

I PIELIKUMS
VETERINĀRO ZĀĻU APRAKSTS

1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

Kiltix 4,5 g + 1,013 g ārstnieciskā kaklasiksna liela auguma suņiem

2. KVALITATĪVAIS UN KVANTITATĪVAIS SASTĀVS

Katra 70 cm gara (45 g) kaklasiksna satur:

Aktīvās vielas:

Propoksūrs 4,5 g

Flumetrīns 1,013 g

Palīgvielas:

Palīgvielu un citu sastāvdaļu kvalitatīvais sastāvs
Dibutiladipāts
Propilēnglikola oktanoāta dekanoāts
Epoksidēta sojas pupiņu eļļa
Stearīnskābe
Titāna dioksīds (E 171)
Dzelzs oksīds (E 172)
Polivinilhlorīds

Dzeltena kaklasiksna.

3. KLĪNISKĀ INFORMĀCIJA

3.1. Mērķsugas

Suņi.

3.2. Lietošanas indikācijas katrai mērķsugai

Ērcu (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) un blusu (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*) invāzijas apkarošanai un reinvāzijas novēršanai suņiem.

Pēc kaklasiksna uzlikšanas šo veterināro zāļu iedarbība pret blusām un ērcēm ilgst līdz 7 mēnešiem.

3.3. Kontrindikācijas

Nelietot dzīvniekiem ar mehānisku gremošanas sistēmas vai urīnizvadsistēmas orgānu nosprostojumu, bronhiālo astmu vai citām elpošanas vai sirds-asinsvadu slimībām.

Nelietot kucēniem līdz 3 mēnešu vecumam.

Nelietot dzīvniekiem, kam konstatēti plaši ādas bojājumi.

Nelietot gadījumos, ja konstatēta pastiprināta jutība pret aktīvo vielu vai pret jebkuru no palīgvielām.

3.4. Īpaši brīdinājumi

Vairākkārtēja spēcīga kaklasiksna samitrināšana (lietus, peldēšanās, mazgāšana) samazina kaklasiksna iedarbīgumu

3.5. Īpaši piesardzības pasākumi lietošanā

Īpaši piesardzības pasākumi drošai lietošanai mērksugām:

Neļaut dzīvniekiem košļāt kaklasiksnu. Izvairīties no saskares ar dzīvnieka acīm vai degunu. Nevar izslēgt atsevišķu ērcu piesūkšanās iespēju pēc kaklasiksnas uzlikšanas. Šī iemesla dēļ nevar pilnībā izslēgt ar ērcēm saistītu slimību pārnesšanas risku, ja apstākļi ir nelabvēlīgi. Lai palīdzētu izvairīties no blusu atkārtotas invāzijas dzīvnieka guļvietas un vietas, kur dzīvnieks regulāri uzturas, piemēram, paklāji un mīkstās mēbeles, regulāri jāapstrādā ar piemērotu insekticīdu un jātīra ar putekļusūcēju.

Īpaši piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura ievada veterinārās zāles dzīvniekiem:

Lietošanas laikā izvairīties no pārmērīgas saskares ar kaklasiksnu un pēc uzlikšanas rūpīgi nomazgāt rokas ar ziepēm un ūdeni.

Personām ar zināmu pastiprinātu jutību pret propoksūru vai flumetrīnu, vai pret jebkuru no palīgvielām, jāizvairās no saskares ar šīm veterinārajām zālēm.

Maziem bērniem un zīdaiņiem nepieļaut saskari ar suni, kurš nēsā ārstniecisko kaklasiksnu.

Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Bērniem jāizvairās no kontakta ar dzīvniekiem, kas valkā kaklasiksnu.

Uzglabāt atsevišķi no pārtikas un barības.

Neļaut bērniem spēlēties ar kaklasiksnu un to košļāt. Izvairīties no saskares ar acīm un ādu.

Rīkojoties ar kaklasiksnu, neēst, nedzert un nesmēķēt.

Šīs veterinārās zāles satur karbamātu. Ja parādās saindēšanās pazīmes, meklēt medicīnisko palīdzību.

