

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour, 150/144/50 mg, comprimate pentru câini

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Fiecare comprimat conține:

Substanțe active:

150 mg febantel

50 mg pirantel echivalent cu 144 mg pirantel embonat

50 mg praziquantel

Excipienți:

Pentru lista completă a excipientilor, vezi secțiunea 6.1.

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Comprimat

Comprimat în formă de os, de culoare maro deschis până la maro, cu aromă de carne, marcat pe ambele părți, care poate fi împărțit în două părți.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

4.1 Specii țintă

Câini

4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor țintă

Tratamentul infestațiilor mixte cu nematode și cestode din următoarele specii:

Viermi rotunzi:

Ascarizi (adulți și forme imature târzii): *Toxocara canis, Toxascaris leonina*

Viermi cu cărlig (adulți): *Stenocephala Uncinaria, Ancylostoma caninum*

Viermele bici (adulți): *Trichuris vulpis*

Viermi lați (adulți și forme imature târzii): *Echinococcus granulosus*
Echinococcus multilocularis
Dipylidium caninum
Taenia spp.
Mesocestoides spp.

Pentru tratamentul infestațiilor cauzate de protozoare *Giardia* spp., la căței și câini adulți.

4.3 Contraindicații

Nu se utilizează în caz de hipersensibilitate la substanțele active sau la oricare dintre excipienți.

Nu utilizați în prima și a doua treime de gestație (vezi secțiunea 4.7)

4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă

Puricii servesc drept gazde intermediare pentru un tip comun de tenii - *Dipylidium caninum*. Infestarea cu tenii sigur reapare cu excepția cazului în care sunt combătute gazdele intermediare, cum ar fi puricii, șoareci, etc.

4.5 Precauții speciale pentru utilizare

Precauții speciale pentru utilizare la animale

Rezistența paraziților la orice clasă de antihelmintice se poate instala după utilizarea frecventă, repetată a unui antihelmintic din acea clasă.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale

În caz de ingestie accidentală, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați acestuia prospectul produsului sau eticheta.

Din motive de igienă, persoanele care administrează produsul direct la un câine sau prin adăugarea sa în mâncarea câinelui, ar trebui să se spele pe mâini după aceea.

Giardia spp. ar putea infesta oamenii, vă rugăm solicitați sfatul medicului în cazul în care câinele dumneavoastră este infestat.

Din moment ce conține praziquantel, produsul este eficace împotriva *Echinococcus* spp. care nu apare în toate statele membre ale UE, dar care este din ce în ce mai frecvent în unele state. Echinococoza reprezintă un pericol pentru oameni. Deoarece Echinococoza este o boală cu declarare obligatorie la Oficiul Internațional pentru Epizootii (OIE), orientările specifice privind tratamentul și urmărirea, precum și cu privire la siguranța oamenilor, trebuie obținute de la autoritatea competență relevantă.

4.6 Reacții adverse (frecvență și gravitate)

În cazuri foarte rare, pot apărea tulburări ale tractului digestiv ușoare și tranzitorii (de exemplu vărsături).

Frecvența reacțiilor adverse este definită utilizând următoarea convenție:

- Foarte rare (mai puțin de 1 animal din 10.000 de animale, inclusiv raportări izolate).

4.7 Utilizare în perioada de gestație sau lactație

Efecte teratogene atribuite dozelor mari de febantel administrate în timpul gestației au fost raportate la sobolani, oi și câini.

Utilizarea produsului pentru un tratament de 3 zile în infestarea cu *Giardia* spp. în cea de a treia parte a gestației trebuie să se bazeze pe o evaluare beneficiu / risc efectuată de medicul veterinar.

Siguranța produsului nu a fost investigată în timpul primei și celei de a doua treime de gestație. Nu se utilizează la cățele gestante, în perioada primei și celei de a doua treime de gestație (vezi secțiunea 4.3).

