

# VETERINARINIO VAISTO APRAŠAS

## 1. VETERINARINIO VAISTO PAVADINIMAS

Milpro 4 mg/10 mg, plėvele dengtos tabletės kačiukams ir mažoms katėms

## 2. KOKYBINĖ IR KIEKYBINĖ SUDĖTIS

Vienoje tabletėje yra:

**veikliosios (-ių) medžiagos (-ų):**

milbemicino oksimo 4 mg,

prazikvantelio 10 mg;

**pagalbinės (-ių) medžiagos (-ų):**

geležies oksidas (E172) 0,3 mg,

titano dioksidas (E171) 0,01 mg.

Išsamų pagalbinių medžiagų sąrašą žr. 6.1 p.

## 3. VAISTO FORMA

Plėvele dengtos tabletės.

Ovalios formos tamsiai rudos mėsos kvapo tabletės su įranta abiejose pusėse.

Tabletes galima padalyti į dvi lygias dalis.

## 4. KLINIKINIAI DUOMENYS

### 4.1. Paskirties gyvūnų rūšis (-ys)

Katės (mažos katės ir kačiukai).

### 4.2. Naudojimo indikacijos, nurodant paskirties gyvūnų rūšis

Katėms gydyti, esant mišrioms nesubrendusių ir subrendusių cestodų (kaspinočių) ir subrendusių nematodų (apvaliųjų kirmėlių) infekcijoms, kurias sukelia šios rūšys:

cestodai:

*Echinococcus multilocularis*,

*Dipylidium caninum*,

*Taenia* spp.,

nematodai:

*Ancylostoma tubaeforme*,

*Toxocara cati*.

Veterinarinį vaistą taip pat galima naudoti širdies kirmėlių (*Dirofilaria immitis*) profilaktikai, jeigu tuo pat metu reikia gydyti nuo cestodų.

### 4.3. Kontraindikacijos

Negalima naudoti jaunesniems nei 6 sav. amžiaus ir (arba) sveriantiems mažiau kaip 0,5 kg kačiukams.

Negalima naudoti padidėjus jautrumui veikliosioms medžiagoms ar bet kuriai iš pagalbinių medžiagų.

#### 4.4. Specialieji nurodymai, naudojant atskirų rūšių paskirties gyvūnams

Rekomenduotina vienu metu gydyti visus gyvūnus, laikomus tuose pačiuose namuose.

Norint, kad kirmėlių kontrolės programa būtų efektyvi, būtina atsižvelgti į vietos epidemiologinę situaciją bei katės laikymo sąlygas, dėl to rekomenduotina pasitarti su specialistu.

Dažno pakartotinai naudojant tos pačios klasės antihelminzines medžiagas, parazitai gali tapti joms atsparūs.

Užsikrėtus *Dipylidium caninum*, tuo pat metu reikia gydyti ir nuo tarpinių parazito šeimininkų – utėlių ir blusų, kad apsisaugoti nuo pakartotinio užsikrėtimo.

#### 4.5. Specialiosios naudojimo atsargumo priemonės

##### Specialiosios atsargumo priemonės, naudojant vaistą gyvūnams

Tyrimų su labai išsekusiomis arba sunkiu inkstų arba kepenų nepakankamumu sergančiomis katėmis neatlikta. Veterinarinį vaistą naudoti tokiems gyvūnams nerekomenduotina arba naudoti galima tik atsakingam veterinarijos gydytojui įvertinus gydymo naudą ir riziką.

Tyrimai su šunimis, kurių kraujyje yra didelis kiekis mikrofilarijų, retkarčiais gali pasireikšti padidėjusio jautrumo reakcijos, pvz., blyškios gleivinės, vėmimas, drebulys, pasunkėjęs kvėpavimas arba stiprus seilėtekis. Šias reakcijas sąlygoja žuvusių arba žūstančių mikrofilarijų išskiriami baltymai ir jos nėra tiesioginis toksinis vaisto poveikis. Dėl šios priežasties vaistą nerekomenduotina naudoti šunims su mikrofilariemija. Nesant duomenų apie kačių su mikrofilariemija gydymą, naudoti galima tik gydančiam veterinarijos gydytojui įvertinus gydymo naudą ir riziką.

Kadangi tabletės yra aromatizuotos, jos turi būti laikomos saugioje vietoje, kur nepasiekia gyvūnai.

Pagal gerąją veterinarijos praktiką gyvūnai turėtų būti pasverti, siekiant tiksliai nustatyti dozę. Pasirūpinkite, kad katės ir kačių jaunikliai, sveriantys nuo 0,5 kg iki  $\leq 2$  kg, gautų tinkamo stiprumo (4 mg MBO / 10 mg prazikvantelio) vaistinį preparatą ir tinkamą jo dozę (1/2 arba 1 tabletę) pagal svorio grupę (0,5–1 kg katėms turi būti skiriama 1/2 tabletės, o  $> 1$ –2 kg katėms – 1 tabletė).

##### Specialiosios atsargumo priemonės asmenims, naudojantiems vaistą gyvūnams

Naudojus vaistą būtina plauti rankas.

Tablečių dalys turi būti grąžinamos į originalią lizdinę plokštelę ir laikomos dėžutėje.

Atsitiktinai prarijus tabletes, ypač jeigu nurijo vaikas, nedelsiant reikia kreiptis į gydytoją ir jam parodyti informacinį lapelį arba etiketę.

Kitos atsargumo priemonės

Echinokozė kelia pavojų žmonėms. Kadangi echinokozė yra liga, apie kurią reikia pranešti Pasaulio gyvūnų sveikatos organizacijai (OIE/TEB), privalu laikytis atitinkamos kompetetingos institucijos konkrečių rekomendacijų dėl gydymo, tolesnio stebėjimo ir žmonių saugos.

#### 4.6. Nepalankios reakcijos (dažnumas ir sunkumas)

Katėms, ypač jaunoms, davus šio veterinarinio vaisto labai retais atvejais gali pasireikšti padidėjusio jautrumo reakcijos, sisteminiai požymiai (pvz., mieguistumas), neurologiniai požymiai (pvz., raumenų virpulis arba ataksija) ir (arba) virškinimo sistemos sutrikimai (pvz., vėmimas ir viduriavimas).

Nepalankių reakcijų dažnumas nustatytas vadovaujantis tokia konvencija:

- labai dažna (nepalanki (-ios) reakcija (-os) pasireiškė daugiau nei 1 iš 10 gydytų gyvūnų),
- dažna (daugiau nei 1, bet mažiau nei 10 iš 100 gydytų gyvūnų),