

I PRIEDAS
VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

Milprazon CHEWABLE, 4 mg/10 mg, plėvele dengtos tabletės mažoms katėms ir ne mažiau kaip 0,5 kg sveriantiems kačiukams

2. KOKYBINĖ IR KIEKYBINĖ SUDĒTIS

Kiekvienoje plėvele dengtoje tabletėje yra:

Veiklioji (-iosios) medžiaga (-os):

milbemicino oksimo 4 mg,
prazikvantelio 10 mg;

pagalbinė (-s) medžiaga (-os):

Kokybinė pagalbinių medžiagų ir kitų sudedamujų medžiagų sudėtis	Kiekybinė sudėtis, jei ta informacija būtina siekiant tinkamai naudoti veterinarinį vaistą
Tabletės šerdis	
mikrokristalinė celiuliozė	
laktozės monohidratas	
povidonas	
kroskarmeliozės natrio druska	
bevandenis koloidinis silicio dioksidas	
magnio stearatas	
Tabletės apvalkalas	
hipromeliozė	
talkas	
propilenglilikolis	
titano dioksidas (E171)	0,21 mg
kepenų kvapioji medžiaga	
mielių milteliai	
geltonasis geležies oksidas (E172)	0,18 mg
raudonojo geležies oksido (E172)	0,02 mg

Rusvai oranžinės, ovalios, abipus išgaubtos plėvele dengtos tabletės su vasele vienoje pusėje. Tabletę galima padalyti į dvi dalis.

3. KLINIKINĖ INFORMACIJA

3.1. Paskirties gyvūnų rūšys

Katės (mažos katės ir kačiukai, sveriantys ne mažiau 0,5 kg).

3.2. Naudojimo indikacijos, nurodant paskirties gyvūnų rūšis

Katėms gydyti, esant mišriam užsikrētimui toliau išvardytomis nesubrendusiu ir suaugusių cestodų ir nematodų rūsimis:

- Cestodai:

Dipylidium caninum,

Taenia spp.,

Echinococcus multilocularis.

- Nematodai:

Ancylostoma tubaeforme,

Toxocara cati.

Be to, ši vaistą galima naudoti širdies kirmelių ligos (*Dirofilaria immitis*) profilaktikai, jei tuo pat metu reikalingas gydymas nuo cestodų.

3.3. Kontraindikacijos

Negalima naudoti jaunesnėms nei 6 savaičių ir (arba) mažiau kaip 0,5 kg sveriančioms katėms.

Negalima naudoti, esant padidėjusiam jautrumui veikliajai (-iosioms) medžiagai (-oms) ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų.

3.4. Specialieji įspėjimai

Rekomenduojama vienu metu gydyti visus namų ūkyje esančius gyvūnus.

Siekiant sukurti efektyvią kirmelių kontrolės programą, būtina atsižvelgti į vietos epidemiologinę informaciją ir poveikio katėms riziką, todėl rekomenduojama pasitarti su specialistu (pvz., veterinaru). Esant *D. caninum* infekcijai ir siekiant išvengti pakartotinio užsikrētimo, tuo pačiu metu rekomenduotina gydyti nuo užsikrētimo tarpiniaiš parazitų šeimininkais, tokiais kaip blusos ir utėlės. Dažnai ir pakartotinai naudojant tos pačios klasės antihelmintines medžiagas, parazitai gali tapti joms atsparūs.

3.5. Specialiosios naudojimo atsargumo priemonės

Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą paskirties gyvūnų rūšims

Tyrimų su labai nusilpumiomis ar sunkiu inkstų ar kepenų nepakankamumu sergančiomis katėmis neatlikta. Tokiems gyvūnams šio veterinarinio vaisto naudoti nerekomenduotina arba naudoti galima tik atsakingam veterinarijos gydytojui įvertinus naudos ir rizikos santykį.

Užtikrinkite, kad katės ir kačiukai, sveriantys nuo 0,5 kg iki ≤ 2 kg, gautų tinkamą tabletės stiprumą (4 mg milbemicino oksimo / 10 mg prazikvantelio) ir reikiama dozė (1/2 arba 1 tabletė) atitinkamam svorio diapazonui (1/2 tabletės katėms, sveriančioms 0,5–1 kg; 1 tabletė katėms, sveriančioms > 1–2 kg).