Un singur tratament în ultima treime de gestație sau în perioada de lactație a fost demonstrat ca fiind sigur.

4.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Efectele antihelmintice ale acestui produs și produsele care conțin piperazină pot fi antagonizate atunci când cele două substanțe active sunt utilizate împreună.

4.9 Cantități de administrat și calea de administrare

Numai pentru administrare orală.

Dozare

Pentru tratamentul câinilor, 1 comprimat pe 10 kg greutate corporală (15 mg febantel, 14,4 mg pirantel embonat și 5 mg praziquantel / kg greutate corporală).

Dozele sunt următoarele:

Greutatea corporală (kg)	Cantitate de comprimat
2-5	½
> 5-10	1
> 10-15	1 ½
> 15-20	2

Pentru fiecare 5 kg de greutate corporală suplimentară administrați o jumătate de comprimat suplimentar.

Administrare și durata tratamentului

Comprimatele sunt aromate și studiile au arătat că sunt gustoase și sunt luate în mod voluntar de către majoritatea (88%) câinilor testați.

Comprimatele pot fi administrate cu sau fără alimente. Accesul la o dietă normală nu trebuie să fie limitată înainte sau după tratament.

Pentru viermi rotunzi și viermi lați, comprimatele trebuie administrate ca o singură administrare.

Un program de administrare ar trebui să fie stabilit în urma consultării cu un medic veterinar. Ca regulă generală, un sistem standard pentru câini adulți (peste vîrstă de șase luni) este o deparazitare la fiecare trei luni. În cazul în care un proprietar de câine alege să nu utilizeze tratamentul cu antihelmintice regulat, o alternativă fezabilă ar putea fi examinarea fecalelor la fiecare trei luni. În anumite situații specifice, cum ar fi cătele cu pui, vîrstă Tânără (mai puțin de 6 luni), sau un mediu din canisă, un tratament mai frecvent poate fi util iar sfatul unui medic veterinar trebuie solicitat pentru a se stabili un protocol antiparazitar adecvat. În mod similar, în unele situații (cum ar fi infestări masive cu viermi rotunzi sau infestarea cu *Echinococcus* spp.) continuarea tratamentului poate fi necesară și un medic veterinar poate furniza informații cu privire la cazul în care un tratament (e) suplimentar (e) trebuie să fie administrat(e).

Nu se va utiliza la câini cu greutate corporală mai mică de 2 kg.

Pentru tratament împotriva infestării cu *Giardia* spp.: Doza recomandată trebuie să se acorde timp de trei zile consecutive.

Curățați temeinic și dezinfecțați mediul animalului pentru a preveni reinfestarea, mai ales în situații de canisă / crescătorii.

4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz

O doză de 10 ori mai mare decât doza recomandată de produs a fost tolerată fără semne de reacții adverse la câini și căței.

4.11 Timp de aşteptare

Nu este cazul.

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

Grupa farmacoterapeutică: antihelmintice, combinații de praziquantel.

Codul veterinar ATC: QP52AA51.

5.1 Proprietăți farmacodinamice

Produsul este un antihelmintic și giardicid care conține ca substanțe active pirantel derivat de tetrahidropirimidină (ca sare embonat), pro-benzimidazolul febantel și praziquantel, un derivat parțial hidrogenat de pirazinoisoquinolină. Este eficient împotriva anumitor viermi rotunzi, viermi lați și *Giardia* spp..

În această combinație fixă pirantel și febantel acționează sinergic împotriva nematodelor (ascaride, viermi cu cârlig și viermele bici) și *Giardia* spp. la câini. În special, spectrul de acțiune acoperă *Toxocara canis*, *Toxascaris leonina*, *Uncinaria stenocephala*, *Ancylostoma caninum*, *Trichuris vulpis* și *Giardia* spp..