Karbamītu saindēšanās simptomi, piemēram, siekalošanās, zīlīšu paplašināšanās, vemšana vai diareja, var parādīties, īpaši, ja kaklasiksna tikusi košļāta vai norīta.

Šajā gadījumā nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību pie ārsta vai veterinārārsta.

Ārstam:

Ja karbamītu saindēšanās klīniskās pazīmes parādās, veikt simptomātisku ārstēšanu un intravenozi ievadīt antidotu atropīnu.

Īpaši piesardzības pasākumi vides aizsardzībai:

Aktīvā viela propoksūrs ir ļoti toksiska ūdenī dzīvojošiem organismiem, putniem un bitēm. Šīs veterinārās zāles var izraisīt ilgstošu nevēlamu iedarbību uz ūdens vidi.

Dzīvnieki, kuriem uzlikta kaklasiksna, nedrīkst iekļūt ūdenstilpēs.

3.6. Blakusparādības

Suņi:

Ļoti reti (<1 dzīvniekam / 10 000 ārstētajiem dzīvniekiem, tostarp atsevišķi ziņojumi):	Apmatojuma izkrišana lietošanas vietā, nieze lietošanas vietā, bojājums lietošanas vietā, apsārtums lietošanas vietā, ādas izmaiņas lietošanas vietā Uzvedības traucējumi, nemiers Diareja ¹ , hipersalivācija ¹ , vemšana ¹ Nieve ² , ādas apsārtums ² Letarģija
--	--

¹Var rasties pēc šo veterināro zāļu iekšķīgas uzņemšanas. Ja parādās šie simptomi, nekavējoties noņemt kaklasiksnu. Ja nepieciešams, veikt 3.10. apakšpunktā uzskaitītos pretpasākumus.

²Dažiem dzīvniekiem var rasties pēc kaklasiksnas uzlikšanas.

Ir svarīgi ziņot par blakusparādībām. Tas ļauj pastāvīgi uzraudzīt veterināro zāļu drošumu. Ziņojumus vēlams nosūtīt ar veterinārārsta starpniecību vai nu tirdzniecības atļaujas turētājam vai valsts kompetentajai iestādei, izmantojot nacionālo ziņošanas sistēmu. Attiecīgo kontaktinformāciju skatīt lietošanas instrukcijā.

3.7. Lietošana grūsnības, laktācijas vai dēšanas laikā

Grūsnība un laktācija:

Nav pierādīts šo veterināro zāļu drošums grūsnības un laktācijas laikā. Abas aktīvās vielas nav klasificētas kā embriotoksiskas, teratogēnas vai ar toksisku ietekmi uz reprodukciju, tā kā kucēm grūsnības vai laktācijas laikā nav gaidāmi šādi efekti.

3.8. Mijiedarbība ar citām zālēm un citi mijiedarbības veidi

Nelietot vienlaicīgi ar citiem insekticīdiem vai akaricīdiem.

3.9. Lietošanas veids un devas

Lietošanai uz ādas

Lietot ārstniecisko kaklasiksnu 70 cm gara (45 g) liela auguma suņiem (>25 kg).

Izņemt kaklasiksnu no iepakojuma, atritināt un noņemt plastmasas sloksnītes siksnas iekšpusē. Aplikt kaklasiksnu sunim brīvi ap kaklu, izvelkot kaklasiksnas otru galu caur nostiprinājumiem. Regulāri pārbaudīt kaklasiksnas stāvokli. Kaklasiksna jānēsā nepārtraukti. Atsevišķos gadījumos sunim šo veterināro zāļu lietošanas laikā var novērot ērcu invāziju. Ērces var pieķerties dzīvniekam, bet iet bojā vēlākais trīs dienu laikā parasti nepiesūcoties ar asinīm.

Šo veterināro zāļu iedarbīgums un tā ilgums ir atkarīgs no dzīvnieka apmatojuma garuma, blīvuma un stāvokļa, kā arī invāzijas pakāpes. Optimālai aizsardzībai pirms kaklasiksnas uzlikšanas, dzīvniekus ar savēlušos, netīru, taukainu apmatojumu mazgāt ar šampūnu.