Kadangi tablečių sudėtyje yra kvapių medžiagų, jos turi būti laikomos saugioje, gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.

Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Gali būti žalingas vaikui, atsitiktinai nurijus tabletę. Siekiant išvengti vaikų prieigos prie veterinarinio vaisto, tabletės turi būti naudojamos ir laikomos vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje.

Tabletės dalį reikia grąžinti į atvirą lizdinės plokštelynės vietą ir įdėti į kartoninę dėžutę.

Atsitiktinai prarijus vieną ar daugiau tablečių, nedelsiant reikia kreiptis į gydytoją ir parodyti šio veterinarinio vaisto informacinių lapelį ar etiketę.

Po naudojimo reikia nusiplauti rankas.

Specialiosios aplinkos apsaugos atsargumo priemonės

Netaikytinos.

Kitos atsargumo priemonės:

Echinokokozė yra pavojinga žmonėms. Kadangi echinokokozė yra liga, apie kurią reikia pranešti Pasaulio gyvūnų sveikatos organizacijai (WOIE), iš atitinkamos kompetentingos institucijos (pvz., ekspertai arba parazitologijos institutai) reikia gauti tikslius nurodymus dėl gydymo, tolesnio stebėjimo ir asmeninių apsaugos priemonių.

3.6. Nepageidaujamos reakcijos

Katės:

Labai reta (<1 gyvūnas iš 10 000 gydytų gyvūnų, išskaitant atskirus pranešimus)	Padidėjusio jautrumo reakcijos; Sisteminiai požymiai (pvz., letargija)*; Neurologiniai požymiai (pvz., ataksija ir raumenų drebulys)*; Virškinimo trakto sutrikimo požymiai (pvz., vėmimas ir viduriavimas)*
--	---

* ypač jaunoms katėms.

Svarbu teikti informaciją apie nepageidaujamas reakcijas. Tai leidžia nuolat stebeti veterinarinio vaisto saugumą. Pranešimus, pageidautina, turėtų siųsti veterinarijos gydytojas registruotojui arba jo vietiniam atstovui arba nacionalinei kompetentingai institucijai per nacionalinę pranešimų teikimo sistemą. Taip pat žr. atitinkamus kontaktinius duomenis pakuotės lapelio 16 skyriuje.

3.7. Naudojimas vaikingumo, laktacijos ar kiaušinių dėjimo metu

Vaikingumas ir laktacija

Galima naudoti vaikingumo ir laktacijos metu.

Vaisingumas

Galima naudoti veisiams gyvūnams.

3.8. Sąveika su kita vaistais ir kitos sąveikos formos

Rekomenduotinomis dozėmis naudojus makrociklinį laktoną selamektiną kartu su milbemicino oksimo ir prazikvantelio deriniu, jokia sąveika nebuvo nustatyta. Kadangi kiti tyrimai neatlikti, šį veterinarinį vaistą naudoti kartu su kita makrocikliniais laktonais reikia atsargiai. Be to, tokie tyrimai su veisiamais gyvūnais neatlikti.

3.9. Dozės ir naudojimo būdas

Sušerti.

Siekiant užtikrinti tinkamą vaisto dozę, reikia kuo tiksliau nustatyti gyvūno kūno svorį.

Mažiausia rekomenduotina dozė: 2 mg milbemicino oksimo ir 5 mg prazikvantelio 1 kg kūno svorio, sušerti per kartą. Veterinarinį vaistą reikia duoti su pašaru arba gyvūnui šiek tiek paėdus. Tokiu būdu užtikrinama optimali apsauga nuo širdies kirmėlių ligos.

Toliau pateikiamas praktinės dozavimo rekomendacijos, atsižvelgiant į katės kūno svorį.

Kūno svoris	Plėvele dengtos tabletės mažoms katėms ir kačiukams
0,5–1 kg	½ tabletės
>1–2 kg	1 tabletė

Ši veterinarinj vaistą galima naudoti širdies kirmelių profilaktikai, jei tuo pat metu reikalingas gydymas nuo kaspinuočių. Širdies kirmelių ligos prevencijai: vaistas naikina *Dirofilaria immitis* lervas iki vieno mėnesio po jų transmisijos per uodus. Reguliariai širdies kirmelių profilaktikai geriau naudoti vienos veikliosios medžiagos veterinarinj vaistą.