Spectrul de activitate al praziquantelului cuprinde specii de cestode la câini. În special, include toate speciile de *Taenia* spp., precum și *Multiceps multiceps*, *Dipylidium caninum*, *Mesocestoides* spp., *Echinococcus granulosus* și *Echinococcus multilocularis*. Praziquantel acționează împotriva tuturor stadiilor intestinale ale acestor paraziți. În plus a fost raportată în literatură, activitatea praziquantelului împotriva unor *Giardia* spp..

Pirantelul acționează ca nicotina, un agonist colinergic, provocând paralizia spastică a viermilor rotunzi prin intermediul depolarizării blocului neuromuscular.

Eficacitatea antihelmintică și giardicidă a febantelului se datorează capacitatea sa de a inhiba polimerizarea tubulinei în microtubuli. Rezultata tulburări metabolice structurale și funcționale care epuizează rezervele energetice ale parazișilor și îl ucide în 2-3 zile.

Praziquantel este absorbit foarte rapid prin suprafața parazitului și este distribuit uniform în corpul lui. Aceasta provoacă afectarea gravă a învelișului lor, ceea ce conduce la perturbarea metabolismului și apoi moartea parazitului.

5.2 Particularități farmacocinetice

Praziquantel este absorbit aproape complet la nivelul intestinului subțire, după administrarea orală la câini. Absorbția este foarte rapidă, atingând niveluri maxime serice în 0,5 până la 2 ore. După absorbție, substanțele active sunt larg distribuite în organism. Legarea de proteinele plasmatice este mare. Praziquantel este metabolizat rapid în ficat determinând metaboliți inactivi. La câini, metaboliții sunt eliberați prin urină (66% dintr-o doză orală) prin bilă (15%), în materiale fecale. Înjumătățirea plasmatică prin eliminare la câini este de aproximativ 3 ore.

Pirantel (ca embonat), fiind un compus cu o solubilitate scăzută în apă, este puțin absorbit din tractul gastro-intestinal, ajungând în părțile finale ale intestinului. Substanța activă absorbită este metabolizată extensiv și compușii rezultați/metaboliții se excretă prin urină.

Febantel, după administrarea orală și absorbția orală este metabolizat în fenbendazol și oxfendazol, entități chimice care exercită efect antihelmintic. Metaboliții activi se excretă prin fecale.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipientilor

Amidon de porumb
Lactoză monohidrat
Celuloză microcristalină
Povidonă K25
Stearat de magneziu
Laurilsulfat de sodiu
Dioxid de siliciu coloidal
Croscarmeloză de sodiu
Aromă de carne

6.2 Incompatibilități

Nu este cazul.

6.3 Perioadă de valabilitate

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar aşa cum este ambalat pentru vânzare: 3 ani.
Perioada de valabilitate pentru comprimatul înjumătățit: 7 zile.

6.4. Precauții speciale pentru depozitare

Acet produs medicinal veterinar nu necesită condiții speciale de depozitare.

După deschiderea blisterului, jumătățile de comprimate rămase trebuie să fie învelite în folie de aluminiu și reintroduse în blisterul deschis.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar

Materialul ambalajului: Blistere formate din PA / Al / folie de PE și sigilate cu folie de Al /folie PE.

Dimensiunea ambalajelor: Cutii de carton conținând 2, 4, 6, 24, 102, 312 comprimate.

Nu toate dimensiunile de ambalaj pot fi comercializate.

6.6 Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse

Orice produs medicinal sau deșeu veterinar neutilizat deriveat din astfel de produse medicinale veterinare trebuie eliminate în conformitate cu reglementările locale.

7. DETINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

Bayer Animal Health GmbH, D-51368 Leverkusen, Germania

8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

150295

9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI / REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI

06.07.2015



10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI

05.2017

INTERDICȚII PENTRU VÂNZARE, ELIBERARE ȘI / SAU UTILIZARE

INFORMATII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR**Cutie de carton****1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

Drontal Dog Flavour, 150/144/50 mg, pentru câini

febantel / pirantel embonat / praziquantel

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR SUBSTANȚE

Un comprimat conține:

150 mg febantel
 144 mg pirantel embonat (echivalent cu 50 mg pirantel)
 50 mg praziquantel

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Comprimate

4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

2 comprimate
 4 comprimate
 6 comprimate
 24 comprimate
 102 comprimate
 312 comprimate

5. SPECII ȚINTĂ

Câini

6. INDICAȚII

Pentru tratamentul infestațiilor cu nematode(viermi rotunzi), cestode(viermi lați) și *Giardia* spp.
 Tratamentul infestațiilor mixte cu nematode și cestode din următoarele specii: viermi rotunzi:
 ascarizi (adulți și forme imature târzii), viermi cu cărlig (adulți), viermele bici (adulți) viermi lați
 (adulți și forme imature târzii).

Pentru tratamentul infestațiilor cauzate de protozoare *Giardia* spp., la căței și câini adulți.

[Indicații ar trebui să fie inclus în țările în care produsul este disponibil fără prescripție medicală. În cazul în care produsul este eliberat pe bază de prescripție acest text nu este necesar, dar poate fi inclus pentru a stabili mai ușor produsul corect. Cu toate acestea, în cazul în care spațiul este limitat (de exemplu, pentru pachetele multi-lingvistice) indicațiile nu ar trebui să fie incluse pentru țările în care produsul este eliberat pe baza de prescripție medicală.]

7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Citiți prospectul înainte de utilizare.

1 comprimat pe 10 kg (un comprimat în formă de os  pictogramă / grafic)

8. TIMP DE AȘTEPTARE

9. ATENȚIONARE SPECIALĂ

10. DATA EXPIRĂRII

EXP {lună / an}

Perioada de valabilitate pentru comprimatul înjumătățit: 7 zile.

11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE

Jumătățile de comprimate rămase trebuie să fie învelite în folie de aluminiu și reintroduse în blisterul deschis.

12. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSELOR NEUTILIZATE SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Eliminare: citiți prospectul produsului.

13. MENTIUNEA "NUMAI PENTRU UZ VETERINAR" ȘI CONDIȚII SAU RESTRICTIONE PRIVIND ELIBERAREA ȘI UTILIZAREA, după caz

Numai pentru uz veterinar.

14. MENTIUNEA "A NU SE LĂSA LA VEDEREA ȘI ÎNDEMÂNĂ COPIILOR"

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

15. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

Bayer Animal Health GmbH, D-51368 Leverkusen, Germania

16. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

150295

17. NUMĂRUL DE FABRICATIE AL SERIEI DE PRODUS

Lot {număr}

INFORMAȚII MINIME CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE BLISTERE SAU FOLII

Folie blister

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour 150/144/50 mg comprimate

150/144/50 mg

febantel / pirantel embonat / praziquantel



(pictogramă comprimat în formă de os) la 10 kg



(Pictogramă câine)

[*Nota solicitantului: Solicitantul propune să includă doar numele inventat pe blister. Concentrația este arătată de "10 kg", iar textul numeric, forma farmaceutică este prezentată de pictograma comprimat în formă de os și cuvântul "tablet", iar pictograma de câine arată speciele ţintă, atunci când nu face parte din numele local inventat]*

2. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE



(logo cu crucea Bayer)

3. DATA EXPIRĂRII

EXP {lună / an}

4. NUMĂRUL SERIEI

Lot {număr}

5. MENTIUNEA "NUMAI PENTRU UZ VETERINAR"

Numai pentru uz veterinar.



