

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

1. A FORGALOMBA HOZATALI ENGEDÉLY JOGOSULTJÁNAK, TOVÁBBÁ, AMENNYIBEN ETTŐL ELTÉR, A GYÁRTÁSI TÉTELEK FELSZABADÍTÁSÁÉRT FELELŐS-GYÁRTÓNAK A NEVE ÉS CÍME

A forgalomba hozatali engedély jogosultja:

Dr. Varga József (7100 Szekszárd, Rozsnyai Mátyás utca 15.)

A gyártási tételek felszabadításáért felelős gyártó:

Pernix Pharma Gyógyszergyártó Kft. 8900 Zalaegerszeg, Kamilla u. 3.

Forgalmazó:

Tolnagro Kft. (7100, Szekszárd, Rákóczi utca 142-146.)

2. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNY NEVE

Ferdocat féreghajtó 50 mg/g belsőleges gél A.U.V.

3. HATÓANYAGOK ÉS EGYÉB ÖSSZETEVŐK MEGNEVEZÉSE

1 g belsőleges gél tartalmaz:

Hatóanyag: Fenbendazol 50 mg

4. JAVALLAT(OK)

A célállatokban az alább felsorolt parazitafajok által okozott fertőzések kezelésére:

Kutya:

Orsóférgesek: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*,

Kampósférgesek: *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala*,

Ostorféreg: *Trichuris vulpis*,

Tüdőféreg: *Oslurus (Filaroides osleri)*,

Galandféreg: *Taenia spp.*,

Protozoon: *Giardia canis*,

Vemhes szukákban a vemhesség 40-ik napjától:

Toxocara canis és *Ancylostoma caninum*

Macska:

Orsóférgesek: *Toxocara mystax (cati)*, *Toxascaris leonina*,

Kampósférgesek: *Ancylostoma tubaeforme*, *Uncinaria stenocephala*,

Ostorféreg: *Trichuris vulpis*,

Tüdőféreg: *Aelurostrongylus abstrusus*,

Galandféreg: *Taenia spp.*

Vadászgörény, nyest, menyét, borz:

Giardia lamblia, *Ancylostoma spp.*, *Uncinaria spp.*, *Toxascaris leonina*, *Toxocara canis*

Kigyók, gyíkok:

Kalicephalus parvus, *K. rectiphilus* okozta vékonybélférgesség

Ophidascaris spp. és *Hexameta spp.* okozta orsóférgesség

Szárazföldi és vízi teknősök:

Sulsascaris spp., *Angusticaecum spp.* okozta orsóférgesség

Papagájok, beo:

Ascaridia spp., *Capillaria spp.*, *Syngamus tracheae*

Csincsilla:

Giardia duodenalis, *Trichostrongylus spp.*, *Haemonchus contortus*, *Ostertagia spp.*

Sündisznó:

Crenosoma striatum és *Capillaria aerophila* okozta tüdőférgesség, *Capillaria spp.* okozta bélférgesség, gyomorférgesség (*Phyllostoma clausa*), nyelöcső férgesség (*Gongylonema mucronatum*, *G. neoplasticum*)

Postagalambok:

Ascaridia columbae, *Capillaria obsignata*

Énekes madarak:

Ascariidosis (*Ascaridia spp.*, *Porocaeum spp.*), *Capillaria spp.*, gyomorférgesek, *Syngamus tracheae* okozta légcsőférgesség



Nyúl:Gyomorférgesség (*Graphidium strigosum*), Trichostrongylosis, Oxyuridosis**Tengerimalac:**

Oxyuridosis

Egér, aranyhörcsög:

Hymenolepidosis, Oxyuridosis

Kétéltűek:

Nematoda fertőzések

Mosómedve:*Baylisascaris procyonis***5. ELLENJAVALLATOK**

Nem alkalmazható a hatóanyaggal vagy bármely segédanyaggal szembeni túlérzékenység esetén.

6. MELLÉKHATÁSOK

Ritkán nyálzás, hányás és/vagy hasmenés előfordulhat. Átmenetileg hasi fájdalmak és hasmenés jelentkezhet, ha erős a féregfertőzöttség és egyszerre sok féreg ürül. Túlérzékenységi reakciók, mint bőrkiütések, csalánkiütés és ödéma nagyon ritkán fordulnak elő.