3.10. Perdozavimo simptomai (pirmosios pagalbos priemonės ir priešnuodžiai, jei būtina)

Perdozavimo atveju, be nepageidaujamų reakcijų, pastebėtų naudojant rekomenduojamomis dozėmis (žr. 3.6 p.), papildomai gali atsirasti seilėtekis. Šis simptomas dažniausiai praeina savaime per vieną parą.

3.11. Specialieji naudojimo aprībojimai ir specialiosios naudojimo sąlygos, iškaitant antimikrobinių ir antiparazitinių veterinarinių vaistų naudojimo aprībojimus, kuriais siekiama apriboti atsparumo išsvystymo riziką

Netaikytinos.

3.12. Išlauka

Netaikytina.

4. FARMAKOLOGINĖS SAVYBĖS

4.1. ATCvet kodas:

QP54AB51.

4.2. Farmakodinamika

Milbemicino oksimas priklauso makrociklinių laktonų grupei ir yra išskiriamas fermentuojant *Streptomyces hygroscopicus* var. *aureolacrimosus*. Jis veikia erkes, nematodų lervas ir suaugusius nematodus bei *Dirofilaria immitis* lervas.

Milbemicino oksimas veikia bestuburių nervinių impulsų perdavimą. Milbemicino oksimas, kaip ir avermektinai ir kiti milbemicinai, padidina nematodų ir vabzdžių membranų pralaidumą chlorido jonams per glutamato valdomus chlorido jonų kanalus (susijusius su stuburinių GABA_A ir glicino receptoriais). Tai sukelia neuroraumeninės membranos hiperpolarizaciją ir parazito suglebimu pasireiškiantį paralyžių bei žūtį.

Prazikvantelis yra acilintas pirazino-izokvinolino darinys. Prazikvantelis veikia cestodus ir trematodus. Jis keičia parazitų membranų pralaidumą kalciui (priteka Ca²⁺) ir sutrikdo membranos struktūrų pusiausvyrą, todėl pasireiškia membranos depolarizacija ir beveik momentinė raumenų kontrakcija (tetanija), greita sincitinio dangalo vakuolizacija ir po to atsirandanti dangalo dezintegracija (pūslėjimasis), sukeliančios greitesnį parazito pašalinimą iš virškinimo trakto ar žūtį.

4.3. Farmakokinetika

Katėms susérus prazikvantelio, joms suėdus nedaug ēdalo, didžiausias kiekis plazmoje atsiranda po 3 val.

Pusinės eliminacijos laikas yra apie 2 val.

Katėms sušerus milbemicino, joms suėdus nedaug ēdalo, didžiausias kiekis plazmoje atsiranda po 5 val. Pusinės eliminacijos laikas yra apie 43 val. (± 21 val.).

5. FARMACINIAI DUOMENYS

5.1. Pagrindiniai nesuderinamumai

Netaikytina.

5.2. Tinkamumo laikas

Veterinarinio vaisto tinkamumo laikas, nepažeidus originalios pakuotės, – 3 metai. Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę ir tabletę padalijus per pusę, – 6 mėn.

5.3. Specialieji laikymo nurodymai

Laikyti originalioje pakuotėje, kad vaistas būtų apsaugotas nuo drėgmės.

Šiam veterinariniam vaistui specialių laikymo temperatūros sąlygų nereikia.

Per pusę padalytą tabletę laikyti žemesnėje kaip 25°C temperatūroje originalioje lizdinėje plokšteliėje ir sunaudoti kito naudojimo metu.

Lizdinę plokštelię laikyti kartoninėje dėžutėje.

5.4. Pirminės pakuotės pobūdis ir sudedamosios dalys

Lizdinės plokšteliės, pagamintos iš šaltyje suformuotos OPA/Al/PVC folijos ir aliuminio folijos.

Kartoninė dėžutė, kurioje yra 1 lizdinė plokšteliė su 2 tabletėmis.

Kartoninė dėžutė, kurioje yra 1 lizdinė plokšteliė su 4 tabletėmis.