B. PROSPECT

PROSPECT PENTRU:
Drontal Dog Flavour, 150/144/50 mg comprimate, pentru câini

1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR, DACĂ SUNT DIFERITE

Deținătorul autorizației de comercializare:

Bayer Animal Health GmbH, D-51368 Leverkusen, Germania

Producător responsabil pentru eliberarea seriei:

KVP Pharma und veterinar Produkte GmbH, 24106 Kiel, Germania

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour, 150/144/50 mg comprimate, pentru câini

febantel / pirantel embonat / praziquantel

3. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE

Fiecare comprimat conține:

Substanțe active:

150 mg febantel

50 mg pirantel echivalent cu 144 mg pirantel embonat

50 mg praziquantel

Comprimat în formă de os, de culoare maro deschis până la maro, cu aromă de carne, marcat pe ambele părți, care poate fi împărțit în două părți.

4. INDICAȚII

Tratamentul infestațiilor mixte cu nematode și cestode din următoarele specii:

Viermi rotunzi:

Ascarizi (adulți și forme imature târzii): *Toxocara canis, Toxascaris leonina*

Viermi cu cărlig (adulți): *Stenocephala Uncinaria, Ancylostoma caninum*

Viermele bici (adulți): *Trichuris vulpis*

Viermi lați (adulți și forme imature târzii): *Echinococcus granulosus*
Echinococcus multilocularis
Dipylidium caninum
Taenia spp.
Mesocestoides spp.

Pentru tratamentul infestațiilor cauzate de protozoare *Giardia* spp., la căței și câini adulți.

5. CONTRAINDICAȚII

Nu se utilizează în caz de hipersensibilitate la substanțele active sau la oricare dintre excipienti.

Nu utilizați în prima și a doua treime de gestație (vezi secțiunea 12)

6. REACȚII ADVERSE

În cazuri foarte rare, pot apărea tulburări ale tractului digestiv ușoare și tranzitorii (de exemplu vârsături).

Frecvența reacțiilor adverse este definită utilizând următoarea convenție:

- Foarte rare (mai puțin de 1 animal din 10.000 de animale, inclusiv raportări izolate).

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm informați medicul veterinar.

7. SPECII ȚINTĂ

Câini

8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Numai pentru administrare orală.

Dozare

Pentru tratamentul câinilor, 1 comprimat pe 10 kg greutate corporală (15 mg febantel, 14,4 mg pirantel embonat și 5 mg praziquantel / kg greutate corporală).

Dozele sunt următoarele:

Greutatea corporală (kg)	Cantitate de comprimat
2-5	½
> 5-10	1
> 10-15	1 ½
> 15-20	2

Pentru fiecare 5 kg de greutate corporală suplimentară administrați o jumătate de comprimat suplimentar.

Administrare și durata tratamentului

Comprimatele sunt aromate și studiile au arătat că sunt gustoase și sunt luate în mod voluntar de către majoritatea (aproximativ, 9 din 10) câini testați.

Pentru viermii rotunzi și viermii lați, comprimatele trebuie administrate ca o singură administrare.

Un program de administrare ar trebui să fie stabilit în urma consultării cu un medic veterinar. Ca regulă generală, un sistem standard pentru câini adulți (peste vîrstă de șase luni) este o deparazitare la fiecare trei luni. În cazul în care un proprietar de câine alege să nu utilizeze tratamentul cu antihelmintice regulat, o alternativă fezabilă ar putea fi examinarea fecalelor la fiecare trei luni. În anumite situații specifice, cum ar fi cătele cu pui, vîrstă Tânără (mai puțin de 6 luni), sau un mediu din canis, un tratament mai frecvent poate fi util iar sfatul unui medic veterinar trebuie solicitat pentru a se stabili un protocol antiparazitar adecvat. În mod similar, în unele situații (cum ar fi infestări masive cu viermi rotunzi sau infestarea cu *Echinococcus* spp.) continuarea tratamentului poate fi necesară și

un medic veterinar poate furniza informații cu privire la cazul în care un tratament (e) suplimentar (e) trebuie să fie administrat(e).

Nu se va utiliza la câini cu greutate corporală mai mică de 2 kg.

