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Citi antibakteriālie līdzekļi

PRODUKTI CITĀM DZĪVNIĒKU SUGĀM

112

Produkti citām dzīvnieku sugām

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
CANIVERM 0,175g tabletes N6	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CANIVERM 0,7g tabletes N100	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CENFLOX 200 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 5L	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
DELTAGLYCOL 1KG; 11KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FYPRYST COMBO 50 mg/60 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MYXOREN liofilizāts un šķīdinātājs 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas citiem dzīvniekiem
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
PESTORIN MORMYX liofilizāts un šķīdinātājs 1D N5; 20D N1	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas citiem dzīvniekiem
PRINOCATE 40 mg/4 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
RUMEN ROCKET pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TYMPANOL 25ML N2	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi

PRODUKTI ALFABĒTISKĀ SECĪBĀ

114

Produkti alfabētiskā secībā

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ACTIVET 20 tabletes N100; N240	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
ACTIVET tabletes N90	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
ACTIVET XL pulveris 1040G	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
ADAPTIL kakla siksna L	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL kakla siksna S-M	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL maiņas flakons 48ML	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL sprejs 60ML	Nervu sistēma	Feromoni
ADAPTIL starta komplekts; difuzors + 48ML	Nervu sistēma	Feromoni
ALBIOTIC ievadīšanai tesmenī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu kombinācijas
ALOEGEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ALTRESYN 4mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 540ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori
ALUMINIUM SPRAY aerosols 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
AMINOVITAPLAN 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
AMODIP 1,25 mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Kalcija kanālu blokatori
AMOXYN 100% pulveris šķīduma pagatavošanai 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
AMPHEN 200 mg/g granulas lietošanai ar dzeramo ūdeni 1000G	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Amfenikoli
ARNIGEL gels 180G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ATAXXA 1250 mg/250 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai

* Norādītā informācija ir indikatīva. Pilnu informāciju lasiet veterināro zāļu aprakstā vai lietošanas pamācībā.