Kartoninė dėžutė, kurioje yra 12 lizdinių plokštelių po 4 tabletės (viso 48 tabletės).

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.

5.5. Specialiosios nesunaudotų veterinarinių vaistų ar su jų naudojimu susijusių atliekų naikinimo nuostatos

Vaistų negalima išmesti į kanalizaciją ar su buitinėmis atliekomis.

Veterinarinis vaistas neturi patekti į vandens telkinius, nes milbemicino oksimas gali būti pavojingas žuvims ir kitiems vandens organizmams.

Nesunaudotas veterinarinis vaistas ar su juo susijusios atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus ir visas atitinkamam veterinariniam vaistui taikytinas nacionalines surinkimo sistemas.

6. REGISTRUOTOJO PAVADINIMAS

KRKA, d.d., Novo mesto

7. REGISTRACIJOS NUMERIS (-IAI)

LT/2/19/2533/001-003

8. REGISTRAVIMO DATA

Registravimo data 2019-06-05

9. PASKUTINĖ VETERINARINIO VAISTO APRAŠO PERŽIŪROS DATA

2024-06-26

10. VETERINARINIŲ VAISTŲ KLASIFIKACIJA

Parduodama be recepto.

Išsamią informaciją apie šį veterinarinį vaistą rasti Sajungos vaistų duomenų bazėje (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

III PRIEDAS
ŽENKLINIMAS IR PAKUOTĖS LAPELIS

A. ŽENKLINIMAS

DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT ANTRINĖS PAKUOTĖS**DĖŽUTĖ****1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS**

Milprazon CHEWABLE, 4 mg/10 mg, plėvele dengtos tabletės

*Prilipinamas priminimas
milbemycin oxime/praziquantel*

2. VEIKLIOJI (-IOSIOS) MEDŽIAGA (-OS)

Kiekvienoje tabletėje yra: milbemicino oksimo 4 mg ir prazikvantelio 10 mg.

3. PAKUOTĖS DYDIS

2 tabletės

4 tabletės

48 tabletės

4. PASKIRTIES GYVŪNŲ RŪŠIS (-YS)

Katės (mažos katės ir kačiukai, sveriantys ne mažiau kaip 0,5 kg).

**5. INDIKACIJA (-OS)**

Kvapiųjų medžiagų turintis,plataus veikimo spektrro antihelministikas.

Nesubrendusiu ir suaugusių kaspinuočių ir apvaliuju kirmeliu mišriu infekciju gydymas.

6. NAUDOJIMO BŪDAS (-AI)

Sušerti.

Dozavimas:

Kūno svoris	Plėvele dengtos tabletės mažoms katėms ir kačiukams
0,5 - 1 kg	1/2 tabletės
> 1 - 2 kg	1 tabletė

7. IŠLAUKA

8. TINKAMUMO DATA

Exp. {mėnuo/metai}

Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuoṭę ir tabletę padalijus per pusę, – 6 mėn.

9. SPECIALIEJI LAIKYMO NURODYMAI

Laikyti originalioje pakuoṭėje, kad vaistas būtų apsaugotas nuo drėgmės.

Per pusę padalytą tabletę laikyti žemesnėje kaip 25°C temperatūroje originalioje lizdinėje plokštelėje ir sunaudoti kito naudojimo metu.

Lizdinę plokštelę laikyti kartoninėje dėžutėje.

10. NUORODA „PRIEŠ NAUDOJIMĄ PERSKAITYTI PAKUOTĖS LAPELI“

Prieš naudojimą perskaityti pakuoṭės lapelį.

11. NUORODA „TIK VETERINARINIAM NAUDOJIMUI“

Tik veterinariniam naudojimui.

12. NUORODA „SAUGOTI NUO VAIKŲ“

Saugoti nuo vaikų.

