

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:

Tolnagro Állatgyógyászati Kft., H-7100 Szekszárd, Rákóczi u.142-146.

A gyártási tételek felszabadításáért felelős gyártó:

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

2. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI KÉSZÍTMÉNY NEVE

Ferdocat 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 parazita-fajok által okozott fertőzések kezelésére:

Kutya:

Orsóféreg: *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*,

Kampósféreg: *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala*,

Ostorféreg: *Trichuris vulpis*,

Tüdőféreg: *Osleurus (Filaroides osleri)*,

Galandféreg: *Taenia spp.*,

Protozoon: *Giardia canis*,

Vemhes szukákban a vemhesség 40-ik napjától:

Toxocara canis és *Ancylostoma caninum*

Macska:

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

Kampósféreg: *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*

Kígyók, 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 (*Phyllostrongylus clausa*), nyelöcső férgesség (*Gongylonema mucronatum*, *G. neoplasticum*)

Postagalambok:

Ascaridia columbae, *Capillaria obsignata*

Énekes madarak:

Ascariidosis (*Ascaridia spp.*, *Porocaecum spp.*), *Capillaria spp.*, gyomorféreg, *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, sündiszó, 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 3 havonta).

Tájékoztató dózisos az egyéb célállatfajok kezelésére:

Görény, nyest, szkunk: 1 g/ttkg gél, azaz 50 mg/ttkg fenbendazol, 3 egymást követő napon át. Giardiazis 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.

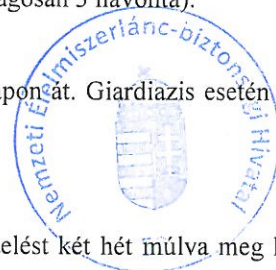
Kétéltűek: 200-600 mg/ttkg gél, ami 10-30 mg/ttkg fenbendazol 3 egymást követő napon át.

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.

Kalitkában 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 fenbendazolt 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 lejárati időn belül szabad felhasználni!

A lejárati idő az adott hónap utolsó napjára vonatkozik.

A közvetlen csomagolás első felbontása után felhasználható:

15 g-os és 30 g-os kiszerezés: 14 nap

6 g-os kiszerezés: 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 gél, 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 kezdet 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 levamiszol hatóanyagú állatgyógyászati készítményekkel együtt nem adható.

Túladagolás (tünetek, sürgősségi intézkedések, antidotumok)

A javasolt terápiás dózis háromszoros mennyiségével, a javasolt kezelési időtartamot háromszorosára növelve a fenbendazol jól tolerálható, mellékhatásuktól 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. augusztus 15.

15. TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

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

Kiszereleési egységek

6g, 15 g, ill. 30 g gélt tartalmazó polietilén fecskendő, zárókupakkal ellátva, papírdobozban.

Előfordulhat, hogy nem minden kiszereleés 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)