Pirms dzīvnieka mazgāšanas vai peldēšanas kaklasiksnu noņemt un atkārtoti uzlikt pēc apmatojuma izžūšanas. Vairākkārtēja spēcīga siksnas samitrināšana (lietus, peldēšanās, mazgāšana) samazina kaklasiksnas iedarbīgumu.

3.10. Pārdozēšanas simptomi (ārkārtas procedūras un antidoti, ja piemērojami)

Pārdozēšanas simptomi nav gaidāmi. Pētījumos vienlaikus, lietojot divas ārstnieciskās kaklasiksnas dažāda vecuma, svara un šķirnes suņiem, nenovēroja nekādas ar ārstēšanu saistītas lokālas vai sistēmiskas (asins bioķīmijas, hematoloģiskas, holīnesterāzes, urīna, uzvedības izmaiņas) nepanesamības pazīmes.

Ja parādās simptomi, kas norāda uz saindēšanos ar karbamātiem, veikt simptomātisku ārstēšanu un intravenozi ievadīt antidotu – atropīnu.

3.11. Īpaši lietošanas ierobežojumi un īpaši lietošanas nosacījumi, tostarp antimikrobiālo un pretparazītu veterināro zāļu lietošanas ierobežojumi, lai ierobežotu rezistences veidošanās risku

Nav piemērojami.

3.12. Ierobežojumu periods

Nav piemērojams.

4. FARMAKOLOĢISKĀS ĪPAŠĪBAS

4.1. ATĶvet kods: QP53AC55

4.2. Farmakodinamiskās īpašības

Propoksūrs

Propoksūrs ir karbamīnskābes tipa viela ar pretektoparazītu iedarbību. Darbības mehānisms pamatojas uz parazītu holīnesterāzes kavēšanu ar sekojošu pārmērīgu dabīgi atbrīvotā acetilholīna uzkrāšanos. Tā rezultātā blusas un ērces tiek nogalinātas.

Flumetrīns

Flumetrīns (α – ciono – piretroīds, II tipa piretroīds) ir sintētisko piretroīdu grupas ektoparazitīcīda viela, kura ietekmē nātrija kanālu aktivitāti parazītu nervu šūnās, radot ilgstošas atkārtotas uzbudinājuma lēkmes, un izraisot parazīta paralīzi.

Iedarbības pamatā ir tas, ka Na^+ un K^+ joni penetrē aksona membrānu ar dažādu ātrumu un biežumu. Flumetrīns strauji nogalina blusas, piedevām tam piemīt insektu repelences īpašības, kas atvieglo blusu pazušanu no apstrādāta dzīvnieka. Flumetrīnam piemīt izteiktas akaricīdas īpašības.

4.3. Farmakokinētiskās īpašības

Pēc atbrīvošanās no kaklasiksnas abas aktīvās vielas izplatās pa dzīvnieka apmatojumu efektīvā akaricīdā un insekticīdā koncentrācijā. Laboratoriskajos un lauka pētījumos pierādīts, ka ar blusām un ērcēm invadētu suņu ārstēšana ar šo veterināro zāļu aktīvo abu vielu kombināciju ir daudz efektīvāka un iedarbības laika ziņā ilglaicīgāka salīdzinājumā ar ārstēšanu ar kaklasiksnām, kurās ir tikai viena no šīm vielām. Pēc pētījumu rezultātiem par lietošanas drošumu mērķsugām un dermālās LD50 (>5000mg/kg ķermeņa svara) noteikšanas trušiem, ārstētajiem dzīvniekiem abu aktīvo vielu resorbcija caur ādu un sistēmiskā biopieejamība ir nenozīmīga.

Ietekme uz vidi

Šīs veterinārās zāles ir ārkārtīgi toksiskas ūdens organismiem, putniem un bitēm.

5. FARMACEITISKĀ INFORMĀCIJA

5.1. Būtiska nesaderība

Nav zināma.