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ATAXXA 200 mg/40 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
ATAXXA 2000 mg/400 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
ATAXXA 500 mg/100 mg šķīdums pilināšanai N4	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
ATONYL 1,5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Citi nervu sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BE-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
BENAMAX FLAVOUR 2,5mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BENAMAX FLAVOUR 20mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BENAMAX FLAVOUR 5mg tabletes N28	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
BICORMICINA L.A. suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotikas kombinācijā ar citām vielām
BIMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
BIMECTIN 18,7 mg/g pasta iekšķīgai lietošanai N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIO KILL 2,5 mg/ml uz ādas izsmidzināms aerosols 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BIOCAN DHPPI liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN LR suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN M suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN NOVEL DHPPI liofilizāts+ šķīdinātājs 1D N1; N10; N25	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN NOVEL DHPPI/L4R liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N10; N25	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCAN R suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
BIOCATALIN šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
BLUE-SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
BOLFO 1,23g kakla siksna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
BOVACLOX DC suspensija ievadīšanai tesmeņī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
BOVILIS BOVIPAST RSP suspensija injekcijām 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
BOVILIS BVD suspensija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
BOVILIS IBR MARKER LIVE liofilizāts un šķīdinātājs 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
BOVILIS INtranasal RSP liofilizāts un šķīdinātājs 5D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
BOVILIS ROTAVEC CORONA suspensija injekcijām 5D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
BOVITUBAL šķīdums injekcijām 2ML; 5ML	Dažādi	Diagnostiskie līdzekļi
BRAVECTO 1000mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 1000mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 112,5mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 112,5mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 112,5mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 1400mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 1400mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 250mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 250mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 250mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 500mg košļājamās tabletes N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretktoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
BRAVECTO 500mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO 500mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
BRAVECTO PLUS 112,5 mg/5,6 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
BRAVECTO PLUS 250 mg/12,5 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
BRAVECTO PLUS 500 mg/25 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
BRAVOXIN suspensija injekcijām 100ML	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem un aitām
C SUPER pulveris 2KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
C-B-GLUCONAT 24% PLUS 6% šķīdums infūzijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIBEST P 500ML N1; N4	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIDELICE tabletes N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT 40 CM šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIJECT PMD šķīdums injekcijām 400ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CALCIO PH šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CANIVERM 0,175g tabletes N6	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CANIVERM 0,7g tabletes N100	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CARDALIS 10mg/80mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
CARDALIS 2,5mg/20mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
CARDALIS 5mg/40mg košļājamās tabletes N30	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Renīna-angiotensīna sistēmu ietekmējošie līdzekļi
CATOBIVIT 100 mg/ml + 0,05 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
CEFA-SAFE suspensija ievadīšanai tesmenī N20	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
CEFAXIMIN-L suspensija ievadīšanai tesmeņī N12	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu kombinācijas
CEFFECTAN 25 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
CENFLOX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
CENFLOX 200 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 5L	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
CERENIA 10mg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret vemšanu un sliktu dūšu
CESTAL CAT 80/20mg košļājamās tabletes N8; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CESTAL PLUS košļājamās tabletes N8; N200	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
CEVAXEL-RTU 50 mg/ml suspensija injekcijām, 100ML 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
CEVAZURIL 50 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
CIRCOVAC emulsija un suspensija 25D (100D); 50D (200D)	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
COBACTAN 2,5% suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
COBACTAN LC ziede ievadīšanai tesmeņī N15	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
COD OMEGA PLUS tabletes N90	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
COLIPRIM 2400 pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
D3+CALCIUM šķidrums 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
DA BA RELAX PLUS tabletes N90	Nervu sistēma	Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai
DECOMOTON 0,05mg/ml šķīdums injekcijām 10ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
DEHINEL PLUS FLAVOUR tabletes N10; N100	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
DEHINEL PLUS XL tabletes N6; N60	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
DEHINEL tabletes N30	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
DELTACALCIUM 5L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
DELTAGLYCOL 1KG; 11KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
DERMIPRED 10mg tabletes N96	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Sistēmiski lietojamie kortikosteroīdi
DERMIPRED 20mg tabletes N100	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Sistēmiski lietojamie kortikosteroīdi
DOXYPRIM 40% pulveris iekšķīgai lietošanai 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
DRAXXIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
E-SELENSOL šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
ECOMINT emulsijas ziede 100G; 250G 1KG; 10KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ECOPORC SHIGA suspensija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
EFICUR 50 mg/ml suspensija injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
ENERĢIJA UN VITAMĪNI 500G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
ENGEMYCIN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
ENGEMYCIN Spray 25mg/ml izsmidzināšanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
ENROX MAX 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL 50 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL FLAVOUR 15 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENROXIL FLAVOUR 150 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
ENROXIL FLAVOUR 50 mg tabletes N10; N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
ENZAPROST 5mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
EPRECIS 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
EQUILIS PREQUENZA Te suspensija injekcijām 1D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas zirgiem
ERYSENG PARVO suspensija injekcijām 25D, 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
EUROFIT GEL a.u.v gels ievadīšanai tesmenī 30ML	Dažādi	Visi citi terapeitiskie līdzekļi
EVALON suspensija un šķīdinātājs 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājputniem
EXZOLT 10 mg/ml šķīdums lietošanai ar dzeramo ūdeni 50ML, 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Līdzekļi pret ektoparazītiem sistēmiskai lietošanai
EZEEPOUR 25 mg/ml šķīdums ārīgai lietošanai 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FATROXIMIN 100mg/13,4g putas ievadīšanai dzemdē N6	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 300mg/4g pesārijs ievadīšanai dzemdē N36	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
FATROXIMIN 500mg/170g uz ādu lietojams aerosols 170G N1	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
FATROXIMIN DRY COW suspensija ievadīšanai tesmenī N12	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Citi antibakteriālie līdzekļi
FELIWAY CLASSIC maiņas flakons 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY CLASSIC sprejs 60 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY CLASSIC starta komplekts; difuzors + 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY FRIENDS maiņas flakons 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY FRIENDS starta komplekts; difuzors + 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY OPTIMUM maiņas flakons 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni
FELIWAY OPTIMUM starta komplekts; difuzors + 48 ML	Nervu sistēma	Feromoni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
FERMACTIV pulveris 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
FERRUM 10% šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
FINADYNE Vet 50 mg/ml uzliešanai uz muguras 250ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, fenemāti
FIRODYL 250mg košļājamās tabletes N36	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, koksibi