Ha bármilyen mellékhatást észlel, még ha az nem is szerepel ebben a használati utasításban, vagy úgy gondolja, hogy a készítmény nem hatott, értesítse erről a kezelő állatorvost!

7. CÉLÁLLAT FAJOK

Kutya, macska, vadászgörény, nyest, menyét, borz, kígyók, gyíkok, szárazföldi és vízi teknősök, papagájok, beo, csincsilla, sündisznó, postagalamb, énekesmadarak, nyúl, tengerimalac, egér, aranyhörcsög, kétéltűek, mosómedve.

8. ADAGOLÁS, ALKALMAZÁSI MÓD(OK) CÉLÁLLAT FAJONKÉNTAdagolás:

Szájon át.

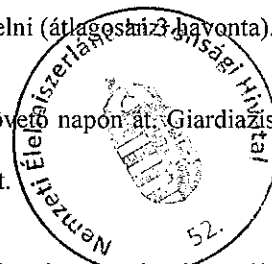
Kutya és macska: 1 g/ttkg gél, ami megfelel 50 mg/ttkg fenbendazolnak 3 egymást követő napon, tüdőféreg fertőzöttség esetén a kezelést 21 napig folytassuk.

Kutya giardia fertőzöttsége esetén 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol 5-10 napon át.

Kölyökállatok: Egyszeri kezelés 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol adaggal 4 hetes korban, majd 6, 8 és 12 hetes korban ismételt kezelés szükséges.

Vemhes szukák: A vemhesség 40. napjától folyamatosan a kölykezést követő 2. napig kell kezelni az anyákat (kb 25 napig), naponta 50 mg/ttkg fenbendazol adaggal.

Az állatok kezelését a természetes újr fertőződés miatt időről-időre meg kell ismételni (átlagosan 2 havonta).

Tájékoztató dózisok az egyéb célállatfajok kezelésére:**Görény, nyest, szkunk:** 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol, 3 egymást követő napon át. Giardiasis esetén 3-5 napig.**Mosómedve:** 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol, 3 egymást követő napon át.**Sün:** 200 mg/ttkg gél, ami 10 mg/ttkg fenbendazol 5 egymást követő napon át.**Tengerimalac:** 1 g/ttkg gél, ami 50 mg/ttkg fenbendazol egyszeri alkalommal.**Szárazföldi és vízi teknős:** 1 g/ttkg gél, ami 50 mg/ttkg (giardia fertőzés esetén), a kezelést két hét múlva meg kell ismételni.**Csincsilla:** 400 mg/ttkg gél, ami 20 mg/ttkg fenbendazol 5 egymást követő napon át.**Nyúl:** 100 mg/ttkg gél, ami 5 mg/ttkg fenbendazol 3 egymást követő napon át.**Kígyók:** 200-400 mg/ttkg gél, ami 10-20 mg/ttkg fenbendazol 5 egymást követő napon át.**Gyíkok (leguán, kaméleon, stb.):** 200-400 mg/ttkg gél, ami 10-20 mg/ttkg fenbendazol 3-5 egymást követő napon át.**Kétéltűek:** 200-600 mg/ttkg gél, ami 10-30 mg/ttkg fenbendazol 3 egymást követő napon át.**Ara és kakadu:** 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol 5 egymást követő napon át, a kezelést három hét múlva meg kell ismételni, capillariosis esetén: 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol 7 egymást követő napon át.**Beo:** 200-400 mg/ttkg gél, ami 10-20 mg/ttkg fenbendazol egyszeri alkalommal.**Postagalamb:** 300-600 mg/ttkg gél, azaz 15 – 30 mg/ttkg fenbendazol egyszeri alkalommal.**Kalitikában tartott és énekes madarak:** 400 mg/ttkg gél, ami 20 mg/ttkg fenbendazol 2-3 egymást követő napon át.

9. A HELYES ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ JAVASLAT

Szájon át adjuk be a pontos adagot.