5.2. Derīguma termiņš

Veterināro zāļu derīguma termiņš izplatīšanai paredzētajā iepakojumā: 3 gadi.
Derīguma termiņš pēc pirmreizējas tiešā iepakojuma atvēršanas: izlietot nekavējoties.

5.3. Īpaši uzglabāšanas nosacījumi

Šīm veterinārajām zālēm nav nepieciešami īpaši uzglabāšanas apstākļi.

5.4. Tiešā iepakojuma veids un saturs

Poliestera-polietilēna folijas maisiņš, kas satur vienu 45 g ārstniecisko kaklasiksnu, iepakots kartona kastītē.

5.5. Īpaši norādījumi neizlietotu veterināro zāļu vai to atkritumu iznīcināšanai

Neizmest veterinārās zāles kanalizācijā vai kopā ar sadzīves atkritumiem.

Veterinārās zāles nedrīkst nonākt ūdenstilpēs, jo propoksūrs un flumetrīns var būt bīstami zivīm un citiem ūdens organismiem.

Visu neizlietoto veterināro zāļu vai to atkritumu iznīcināšanai izmantot nevajadzīgo veterināro zāļu nodošanas shēmas saskaņā ar nacionālajām prasībām un jebkurām valsts atkritumu savākšanas sistēmām, kas piemērojamas attiecīgajām veterinārajām zālēm.

6. TIRDZNICĪBAS ATĻAUJAS TURĒTĀJS

Elanco Animal Health GmbH

7. TIRDZNICĪBAS ATĻAUJAS NUMURS(-I)

V/NRP/25/0046

8. PIRMĀS TIRDZNICĪBAS ATĻAUJAS PIEŠĶIRŠANAS DATUMS

Pirmās tirdzniecības atļaujas piešķiršanas datums: 05/06/1996.

9. VETERINĀRO ZĀĻU APRAKSTA PĒDĒJĀS PĀRSKATĪŠANAS DATUMS

07/2025

10. VETERINĀRO ZĀĻU KLASIFIKĀCIJA

Bezrecepšu veterinārās zāles.

Sīkāka informācija par šīm veterinārajām zālēm ir pieejama Savienības zāļu datubāzē (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

III PIELIKUMS
MARKĒJUMS UN LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

A. MARĶĒJUMS

UZ ĀRĒJĀ IEPAKOJUMA NORĀDĀMĀ INFORMĀCIJA

KARTONA KASTĪTE

1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

Kiltix 4,5 g + 1,013 g ārstnieciskā kaklasiksna liela auguma suņiem

2. INFORMĀCIJA PAR AKTĪVAJĀM VIELĀM

Katra 70 cm gara (45 g) kaklasiksna satur:

Propoksūrs 4,5 g

Flumetrīns 1,013 g

3. IEPAKOJUMA LIELUMS

1 kaklasiksna.

4. MĒRĶSUGAS

Suņi.

5. INDIKĀCIJAS

Ērcu (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) un blusu (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*) invāzijas apkarošanai un reinvāzijas novēršanai suņiem.

Pēc kaklasiksnas uzlikšanas šo veterināro zāļu iedarbība pret blusām un ērcēm ilgst līdz 7 mēnešiem.



Ērces



Blusas

6. LIETOŠANAS VEIDI

Lietošanai uz ādas.

7. IEROBEŽOJUMU PERIODS

8. DERĪGUMA TERMIŅŠ

Exp. {mēnesis/gads}

Pēc atvēršanas izlietot nekavējoties.

9. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NOSACĪJUMI

10. VĀRDI “PIRMS LIETOŠANAS IZLASIET LIETOŠANAS INSTRUKCIJU”

Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju.


11. VĀRDI “LIETOŠANAI DZĪVNIEKIEM”

Lietošanai dzīvniekiem.

12. VĀRDI “UZGLABĀT BĒRNIEM NEREDZAMĀ UN NEPIEEJAMĀ VIETĀ”

Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā.