13. REGISTRUOTOJO PAVADINIMAS

KRKA

14. REGISTRACIJOS NUMERIS (-IAI)

LT/2/19/2533/001

LT/2/19/2533/002

LT/2/19/2533/003

15. SERIJOS NUMERIS

Lot {numeris}

MINIMALŪS DUOMENYS, KURIE TURI BŪTI ANT MAŽŲ PIRMINIŲ PAKUOČIŲ

LIZDINĖ PLOKŠTELĖ

1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

Milprazon CHEWABLE



2. VEIKLIŲJŲ MEDŽIAGŲ KIEKYBINĖ INFORMACIJA

4 mg/10 mg

3. SERIJOS NUMERIS

Lot {numeris}

4. TINKAMUMO DATA

Exp. {mėnuo/metai}

B. PAKUOTÈS LAPELIS

PAKUOTĖS LAPELIS

1. Veterinarinio vaisto pavadinimas

Milprazon CHEWABLE, 4 mg/10 mg, plėvele dengtos tabletės mažoms katėms ir ne mažiau kaip 0,5 kg sveriantiems kačiukams

2. Sudėtis

Kiekvienoje plėvele dengtoje tabletėje yra:

veikliosios (-ųjų) medžiagos (-ų):

milbemicino oksimo	4 mg,
prazikvantelio	10 mg.

pagalbinė (-s) medžiaga (-os):

Titanium dioksidas (E171): 0,21 mg
Geltonasis geležies oksidas (E172): 0,18 mg
Raudonasis geležies oksidas (E172): 0,02 mg

Rusvai oranžinės, ovalios, abipus išgaubtos plėvele dengtos tabletės su vasele vienoje pusėje.
Tabletes galima padalyti į dvi dalis.

3. Paskirties gyvūnų rūšys

Katės (mažos katės ir kačiukai, sveriantys ne mažiau kaip 0,5 kg).



4. Naudojimo indikacijos

Gydyti esant mišriam užsikrėtimui toliau išvardytomis nesubrendusių ir suaugusių kaspinuočių ir apvaliuju kirmelių rūsimis:

- Kaspinuočiai:

Dipylidium caninum,
Taenia spp.,
Echinococcus multilocularis.

- Apvaliosios kirmélės:

Ancylostoma tubaeforme,
Toxocara cati.

Širdies kirmelių ligos (*Dirofilaria immitis*) profilaktikai, jei tuo pat metu reikalingas gydymas nuo kaspinuočių.

5. Kontraindikacijos

Negalima naudoti jaunesnėms nei 6 savaičių ir (arba) mažiau kaip 0,5 kg sveriančioms katėms.

Negalima naudoti, esant padidėjusiam jautrumui veikliasias (-osioms) medžiagas (-oms) ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų.

6. Specialieji įspėjimai

Specialieji įspėjimai

Rekomenduojama vienu metu gydyti visus namų ūkyje esančius gyvūnus.

Siekiant veiksmingai kontroliuoti kirmelių infekciją, reikia atsižvelgti į vietinę informaciją apie parazitų būsimą ir jautrumą (epidemiologinę informaciją) ir katės gyvenimo sąlygas, todėl rekomenduojama pasitarti su specialistu (pvz., veterinaru).

Esant *D. caninum* infekcijai ir siekiant išvengti pakartotinio užsikrėtimo, tuo pačiu metu rekomenduotina gydyti nuo užsikrėtimo tarpiniai parazitų šeimininkais, tokiais kaip blusos ir utėlės.

Dažnai ir pakartotinai naudojant tos pačios klasės antihelmintines (kirmėles naikanančias) medžiagas, parazitai galiapti joms atsparūs.

Specialiosios atsargumo priemonės, siekiant užtikrinti saugų naudojimą paskirties rūšių gyvūnams

Tyrimų su labai nusilpniomis ar sunkiu inkstų ar kepenų nepakankamumu sergančiomis katėmis neatlikta. Tokiems gyvūnams šio veterinarinio vaisto naudoti nerekomenduotina arba naudoti galima tik atsakingam veterinarijos gydytojui įvertinus naudos ir rizikos santykį.

Užtikrinkite, kad katės ir kačiukai, sveriantys nuo 0,5 kg iki ≤ 2 kg, gautų tinkamą tabletės stiprumą (4 mg milbemicino oksimo / 10 mg prazikvantelio) ir reikiama dozė (1/2 arba 1 tabletė) atitinkamam svorio diapazonui (1/2 tabletės katėms, sveriančioms 0,5–1 kg; 1 tabletė katėms, sveriančioms > 1–2 kg).

Kadangi tabletės sudėtyje yra kvapiųjų medžiagų, jos turi būti laikomos saugioje, gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.

Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Gali būti žalingas vaikui, atsitiktinai nurijus tabletę. Siekiant išvengti vaikų prieigos prie veterinarinio vaisto, tabletės turi būti naudojamos ir laikomos vaikams nepastebimoje ir nepasiekiamoje vietoje.

Tabletės dalį reikia grąžinti į atvirą lizdinės plokštėlės vietą ir įdėti į kartoninę dėžutę.

Atsitiktinai prarijus vieną ar daugiau tabletės, nedelsiant reikia kreiptis į gydytoją ir parodyti šio veterinarinio vaisto informacinių lapelių ar etiketę.

Po naudojimo reikia nusiplauti rankas.

Kitos atsargumo priemonės:

Echinokokozė yra pavojinga žmonėms. Kadangi echinokokozė yra liga, apie kurią, reikia pranešti Pasaulio gyvūnų sveikatos organizacijai (WOIE), iš atitinkamos kompetentingos institucijos (pvz., ekspertai arba parazitologijos institutai) reikia gauti tikslius nurodymus dėl gydymo, tolesnio stebėjimo ir asmeninių apsaugos priemonių.

Vaikingumas ir laktacija

Vaistą galima naudoti vaikingumo metu ir laktuojančioms katėms.

Vaisingumas

Vaistą galima naudoti veisiamoms katėms.

Sąveika su kitais vaistais ir kitos sąveikos formos

Rekomenduojamomis dozėmis naudojus makrociklinį laktoną selamektiną kartu su milbemicino oksimo ir prazikvantelio deriniu, jokia sąveika nebuvo nustatyta. Kadangi kiti tyrimai neatlikti, ši vaistą naudoti kartu su kitais makrocikliniais laktonais reikia atsargiai. Be to, tokie tyrimai su veisiamais gyvūnais neatlikti.

Perdozavimas

Perdozavimo atveju, be nepageidaujamų reakcijų pastebėtų veterininio vaisto naudojant rekomenduojamomis dozėmis (žr. „Nepageidaujamos reakcijos“), papildomai gali atsirasti seilėtekis. Šis simptomas dažniausiai praeina savaime per vieną parą.

7. Nepageidaujamos reakcijos

Katės:

Labai reta (<1 gyvūnas iš 10 000 gydytu gyvūnų, įskaitant atskirus pranešimus)	Padidėjusio jautrumo reakcijos; Sisteminiai požymiai (pvz., letargija)*; Neurologiniai požymiai (pvz., ataksija ir raumenų drebulys)*; Virškinimo trakto sutrikimo požymiai (pvz., vėmimas ir viduriavimas)*
---	---

* ypač jaunoms katėms.

Svarbu teikti informaciją apie nepageidaujamas reakcijas. Tai leidžia nuolat stebeti vaisto saugumą. Pastebėjus bet kokį šalutinį poveikį, net ir nepaminėtą šiame pakuočių lapelyje, arba manant, kad vaistas neveikė, pirmiausia būtina informuoti veterinarijos gydytoją. Apie bet kokias nepageidaujamas reakcijas taip pat galite pranešti registruotojui arba registruotojo vietiniam atstovui naudodamiesi šio lapelio pabaigoje pateiktais kontaktiniais duomenimis arba perduodami informaciją per savo nacionalinę pranešimų sistemą: <https://vmvt.lt/gyvunu-sveikata-ir-gerove/gyvunu-sveikata/veterinariniai-vaistai-ir-biocidai/farmakologinis-budrumas>

8. Dozės, naudojimo būdai ir metodas kiekvienai rūšiai

Sušerti.

Siekiant užtikrinti tinkamą vaisto dozę, reikia kuo tiksliau nustatyti gyvūno kūno svorį.

Mažiausia rekomenduotina dozė: 2 mg milbemicino oksimo ir 5 mg prazikvantelio 1 kg kūno svorio, sušerti per kartą.

Toliau pateikiamos praktinės dozavimo rekomendacijos, atsižvelgiant į katės kūno svorį.