Pentru tratament împotriva infestării cu *Giardia* spp.: Doza recomandată trebuie să se acorde timp de trei zile consecutive.

Curătați temeinic și dezinfecțați mediul animalului pentru a preveni reinfestarea, mai ales în situații de canisă / crescătorii.

9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Comprimatele pot fi administrate cu sau fără alimente. Accesul la o dietă normală nu trebuie să fie limitată înainte sau după tratament.

10. TIMP DE AȘTEPTARE

Nu este cazul.

11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la vedere și îndemâna copiilor.

Acest produs medicinal veterinar nu necesită condiții speciale de depozitare.

A nu se utilizează acest produs medicinal veterinar după data de expirare marcată pe cutie și blister după EXP. Data de expirare se referă la ultima zi din acea lună.

După deschiderea blisterului, jumătățile de comprimate rămase trebuie să fie învelite în folie de aluminiu și reintroduse în blisterul deschis. Perioada de valabilitate pentru comprimatul înjumătățit: 7 zile.

12. ATENȚIONĂRI SPECIALE

Puricii servesc drept gazde intermediare pentru un tip comun de tenii - *Dipylidium caninum*. Infestarea cu tenii sigur reappeare cu excepția cazului în care sunt combătute gazdele intermediare, cum ar fi puricii, șoareci, etc.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale

În caz de ingestie accidentală, solicitați imediat sfatul medicului și prezentați acestuia prospectul produsului sau eticheta.

Din motive de igienă, persoanele care administrează produsul direct la un câine sau prin adăugarea sa în mâncarea câinelui, ar trebui să se spele pe mâini după aceea.

Giardia spp. ar putea infesta oamenii, vă rugăm solicitați sfatul medicului în cazul în care câinele dumneavoastră este infestat.

Din moment ce conține praziquantel, produsul este eficace împotriva *Echinococcus* spp. care nu apar în toate statele membre ale UE, dar care este din ce în ce mai frecvent în unele state. Echinococoza reprezintă un pericol pentru oameni. Deoarece Echinococoza este o boală cu declarare obligatorie la Oficiul Internațional pentru Epizootii (OIE), orientările specifice privind tratamentul și urmărirea, precum și cu privire la siguranța oamenilor, trebuie obținute de la autoritatea competență relevantă.

Gestație și lactație:

Efecte teratogene atribuite dozelor mari de febantel administrate în timpul gestației au fost raportate la şobolani, oi și câini.

Utilizarea produsului pentru un tratament de 3 zile în infestarea cu *Giardia* spp. în cea de a treia parte a gestației trebuie să se bazeze pe o evaluare beneficiu / risc efectuată de medicul veterinar.

Siguranța produsului nu a fost investigată în timpul prima și celei de a doua treime de gestație. Nu se utilizează la cățele gestante, în perioada primei și celei de a doua treime de gestație (vezi secțiunea 5).

Un singur tratament în ultima treime de gestație sau în perioada de lactație a fost demonstrat ca fiind sigur.

Interacțiunea cu alte produse medicinale:

Efectele antihelmintice ale acestui produs și produsele care conțin piperazină pot fi antagonizate atunci când cele două substanțe active sunt utilizate împreună.

Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi)

O doză de 10 ori mai mare decât doza recomandată de produs a fost tolerată fără semne de reacții adverse la câini și căței.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Orice comprimate neutilizate sau deșeurile provenite de la acest produs trebuie eliminate în conformitate cu reglementările locale.

[Cerințele naționale specifice vor fi listate aici]

14. DATE ÎN BAZA CĂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL

05.2017

15. ALTE INFORMAȚII

Dimensiunea ambalajelor: Cutii de carton conținând 2, 4, 6, 24, 102, 312 comprimate.

Nu toate dimensiunile de ambalaj pot fi comercializate.

Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

S.C. Bayer S.R.L., Sos. Pipera nr. 42, sector 2, București, 020112, Telefon: +40 21 529 5900