FIRODYL 62,5mg košļājamās tabletes N36	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, koksibi
FLIMABEND 100 mg/g suspensija N5x100g	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
FORCERIS suspensija injekcijām 100ML; 250ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi, kombinācijas
FORESTO kakla siksna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FORESTO kakla siksna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FUROSEMIDE 5% šķīdums injekcijām 50ML	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
FYPRYST 134mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 2,5mg/ml uz ādas lietojams aerosols 100ML, 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 268mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 402mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 50mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST 67mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1; N10	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 134 mg/120,6 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 268 mg/241,2 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 402 mg/361,8 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
FYPRYST COMBO 50 mg/60 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
FYPRYST COMBO 67 mg/60,3 mg šķīdums pilināšanai uz ādas N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
GABBROVET 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 500ML; 1 L	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
GALASTOP 50µg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 7ML;15ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi
GLAUBERSĀLS 1KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
GLUCOSOL 400mg/ml šķīdums infūzijām 750ML	Asinis un asinsrades orgāni	Infūzijas šķīdumi
GROW MORE PLUS SPECIAL pulveris iekšķīgai lietošanai 150G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HALAGON 0,5 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 490ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
HEPAVETIN tabletes N30; N90	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
HIERRODEXINA šķīdums injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
HIPRABOVIS IBR MARKER liofilizāts un šķīdums 5D; 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
HIPRABOVIS SOMNI/LTK emulsija injekcijām 10D, 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
HOMEXAN STIMUL pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
HYDRALAC putojošas tabletes 80G N1; N24	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
HYOGEN emulsija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
IHTIOLA 20% ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
IHTIOLA-KAMPARA ziede 200G; 900G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
INCURIN 1mg tabletes N30	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori
INDIGEST INJECTABLE 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
INTRASEAL suspensija ievadīšanai tesmenī N24	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi tesmenim un pupiem
INTROVIT A+ ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
INTROVIT A+ WS pulveris iekšķīgai lietošanai 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
INTROVIT-ES-100 ORAL šķīdums iekšķīgai lietošanai 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
ISEMID 1mg košļājamās tabletes N90	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
ISEMID 2mg košļājamās tabletes N90	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
ISEMID 4mg košļājamās tabletes N90	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Diurētiskie līdzekļi
IVOMEK PLUS šķīdums injekcijām 50ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
JECUMIN šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
JECUPLEX šķīdums iekšķīgai lietošanai 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
JODODERMAS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
JODOUTER 100mg/ml šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
KALCIFOSTILIS gels iekšķīgai lietošanai 480ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
KAOPECT VET pasta iekšķīgai lietošanai 16ML; 32ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
KAOPECT VET suspensija iekšķīgai lietošanai 200ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
KARBASEPTAS ziede 100G; 250G 1KG; 10KG; 18KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
KARSIVAN 50mg tabletes N60	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Periferiskie vazodilatatori
KAWU CALCIUM-PHOSPHORUS tabletes N100	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
KEFAMAST DRY COW suspensija ievadīšanai tesmenī N1; N120	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu kombinācijas
KEFAVET 250mg tabletes N70	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
KEFAVET 500mg tabletes N70	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
KETAMIN 10% šķīdums injekcijām 25ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
KETODOLOR 100mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
KETOPROCEIN 100mg/ml šķīdums injekcijām	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
KILLITAM DROPS 15 mg/ml pilieni iekšķīgai lietošanai 20ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
KILLITAM TABLETS 10 mg tabletes N10	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
KULMIN VITAL DRINK 8KG	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi acetonēmijas profilaksei un/vai ārstēšanai
LABIPROFEN 150mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
Līdzeklis pret caureju govīm 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
LOTAGEN šķīdums ievadīšanai dzemdē 150ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
LV BIOCILLIN-150 LA suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
LV BUTASAL-100 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
LV CEFTIONEL-50 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
LV INTERFLOX Oral šķīdums iekšķīgai lietošanai 1L	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
LV INTERMECTIN 10 mg/ml šķīdums injekcijām 50ML; 500ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
LV INTRACOX ORAL 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
LV INTROVIT-B-COMPLEX šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
LV MACROLAN 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
LV PENSTREP-400 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
LV VITOL-140 šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
MARBOX 10% šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Fluorhinoloni
MASTI VEYXYM suspensija ievadīšanai tesmenī 10G N10	Dažādi	Visi citi terapeitiskie līdzekļi
MASTIJET FORTE suspensija ievadīšanai tesmenī N20	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu un citu vielu kombinācijas
MASTISEPT PLUS ziede 180G, 1KG	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
MELOXIDYL 0,5 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 15ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
MELOXIDYL 1,5 mg/ml suspensija iekšķīgai lietošanai 10ML; 32ML; 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
MELOXIDYL 20 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
MELOXIDYL 5 mg/ml šķīdums injekcijām 10ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, oksikāmi
METABOLASE FORTE šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METABOLASE šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
METRICURE suspensija ievadīšanai dzemdē N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
MHYOSPHERE PCV ID emulsija injekcijām 125D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
MICOSPECTONE šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
MILPRAZON 12,5mg/125mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MILPRAZON 16 mg/40 mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MILPRAZON 2,5 mg/25 mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MILPRAZON 4 mg/10 mg tabletes N4; N48	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
MITEX ausu pilieni 20ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
MSM POWER gels 500ML; 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
MUCOSIFFA liofilizāts un šķīdinātājs 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
MYXOREN liofilizāts un šķīdinātājs 10D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas citiem dzīvniekiem
NASYM liofilizāts un šķīdinātājs 5D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
NAXCEL 100 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
NAXCEL 200 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, cefalosporīni
NEOSTOMOSAN CONCENTRATE šķīdums ārīgai lietošanai 5ML; 200ML; 1L; 5L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
NOBILIS GUMBORO 228E liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS GUMBORO D78 liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS IB 4-91 liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS IB Ma5 liofilizāts 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS ND C2 liofilizāts 2500D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS ND CLONE 30 liofilizāts 2500D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS REO INAC emulsija injekcijām 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS RHINO CV liofilizāts 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS RT+IBMULTI+GD+EDS emulsija injekcijām 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBILIS RT+IBMULTI+GD+ND emulsija injekcijām 1000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
NOBIVAC DHP liofilizāts 1D N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC DHPPi liofilizāts 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC DP PLUS liofilizāts 1D N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
NOBIVAC DILUENT šķīdums injekcijām 1ML, N1	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC KC liofilizāts+šķīdinātājs, deguna pilieni 1D N1; N5	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC L4 suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC LEPTO suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC PUPPY DP liofilizāts 1D N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC RABIES suspensija injekcijām 1D N1; N10 10D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC RL suspensija injekcijām 1D N1; N10	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOBIVAC TRICAT TRIO liofilizāts un šķīdinātājs 1D N1; N5	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mīldzīvniekiem
