

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour XL 525/504/175 mg comprimate

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Fiecare comprimat conține:

Substanțe active:

525 mg febantel

175 mg pirantel echivalent cu 504 mg pirantel embonat

175 mg praziquantel

Excipienți:

Pentru lista completă a excipienților, vezi secțiunea 6.1.

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Comprimat

Comprimat în formă de os, de culoare maro deschis până la maro, cu aromă de carne, cu o linie mediană pe ambele părți, care poate fi divizat în două jumătăți.

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 cârlig (adulți):

Uncinaria stenocephala, 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 protozoarul *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 primul și al doilea trimestru 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.

Pentru a evita re-infestarea, toate animalele ținute împreună ar trebui să fie tratate în același timp. Efectuarea curățeniei după tratament este crucială pentru a preveni reapariția și răspândirea infestării. Este deosebit de important în cazul giardiozei. Fiecare zonă care poate fi contaminată cu fecale sau reziduuri trebuie să fie bine curățat / spălate și dezinfecțiate.

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 medicului 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.

Alte precautii

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 vârsături).

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 şobolani, oi și câini.

Utilizarea produsului pentru un tratament de 3 zile în infestarea cu *Giardia* spp. în cel de al treilea trimestru de gestație trebuie să se bazeze pe o evaluare beneficiu / risc efectuată de medicul veterinar.

Siguranța produsului nu a fost testată în timpul primului și celui de al doilea trimestru de gestație. Nu se administrează la cătele gestante, în timpul primului și celui de al doilea trimestru de gestație (vezi secțiunea 4.3).

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

4.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale și 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 35 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
7-17,5	½
>17,5-35	1
>35-52,5	1 ½
>52,5-70	2

Pentru fiecare 17,5 kg greutate corporală suplimentară administrați o jumătate de comprimat suplimentar.

Administrare și durată 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 limitat înainte sau după tratament.

Jumătățile de comprimate trebuie aruncate imediat sau reintroduse în blisterul deschis până la utilizare.

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 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 7 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 așteptare

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 *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 al receptorilor acetilcolinergici, 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. Rezultă tulburări metabolice structurale și funcționale care epuizează rezervele energetice ale paraziților și îi 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 ulterior la 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 plasmatici este mare. Praziquantel este metabolizat rapid în ficat determinând metaboliți inactivi. La câini metaboliștii sunt eliminați prin urină (66% dintr-o doză orală) prin bilă (15%), în materiale fecale. Înjumătățirea plasmatică prin eliminare la câini este de aproximativ 3 ore.

Pirantelul (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/metaboliștii se excretă prin urină.

Febantelul este un promedicament care după administrarea orală și absorbția orală este metabolizat în fenbendazol și oxfendazol, entități chimice care exercită efect antihelmintic. Metabolii activi se excretă prin fecale.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților

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

6.2 Incompatibilități majore

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 divizat după prima deschidere a ambalajului primar: 7 zile.

6.4 Precauții speciale pentru depozitare

Acest produs medicinal veterinar nu necesită condiții speciale de depozitare.

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, 8, 24, 48 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 veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

7. DEȚINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

Bayer Animal Health GmbH
51368 Leverkusen,
Germania

8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE



9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI/REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI

10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI

INTERDICTII PENTRU VÂNZARE, ELIBERARE ȘI/SAU UTILIZARE

Nu este cazul.

INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR

Cutie de carton

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour XL 525/504/175 mg comprimate

febantel/ pirantel embonat/ praziquantel

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE

Un comprimat conține:

525 mg febantel

504 mg pirantel embonat (echivalent cu 175 mg pirantel)

175 mg praziquantel

3. FORMA FARMACEUTICĂ

comprimate

4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

2 comprimate

4 comprimate

8 comprimate

24 comprimate

48 comprimate

5. SPECII ȚINTĂ

Câini

6. INDICAȚIE (INDICAȚII)

Pentru produse OTC - Pentru tratamentul infestațiilor determinate de viermi rotunzi, viermi lați și *Giardia* spp..

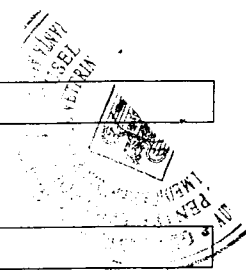
[Indicații ar trebui să fie inclus în fările în care produsul este disponibil fără prescripție medicală. Unde produsul este eliberat pe bază de prescripție acest text nu este necesar, dar poate fi inclus pentru o sidobilă mai ușor produsul corect. Cu toate acestea, în cazul în care spațiul este limitat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

7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Citiți prospectul înainte de utilizare.

1 comprimat pentru 35 kg (un comprimat în formă de os  pictogramă / grafic)

8. TEMPORALITY (TIME) OF WAITING



9. ATTENTION (ATTENTION) SPECIAL (SPECIALE), AFTER CASE

10. EXPIRATION DATE

EXP {month/year}

After opening, it will be used within 7 days.