Kūno svoris	Plėvele dengtos tabletės mažoms katėms ir kačiukams
0,5–1 kg	½ tabletės
daugiau nei 1–2 kg	1 tabletė

9. Nuorodos dėl tinkamo naudojimo

Veterinarinį vaistą reikia duoti su pašaru arba gyvūnui šiek tiek paėdus. Tokiu būdu užtikrinama optimali apsauga nuo širdies kirmelių ligos.

Ši veterinarinį vaistą galima naudoti širdies kirmelių profilaktikai, jei tuo pat metu reikalingas gydymas nuo kaspinuočių. Širdies kirmelių ligos prevencijai: vaistas naikina *Dirofilaria immitis* lervas iki vieno mėnesio po jų transmisijos per uodus. Reguliariai širdies kirmelių profilaktikai geriau naudoti vienos veiklosios medžiagos veterinarinį vaistą.

10. Išlauka

Netaikoma.

11. Specialieji laikymo nurodymai

Saugoti nuo vaikų.

Laikyti originalioje pakuotėje, kad vaistas būtų apsaugotas nuo drėgmės.
Šiam veterinariniam vaistui specialių laikymo temperatūros sąlygų nereikia.

Šio veterinario vaisto negalima naudoti pasibaigus tinkamumo laikui, nurodytam ant etiketės ir dėžutės po {Exp}. Vaistas tinkamas naudoti iki paskutinės nurodyto mėnesio dienos.

Tinkamumo laikas, atidarius pirminę pakuotę ir tabletę padalijus per pusę, – 6 mėn.
Per pusę padalytą tabletę laikyti žemesnėje kaip 25°C temperatūroje originalioje lizdinėje plokšteliėje
ir sunaudoti kito naudojimo metu.
Lizdinę plokštelię laikyti kartoninėje dėžutėje.

12. Specialiosios atliekų naikinimo nuostatos

Vaistų negalima išmesti į kanalizaciją ar su buitinėmis atliekomis.

Šio veterinario vaisto neturi patekti į vandens telkinius, nes milbemicino oksimas gali būti pavojingas žuvims ir kitiems vandens organizmams.

Nesunaudotas veterinarinis vaistas ar su juo susijusios atliekos turi būti sunaikintos pagal šalies reikalavimus ir visas atitinkamam veterinariniam vaistui taikytinas nacionalines surinkimo sistemas.
Šios priemonės turi padėti apsaugoti aplinką.

Veterinarijos gydytojas arba vaistininkas gali patarti, ką daryti su nereikalingais vaistais.

13. Veterinarinių vaistų klasifikacija

Parduodama be recepto.

14. Registracijos numeriai ir pakuočių dydžiai

LT/2/19/2533/001-003

Kartoninė dėžutė, kurioje yra 1 lizdinė plokšteliė su 2 tabletėmis.
Kartoninė dėžutė, kurioje yra 1 lizdinė plokšteliė su 4 tabletėmis.
Kartoninė dėžutė, kurioje yra 12 lizdinių plokštelių po 4 tabletės (viso 48 tabletės).

Gali būti tiekiamos ne visų dydžių pakuotės.

15. Pakuočės lapelio paskutinės peržiūros data

2024-06-26

Išsamią informaciją apie ši veterinarinį vaistą galima rasti Sajungos vaistų duomenų bazėje (<https://medicines.health.europa.eu/veterinary>).

16. Kontaktiniai duomenys

Registruotojas

KRKA, d.d., Novo mesto
Šmarješka cesta 6
8501 Novo mesto
Slovēnija

Gamintojas, atsakingas už vaisto serijos išleidima

KRKA, d.d., Novo mesto,
Šmarješka cesta 6,
8501 Novo mesto,
Slovēnija

arba

KRKA - FARMA d.o.o.,
V. Holjevca 20/E,
10450 Jastrebarsko,
Kroatija

arba

TAD Pharma GmbH,
Heinz-Lohmann-Straße 5
27472 Cuxhaven
Vokietija

Vietiniai atstovai ir kontaktiniai duomenys, skirti pranešti apie įtariamas nepageidaujamas reakcijas:

UAB KRKA Lietuva
Senasis Ukmurgės kelias 4
Užubalių k.
14013 Vilniaus r.
Tel. + 370 5 236 2740

Norint gauti informacijos apie ši veterinarinį vaistą, reikia susisiekti su registruotojo vietiniu atstovu.