Az injektoron 6, 15, ill. 30 beosztás van. Egy beosztásnyi adag 1 gramm gél, ami 50 mg fenbendazol tartalmaz.

A szükséges dózist az állat táplálékába is keverhetjük. Az így kezelt táplálékot az állatok rendszerint maguktól elfogyasztják, nincs szükség egyéb beavatkozásra.

Az állatokat a kezelés előtt és alatt nem kell koplaltatni.

10. ÉLELMEZÉS-EGÉSZSÉGÜGYI VÁRAKOZÁSI IDŐ

Nem értelmezhető.

11. KÜLÖNLEGES TÁROLÁSI ELŐÍRÁSOK

Gyermek elől gondosan el kell zárni!

Az eredeti csomagolásban, legfeljebb 25°C-on tárolandó.

Ezt az állatgyógyászati készítményt csak a dobozon feltüntetett lejáratí időn belül szabad felhasználni!

A lejáratí idő az adott hónap utolsó napjára vonatkozik.

A közvetlen csomagolás első felbontása után felhasználható:

15 g-os és 30 g-os kiszerelés: 14 nap

6 g-os kiszerelés: a közvetlen csomagolás első felbontása után azonnal felhasználandó.

12. KÜLÖNLEGES FIGYELMEZTETÉS(EK)

A kezelt állatokra vonatkozó különleges óvintézkedések

Figyeljünk a pontos adagolásra. Ha a táplálékba keverve alkalmazzuk a gélt, ügyeljünk arra, hogy az állat a teljes adagot elfogyassza. Az állatok a kezelést követő napokon ürítik a parazitákat, ezért az ekkor ürített bélsarat, férgek, petéket el kell égetni. Ezeken a napokon az állatok alvó- és tartózkodási helyét fokozottan takarítsuk, porszívózzuk.

Az állatok kezelését végző személyre vonatkozó különleges óvintézkedések

A kezelést követő napokban a gyermekeket a kezelt állatoktól távol kell tartani. A kezelés után alaposan kezét kell mosni. A készítmény ne kerüljön a bőrre.

Vemhesség, laktáció:

Nem alkalmazható szukáknál a vemhesség 39 napjáig, csak a vemhesség utolsó harmadában. Vemhes macskáknál nem alkalmazható. A fenbendazol metabolitjánál, az oxfendazolnál igen ritka esetben teratogén hatást figyeltek meg.

A laktáció ideje alatt alkalmazható.

Gyógyszerkölsönhatások és egyéb interakciók

Piperazin és levamisol hatóanyagú állatgyógyászati készítményekkel együtt nem adható.

Túladagolás (tünetek, sürgösségi intézkedések, antidotumok)

A javasolt terápiás dózis háromszoros mennyiségével, a javasolt kezelési időtartamot háromszorosára növelve a fenbendazol jól tolerálható, mellékhatásokról mentes szernek bizonyult.

13. A FEL NEM HASZNÁLT KÉSZÍTMÉNY VAGY HULLADÉKAINAK ÁRTALMATLANNÁ TÉTELÉRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK (AMENNYIBEN SZÜKSÉGESEK)

A fel nem használt állatgyógyászati készítményt, valamint a keletkező hulladékokat a helyi követelményeknek megfelelően kell megsemmisíteni.



14. **HASZNÁLATI UTASÍTÁS UTOLSÓ JÓVÁHAGYÁSÁNAK DÁTUMA**
2018. december 4.

15. **TOVÁBBI INFORMÁCIÓK**

Állatorvosi vény nélkül kiadható. Kizárólag állatgyógyászati felhasználásra.
Állatgyógyászati készítmények forgalmazására jogosultak forgalmazhatják.

Kiszerezési egységek

6g, 15 g, ill. 30 g gélt tartalmazó polietilén fecskendő, zárókupakkal ellátva, papírdobozban.
Előfordulhat, hogy nem minden kiszerezés kerül kereskedelmi forgalomba.

Törzskönyvi szám

2174/2/07 MgSzH ÁTI (15 g)

2174/3/07 MgSzH ÁTI (30 g)

2174/4/07 MgSzH ÁTI (6 g)