NOROCILLIN 300 mg/ml suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
NOVASUL 500mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Pretsāpju līdzekļi
OESTROPHAN šķīdums injekcijām 2ML N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi, prostaglandīni
OMBISEC SPRAY šķīdums 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
OPHTACLIN VET 10mg/g acu ziede 5G	Maņu orgāni	Oftalmoloģiskie līdzekļi
OTIBIOVIN ausu pilieni 20 ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
OTOPET TERAPIA ausu pilieni 25ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
OTOXOLAN ausu pilieni 10ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
OVARELIN 50µg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Gonadotropīnu atbrīvojošie hormoni
OXYTOCIN 10 SV/ml šķīdums injekcijām 50ML; 100ML	Sistēmiski lietojamie hormoni, izņemot insulīnu un dzimumhormonus	Oksitocīns un analogi
PAROFOR 140mg/ml šķīdums lietošanai ar ūdeni vai pienu 250ML; 1000ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
PAROFOR 70mg/g pulveris lietošanai ar ūdeni vai pienu 1000G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PARVORUVAX suspensija injekcijām 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
PATORAL SE pasta N1; N10	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības
PECTOSPEED pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret caureju un zarnu infekcijas un iekaisuma ārstēšanai
PEDERIPRA SPRAY uz ādas lietojams aerosols 270ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Vietēji lietojamās antibiotikas
PEN-STREP 20/20 suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PEN&STREP suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
PESTORIN MORMYX liofilizāts un šķīdinātājs 1D N5; 20D N1	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas citiem dzīvniekiem
PFERDEBALSAM ziede 250ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
PHARMASIN 200 šķīdums injekcijām 50ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PHARMASIN 500 WSP pulveris šķīduma pagatavošanai 200G, 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
PIGFEN 200 mg/ml suspensija lietošanai ar dzeramo ūdeni 1L	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
PIGFEN 40 mg/g granulas 1KG	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Prettārpu līdzekļi
PIX-PAGI SPRAY aerosols 160G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi keratoseborejisku traucējumu gadījumā
POSATEX ausu pilieni 8,8ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
PREVIRON 200mg/ml suspensijas injekcijām 100ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
PRID DELTA 1,55g vaginālā sistēma N1; N10	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Dzimumhormoni un uroģenitālās sistēmas modulatori
PRINOCATE 100 mg/25 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 250 mg/62,5 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
PRINOCATE 40 mg/10 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 40 mg/4 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 400 mg/100 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PRINOCATE 80 mg/8 mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, milbemicīni
PROCAPEN INJECTOR suspensija ievadīšanai tesmenī 10ML, N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
PROGRESSIS emulsija injekcijām 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
PRONESTESIC šķīdums injekcijām 100ML	Nervu sistēma	Anestēzijas līdzekļi
PULMO-MULGAT iekšķīgai lietošanai 500ML	Elpošanas sistēma	Citi līdzekļi elpošanas sistēmas slimību ārstēšanai
RESPIPORC FLU3 suspensija injekcijām 25D; 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
RESPIPORC FLUpan H1N1 suspensija injekcijām 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
RHINISENG suspensija injekcijām 25D; 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
RILEXINE 200 suspensija ievadīšanai tesmenī N12	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi
RODOTIUM 450 mg/g granulas lietošanai ar dzeramo ūdeni 1KG	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Citi antibakteriālie līdzekļi
RUMEN ROCKET pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīnu un minerālbarību papildbarības
RYCARFA FLAVOUR 100mg tabletes N20	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
RYCARFA FLAVOUR 20mg tabletes N20	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
RYCARFA FLAVOUR 50mg tabletes N20	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
RYCARFA FLAVOUR 50mg/ml šķīdums injekcijām 20ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Nesteroīdie pretiekaisuma līdzekļi, propionskābes atvasinājumi
SELEHOLD 120mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 15mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
SELEHOLD 240mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 30mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 360mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 45mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 60mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SELEHOLD 60mg pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Endektocīdi, avermektīni
SENSIBLEX 40mg/ml šķīdums injekcijām 50ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Citi ginekoloģiskie līdzekļi
SHOTAPEN suspensija injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Antibiotiku kombinācijas, penicilīni
SIMPARICA 10mg košļājamas tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SIMPARICA 20mg košļājamas tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SIMPARICA 40mg košļājamas tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SIMPARICA 80mg košļājamas tabletes N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi sistēmiskai lietošanai
SKINCARE CREAM 1000ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
SPASMIUM COMP. 500mg/ml + 4 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
SPORISILIS ziede 80G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
STARTVAC emulsija injekcijām 5D; 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
SUISENG suspensija injekcijām 25D; 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
SUROLAN ausu pilieni 15ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
SYNULOX 250 mg tabletes N10	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
SYNULOX 50 mg tabletes N10	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
SYNULOX 500 mg tabletes N100	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
SYNULOX LC suspensija ievadīšanai tesmeņī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Antibakteriālo līdzekļu un citu vielu kombinācijas
T61 šķīdums injekcijām 50ML	Nervu sistēma	Līdzekļi dzīvnieku eitanāzijai
TABIC M.B. putojoša tablete 2000D; 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas māļputniem
TABIC V.H. putojoša tablete 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas māļputniem
TETANUSAN 24% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETANUSAN 50% šķīdums injekcijām 500ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
TETRA-BOL 2000mg tabletes ievadīšanai dzemdē N5; N100	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Pretinfekciju un antiseptiskie līdzekļi intrauterīnai ievadīšanai
TETRAVET 200 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Tetraciklīni
THERMOGEL GREEN emulsija 1000ML; 20L	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
TOLZESYA suspensija iekšķīgai lietošanai 250ML; 1000ML	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretprotozoju līdzekļi
TRICHOBEN AV liofilizāts un šķīdinātājs 40ML	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas liellopiem
TRIMETOX 240 šķīdums injekcijām 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TRIMETOX POWDER pulveris iekšķīgai lietošanai 500G	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Sulfonamīdi un trimetoprimis
TULAVEN 100 mg/ml šķīdums injekcijām 100ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni
TYMPANOL 25ML N2	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
UNGEZIEFERBAND HUND 3,9g kakla sikсна, melna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
UNGEZIEFERBAND HUND 3,9g kakla sikсна, sarkana N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
UNGEZIEFERBAND KATZE 2,1g kakla sikсна, melna N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
UNGEZIEFERBAND KATZE 2,1g kakla sikсна, sarkana N1	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
UNISTRAIN PRRS liofilizāts un šķīdinātājs 25D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
URO URSI kapsulas N90	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
V.H.+H-120 liofilizāts 2000D; 5000D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas mājuputniem
VAPCO DIGEST pulveris iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Multivitamīnu un minerālvielu papildbarības
VAZELĪNS 200G; 800G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai >40kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 1,5-4kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 10-25kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 25-40kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA 3D šķīdums pilināšanai uz ādas 4-10kg N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VECTRA FELIS šķīdums pilināšanai uz ādas N3	Pretparazītu līdzekļi, insekticīdi un repelenti	Pretektoparazītu līdzekļi lokālai lietošanai
VEPURED suspensija injekcijām 50D	Imunoloģiskie produkti	Vakcīnas cūkām
VETMEDIN S 1,25mg košļājamas tabletes N50	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
VETMEDIN S 5mg košļājamas tabletes N50	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
VETMULIN 125 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 5000ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Citi antibakteriālie līdzekļi
VETRIMOXIN LA 150 mg/ml suspensija injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi, penicilīni
VEYXOL B-PHOS šķīdums iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Kalciju, fosforu un/vai magniju saturoši līdzekļi
VIRBACTAN IMM suspensija ievadīšanai tesmenī N24	Antibakteriālie līdzekļi intramammārai ievadīšanai	Bēta laktāma antibakteriālie līdzekļi