13. TIRDZNIECĪBAS ATĻAUJAS TURĒTĀJS

Elanco 

14. TIRDZNIECĪBAS ATĻAUJAS NUMURI

V/NRP/25/0046

15. SĒRIJAS NUMURS

Lot {numurs}

UZ TIEŠĀ IEPAKOJUMA NORĀDĀMĀ INFORMĀCIJA

MAISIŅŠ

1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

Kiltix 4,5 g + 1,013 g ārstnieciskā kaklasiksna liela auguma suņiem

2. INFORMĀCIJA PAR AKTĪVAJĀM VIELĀM

Propoksūrs 4,5 g
Flumetrīns 1,013 g

3. MĒRĶSUGAS



Suņi.

4. LIETOŠANAS VEIDI

Pirms lietošanas izlasiet lietošanas instrukciju.

5. IEROBEŽOJUMU PERIODS

6. DERĪGUMA TERMIŅŠ

Exp. {mēnesis/gads}
Pēc atvēršanas izlietot nekavējoties.

7. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NOSACĪJUMI

8. TIRDZNIECĪBAS ATĻAUJAS TURĒTĀJS

Elanco logo

9. SĒRIJAS NUMURS

Lot {numurs}

B. LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

1. Veterināro zāļu nosaukums

Kiltix 4,5 g + 1,013 g ārstnieciskā kaklasiksna liela auguma suņiem

2. Sastāvs

Katra 70 cm gara (45 g) kaklasiksna satur:

Aktīvās vielas:

Propoksūrs 4,5 g

Flumetrīns 1,013 g

Dzeltena kaklasiksna.

3. Mērķsugas

Suņi. 

4. Lietošanas indikācijas

Ērcu (*Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*) un blusu (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*) invāzijas apkarošanai un reinvāzijas novēršanai suņiem.

Pēc kaklasiksna uzlikšanas šo veterināro zāļu iedarbība pret blusām un ērcēm ilgst līdz 7 mēnešiem.

5. Kontrindikācijas

Nelietot dzīvniekiem ar mehānisku gremošanas sistēmas vai urīnizvadsistēmas orgānu nosprostošanu, bronhiālo astmu vai citām elpošanas vai sirds-asinsvadu slimībām.

Nelietot kucēniem līdz 3 mēnešu vecumam.

Nelietot dzīvniekiem, kam konstatēti plaši ādas bojājumi.

Nelietot gadījumos, ja konstatēta pastiprināta jutība pret aktīvo vielu vai pret jebkuru no palīgvielām.

6. Īpaši brīdinājumi

Īpaši brīdinājumi:

Vairākkārtēja spēcīga kaklasiksna samitrināšana (lietus, peldēšanās, mazgāšana) samazina kaklasiksna iedarbīgumu

Īpaši piesardzības pasākumi drošai lietošanai mērķsugām:

Neļaut dzīvniekiem košļāt kaklasiksnu. Izvairīties no saskares ar dzīvnieka acīm vai degunu.

Nevar izslēgt atsevišķu ērcu piesūkšanās iespēju pēc kaklasiksna uzlikšanas. Šī iemesla dēļ nevar pilnībā izslēgt ar ērcēm saistītu slimību pārnesšanas risku, ja apstākļi ir nelabvēlīgi.

Lai palīdzētu izvairīties no blusu atkārtotas invāzijas dzīvnieka guļvietas un vietas, kur dzīvnieks regulāri uzturas, piemēram, paklāji un mīkstās mēbeles, regulāri jāapstrādā ar piemērotu insekticīdu un jātīra ar putekļusūcēju.

Īpaši piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura ievada veterinārās zāles dzīvniekiem:

Lietošanas laikā izvairīties no pārmērīgas saskares ar kaklasiksnu un pēc uzlikšanas rūpīgi nomazgāt rokas ar ziepēm un ūdeni.

Personām ar zināmu pastiprinātu jutību pret propoksūru vai flumetrīnu, vai pret jebkuru no palīgvielām, jāizvairās no saskares ar šīm veterinārajām zālēm.

Maziem bērniem un zīdaiņiem nepieļaut saskari ar suni, kurš nēsā ārstniecisko kaklasiksnu.

Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Bērniem jāizvairās no kontakta ar dzīvniekiem, kas valkā kaklasiksnu.

Uzglabāt atsevišķi no pārtikas un barības.