11. SPECIAL CONDITIONS FOR DEPOSIT

12. SPECIAL PRECAUTIONS FOR THE DISPOSAL OF UNUSUED OR EXPIRED PRODUCTS, AFTER CASE

Disposal: read the product prospectus.

13. MENTION „ONLY FOR VETERINARY USE” AND CONDITIONS OR RESTRICTIONS CONCERNING THE RELEASE AND USE, AFTER CASE

Only for veterinary use.

14. MENTION „DO NOT ALLOW CHILDREN TO SEE IT OR TO HANDLE IT”

Do not allow children to see it or to handle it.

15. NAME AND ADDRESS OF THE HOLDER OF THE COMMERCIALIZATION AUTHORIZATION

Bayer Animal Health GmbH
51368 Leverkusen, Germany

16. NUMBER (NUMBERS) OF THE COMMERCIALIZATION AUTHORIZATION

17. NUMBER OF THE MANUFACTURE SERIE OF THE PRODUCT

Lot {number}

INFORMAȚII MINIME CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE BLISTERE SAU FOLII

Folia blisterului

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour XL

525/504/175 mg

febantel/ pirantel embonat/ praziquantel

1  (comprimat în formă de os pictogramă) pentru 35 kg



(pictogramă câine)

2. NUMELE DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE



(Crucea Bayer logo)

3. DATA EXPIRĂRII

EXP {lună/an}

4. NUMĂRUL SERIEI

Lot: {număr}

5. MENTIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR”

Numai pentru uz veterinar.

PROSPECT

Drontal Dog Flavour XL 525/504/175 mg comprimate

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

Deținătorul autorizatiei de comercializare:

Bayer Animal Health GmbH, 51368 Leverkusen, Germania

Producător responsabil pentru eliberarea seriei:

KVP Pharma und Veterinär Produkte GmbH, Str. Projensdorfer nr. 324, 24106 Kiel, Germania

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

Drontal Dog Flavour XL 525/504/175 mg comprimate
febantel/ pirantel embonat/ praziquantel

3. DECLARAȚIA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENȚI)

Fiecare comprimat conține:

Substanțe active:

525 mg febantel

175 mg pirantel echivalent cu 504 mg pirantel embonat

175 mg praziquantel

Comprimat în formă de os, de culoare maro deschis până la maro, cu aromă de carne, cu o linie mediană pe ambele părți, care poate fi divizat în două jumătăți.

4. INDICAȚIE (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 cârlig (adulți):

Uncinaria stenocephala, 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 protozoarul *Giardia* spp., la căței și câini adulți.

5. CONTRAINDIICAȚII

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

Nu utilizați în primul și al doilea trimestru 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 orice reacție adversă, chiar și cele care nu sunt deja incluse în acest prospect sau credeți că medicamentul nu a avut efect vă rugăm să informați medicul veterinar.

7. SPECII ȚINTĂ

Câini

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

Numai pentru administrare orală.

Dozare

Pentru tratamentul câinilor, 1 comprimat pe 35 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
7-17,5	½
>17,5-35	1
>35-52,5	1 ½
>52,5-70	2

Pentru fiecare 17,5 kg 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) câinilor 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 cățele 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 7 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.

9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

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

Jumătățile de comprimate trebuie aruncate imediat sau reintroduse în blisterul deschis până la utilizare.

10. TEMPORALITATEA DOZĂRILOR

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 veterinar după data expirării marcată pe cutie și blister după EXP. Data expirării se referă la ultima zi din acea lună.

Perioada de valabilitate pentru comprimatul divizat: 7 zile.

12. ATENȚIONĂRI SPECIALE

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

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 gazdale intermediare, cum ar fi puricii, șoareci, etc.

Pentru a evita re-infestarea, toate animalele ținute împreună ar trebui să fie tratate în același timp. Efectuarea curățeniei după tratament este crucială pentru a preveni reapariția și răspândirea infestării. Este deosebit de important în cazul giardiozei. Fiecare zonă care poate fi contaminată cu fecale sau reziduuri trebuie să fie bine curățate / spălate și dezinfecțiate.

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

În caz de ingestie accidentală, solicitați imediat sfatul medicului și prezențați, medicului 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 competentă 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 cel de al treilea trimestru de gestație trebuie să se bazeze pe o evaluare beneficiu / risc efectuată de medicul veterinar.

Siguranța produsului nu a fost testată în timpul primului și celui de al doilea trimestru de gestație. Nu se administrează la cătele gestante, în timpul primului și celui de al doilea trimestru de gestație (vezi secțiunea 5).

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

Interacțiuni 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, antidot)

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

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

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

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

06.2020

15. ALTE INFORMAȚII

Dimensiunea ambalajelor: Cutii de carton conținând 2, 4, 8, 24, 48 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.