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
VITAMIN AD3E pro injekcionālais šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
VITAMIN E+SELEN VET šķīdums injekcijām 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
WEBIOTIC Fast pasta iekšķīgai lietošanai 15ML; 30ML; 60ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
WEBIOTIC košļājamās tabletes N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi funkcionālu kuņģa un zarnu traucējumu ārstēšanai
WECALM tabletes N10; N30	Nervu sistēma	Nomierinoši līdzekļi stresa mazināšanai
WECONFORT kapsulas N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WECYSTO gēls iekšķīgai lietošanai 100ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
WEDENTAL fermentatīva orālā pasta 100ML	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Stomatoloģiskie līdzekļi
WEDERM mīkstās kapsulas N60	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
WEDERM šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML; 100ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Līdzekļi ādas un kažoka atbalstam
WEFIBER pulveris iekšķīgai lietošanai 225G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
WEHEMO šķidrums iekšķīgai lietošanai 30ML	Asinis un asinsrades orgāni	Antianēmiskie līdzekļi
WEJOINT košļājamās tabletes lieliem suņiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes lieliem suņiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS košļājamās tabletes vidēja auguma suņiem N30	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEJOINT PLUS pasta iekšķīgai lietošanai 30ML	Muskuļu un skeleta sistēma	Līdzekļi locītavu funkciju stiprināšanai, sāpju un iekaisuma kontrolei
WEMALT pasta iekšķīgai lietošanai 50G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi pret aizcietējumiem
WENEFRO pasta iekšķīgai lietošanai 100ML; 250ML	Uroģenitālā sistēma un dzimumhormoni	Līdzekļi nieru un urīnpūšļa funkciju atbalstam
WEPATIC košļājamās tabletes maziem suņiem un kaķiem N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai

Nosaukums	Terapētiskā grupa	Apakšgrupa
WEPATIC košļājamās tabletes vidējiem un lieliem suņiem N30	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Līdzekļi žults sistēmas un aknu slimību ārstēšanai
WESKIN antiseptiskais aerosols 100ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
WESKIN ausu tīrīšanas līdzeklis 100ML	Maņu orgāni	Otoloģiskie līdzekļi
WESKIN Calm Spot 50ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi
WESKIN dziedinošais krēms 30G; 100G	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi
WESKIN PioM šampūns 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Antiseptiskie un dezinfekcijas līdzekļi
WEVIT Tasty pasta iekšķīgai lietošanai 100G	Gremošanas trakts un vielmaiņa	Vitamīni
XYLAZINE 2% šķīdums injekcijām 30ML	Nervu sistēma	Psiholeptiskie līdzekļi
ZAĻAIS PLUS liniments 180ML, 500ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Citi dermatoloģiskie produkti
ZELERIS šķīdums injekcijām 100ML; 250ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Amfenikoli
ZELYS 1,25mg košļājamās tabletes N96	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
ZELYS 10mg košļājamās tabletes N96	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
ZELYS 5mg košļājamās tabletes N96	Sirds un asinsvadu (kardiovaskulārā) sistēma	Sirds līdzekļi
ZINC OXIDE SPRAY aerosols lietošanai uz ādas 200ML	Dermatoloģiskie līdzekļi	Dzišanu veicinošie līdzekļi
ZODON 25 mg/ml šķīdums iekšķīgai lietošanai 20ML	Sistēmiski lietojamie pretinfekcijas līdzekļi	Makrolīdi, linkozamīdi un streptogramīni