Neļaut bērniem spēlēt ar kakla siksnu un to košļāt. Izvairīties no saskares ar acīm un ādu.

Rīkojoties ar kaklasiksnu, neēst, nedzert un nesmēķēt. Šīs veterinārās zāles satur karbamātu. Ja parādās saindēšanās pazīmes, meklēt medicīnisko palīdzību.

Karbamītu saindēšanās simptomi, piemēram, siekalošanās, zīlīšu paplašināšanās, vemšana vai diareja, var parādīties, īpaši, ja kaklasiksna tikusi košļāta vai norīta.

Šajā gadījumā nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību pie ārsta vai veterinārārsta.

Ārstam:

Ja karbamītu saindēšanās klīniskās pazīmes parādās, ārstēšanu veic ar simptomātiskiem līdzekļiem un antidota atropīna intravenozu ievadīšanu.

Īpaši piesardzības pasākumi vides aizsardzībai:

Aktīvā viela propoksūrs ir ļoti toksiska ūdenī dzīvojošiem organismiem, putniem un bitēm. Šīs veterinārās zāles var izraisīt ilgstošu nevēlamu iedarbību uz ūdens vidi.

Dzīvnieki, kuriem uzlikta kaklasiksna, nedrīkst iekļūt ūdenstilpēs.

Grūsnība un laktācija:

Nav pierādīts šo veterināro zāļu drošums grūsnības un laktācijas laikā. Abas aktīvās vielas nav klasificētas kā embriotoksiskas, teratogēnas vai ar toksisku ietekmi uz reprodukciju, tā kā kucēm grūsnības vai laktācijas laikā nav gaidāmi šādi efekti.

Mijiedarbība ar citām zālēm un citi mijiedarbības veidi:

Nelietot vienlaicīgi ar citiem insekticīdiem vai akaricīdiem.

Pārdozēšana:

Pārdozēšanas simptomi nav gaidāmi. Pētījumos, vienlaikus lietojot divas ārstnieciskās kaklasiksnas dažāda vecuma, svara un šķirnes suņiem, nenovēroja nekādas ar ārstēšanu saistītas lokālas vai sistēmiskas (asins bioķīmijas, hematoloģiskas, holīnesterāzes, urīna, uzvedības izmaiņas) nepanesamības pazīmes. Ja parādās simptomi, kas norāda uz saindēšanos ar karbamātiem, veikt simptomātisku ārstēšanu un intravenozi ievadīt antidotu – atropīnu.

7. Blakusparādības

Suņi:

Ļoti reti (<1 dzīvniekam / 10 000 ārstētajiem dzīvniekiem, tostarp atsevišķi ziņojumi):

Apmatojuma izkrišana lietošanas vietā, nieze lietošanas vietā, bojājums lietošanas vietā, apsārtums lietošanas vietā, ādas izmaiņas lietošanas vietā

Uzvedības traucējumi, nemiers

Diareja¹, hipersalivācija¹, vemšana¹

Nieze², ādas apsārtums²

Letarģija

¹Var rasties pēc veterināro zāļu iekšķīgas uzņemšanas. Ja parādās šie simptomi, nekavējoties noņemt kaklasiksnu. Ja nepieciešams, veikt punktā "Pārdozēšana" uzskaitītos pretpasākumus.

² Dažiem dzīvniekiem var rasties pēc kaklasiksnas uzlikšanas.

Ir svarīgi ziņot par blakusparādībām. Tas ļauj pastāvīgi uzraudzīt veterināro zāļu drošumu. Ja novērojat jebkuras blakusparādības, arī tās, kas nav minētas šajā lietošanas instrukcijā, vai domājat, ka zāles nav iedarbojušās, lūdzu, informējiet savu veterinārārstu. Jūs varat ziņot par jebkurām blakusparādībām arī tirdzniecības atļaujas turētājam, izmantojot kontaktinformāciju šīs instrukcijas beigās vai nacionālo ziņošanas sistēmu: <https://www.pvd.gov.lv>

8. Deva katrai dzīvnieku sugai, lietošanas veids un metode

Lietošanai uz ādas.

Lietot ārstniecisko kaklasiksnu 70 cm gara (45 g) liela auguma suņiem (>25 kg).

9. Ieteikumi pareizai lietošanai

Izņemt kaklasiksnu no iepakojuma, atritināt un noņemt plastmasas sloksnītes siksnas iekšpusē. Aplikēt kaklasiksnu sunim brīvi ap kaklu, izvelkot kaklasiksnas otru galu caur nostiprinājumiem. Regulāri pārbaudīt kaklasiksnas stāvokli. Kaklasiksna jānēsā nepārtraukti. Atsevišķos gadījumos sunim šo veterināro zāļu lietošanas laikā var novērot ērcu invāziju. Ērces var pieķerties dzīvniekam, bet iet bojā vēlākais trīs dienu laikā parasti nepiesūcoties ar asinīm.

Šo veterināro zāļu iedarbīgums un tā ilgums ir atkarīgs no dzīvnieka apmatojuma garuma, blīvuma un stāvokļa, kā arī invāzijas pakāpes. Optimālai aizsardzībai pirms kaklasiksnas uzlikšanas, dzīvniekus ar savēlušos, netīru, taukainu apmatojumu mazgāt ar šampūnu.

Pirms dzīvnieka mazgāšanas vai peldināšanas kaklasiksnu noņemt un atkārtoti uzlikt pēc apmatojuma izžūšanas. Vairākkārtēja spēcīga siksnas samitrināšana (lietus, peldēšanās, mazgāšana) samazina kaklasiksnas iedarbīgumu.

10. Ierobežojumu periods

Nav piemērojams.

11. Īpaši uzglabāšanas nosacījumi

Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā.

Nelietot šīs veterinārās zāles, ja beidzies derīguma termiņš, kas norādīts marķējumā pēc Exp.

Derīguma termiņš attiecas uz norādītā mēneša pēdējo dienu.

Šīm veterinārajām zālēm nav nepieciešami īpaši uzglabāšanas apstākļi.

Derīguma termiņš pēc pirmreizējas tiešā iepakojuma atvēršanas: izlietot nekavējoties.

12. Īpaši norādījumi atkritumu iznīcināšanai

Neizmest veterinārās zāles kanalizācijā vai kopā ar sadzīves atkritumiem.

Šīs veterinārās zāles nedrīkst nonākt ūdenstilpēs, jo propoksūrs un flumetrīns var būt bīstami zivīm un citiem ūdens organismiem.

Visu neizlietoto veterināro zāļu vai to atkritumu iznīcināšanai izmantot nevajadzīgo veterināro zāļu nodošanas shēmas saskaņā ar nacionālajām prasībām un jebkurām valsts atkritumu savākšanas sistēmām, kas piemērojamas attiecīgajām veterinārajām zālēm. Šādi pasākumi palīdzēs aizsargāt vidi.

Jautājiet savam veterinārārstam vai farmaceitam, kā atbrīvoties no nevajadzīgām veterinārajām zālēm.

13. Veterināro zāļu klasifikācija

Bezrecepšu veterinārās zāles.

14. Tirdzniecības atļaujas numuri un iepakojuma lielumi

V/NRP/25/0046

Poliestera-polietilēna folijas maisiņš, kas satur vienu 45g kaklasiksnu, iepakots kartona kastītē.

15. Datums, kad lietošanas instrukcija pēdējo reizi pārskatīta

07/2025

Sīkāka informācija par šīm veterinārajām zālēm ir pieejama Savienības zāļu datubāzē (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

16. Kontaktinformācija:

Tirdzniecības atļaujas turētājs un kontaktinformācija, lai ziņotu par iespējamām blakusparādībām:

Elanco Animal Health GmbH,
Alfred-Nobel-Str. 50
40789 Monheim,
Vācija
Tel: +372 8840390
E-mail: PV.LVA@elancoah.com

Par sērijas izlaidi atbildīgais ražotājs:

KVP Pharma- und Veterinar Produkte, GmbH
Projensdorfer Strasse 324
24106 Kiel
Vācija