

SÚHRN CHARAKTERISTICKÝCH VLASTNOSTÍ LIEKU

1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

Cardisure 5 mg flavoured tablety pre psov

2. KVALITATÍVNE A KVANTITATÍVNE ZLOŽENIE

1 tableta obsahuje:

Účinná látka:

Pimobendan 5 mg

Pomocné látky:

Úplný zoznam pomocných látok je uvedený v časti 6.1.

3. LIEKOVÁ FORMA

Tableta.

Svetlohnedé okrúhle tablety, so zárezom na jednej strane a hladké na druhej strane. Tablety sa dajú rozdeliť na 4 rovnaké diely.

4. KLINICKÉ ÚDAJE

4.1 Cieľový druh

Psy.

4.2 Indikácie pre použitie so špecifikovaním cieľového druhu

Na liečbu kongestívneho zlyhania srdca pri psoch zapríčineného chlopňovou nedostatočnosťou (mitrálnou a/alebo trikuspidálnej regurgitácii) alebo dilatačnou kardiomyopatiou.

4.3 Kontraindikácie

Nepoužívajte pimobendan pri hypertrofických kardiomyopatiách alebo chorobách, pri ktorých sa nedarí dosiahnuť zlepšenie kardiálneho výkonu z funkčných alebo anatomických príčin (napr. pre aortálnu stenózu).

Ked'že pimobendan sa metabolizuje najmä v pečeni, nemali by ho užívať psy s t'ažkou poruchou pečeňovej funkcie. Pozri tiež časť 4.7.

4.4 Osobitné upozornenia pre každý cieľový druh

Nie sú.

4.5 Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie

Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie pri zvieratách

Počas liečenia psov, ktoré majú diabetes mellitus, sa musí pravidelne kontrolovať hladina cukru v krvi. Pri zvieratách liečených pimobendanom sa odporúča sledovanie kardiálnej funkcie a morfológie.

Pozri tiež časť 4.6.

Tablety sú ochutené. Aby sa zabránilo náhodnému požitíu uchovávajte tablety mimo dosahu zvierat.

Osobitné bezpečnostné opatrenia, ktoré má urobiť osoba podávajúca liek zvieratám

Ak dôjde k náhodnému požitíu, je potrebné okamžite vyhľadať lekársku pomoc a ukázať lekárovi písomnú informáciu pre používateľov alebo obal.

Po použití si umyte ruky.

Informácia pre lekárov: náhodné požitie, najmä u detí, môže viest' k výskytu tachykardie, ortostatickej hypotenzie, začervenaniu tváre a bolestiam hlavy.

Tento liek môže v prípade náhodného požitia ovplyvniť funkciu srdca.

4.6 Nežiaduce účinky (frekvencia výskytu a závažnosť)

V zriedkavých prípadoch sa môže vyskytnúť mierne pozitívny chronotropný účinok (zvýšenie srdcovej frekvencie) a zvracanie. Tieto účinky však závisia od dávkovania a možno im predísť znížením dávky.

V zriedkavých prípadoch bola pozorovaná prechodná diarea, anorexia alebo letargia. Zriedkavo bolo počas chronickej liečby pimobendanom pri psoch s chorobou mitrálnej chlopne pozorované zhoršenie regurgitácie mitrálnej chlopne.

Hoci doposiaľ nebola jednoznačne stanovená súvislosť s pimobendanom, vo veľmi zriedkavých prípadoch možno počas liečby pozorovať príznaky účinku na primárnu hemostázu (petechie na slizničných membránach, podkožné hemorágie). Tieto príznaky po prerušení liečby vymiznú.

Frekvencia výskytu nežiaducích účinkov sa definuje použitím nasledujúceho pravidla:

- Veľmi časté (nežiaduce účinky sa prejavili pri viac ako 1 z 10 liečených zvierat)
- Časté (pri viac ako 1 ale menej ako 10 zo 100 liečených zvierat)
- Menej časté (pri viac ako 1 ale menej ako 10 z 1 000 liečených zvierat)
- Zriedkavé (pri viac ako 1 ale menej ako 10 z 10 000 liečených zvierat)
- Veľmi zriedkavé (pri menej ako 1 z 10 000 liečených zvierat, vrátane ojedinelých hlásení).

4.7 Použitie počas gravidity, laktácie alebo znášky

Laboratórne štúdie na potkanoch a králikoch nepriniesli žiadnený dôkaz o teratogénnych alebo fetotoxických účinkoch. Avšak tieto štúdie priniesli dôkaz o maternotoxických a embryotoxických účinkoch pri vysokých dávkach a tiež dokázali, že pimobendant sa vylučuje do mlieka. Bezpečnosť veterinárneho lieku nebola posúdená počas gravidity alebo laktácie pri sukách. Používať len podľa zhodnotenia prínosu/rizika lieku zodpovedným veterinárnym lekárom.

4.8 Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia

Vo farmakologických štúdiách nebola detegovaná žiadna interakcia medzi srdcovým glykozidom ouabainom a pimobendanom. Pimobendant vyvolané zvýšenie kontraktility srdca je zmiernené prítomnosťou kalciového antagonistu verapamil a diltiazem a β-antagonistu propranolol.

4.9 Dávkovanie a spôsob podania lieku

Neprekračujte odporúčanú dávku.

Pred začiatkom liečby stanovte presne živú hmotnosť, aby ste zabezpečili správne dávkovanie.

Tablety sa podávajú orálne v dennej dávke od 0,2 mg do 0,6 mg pimobendanu na kg živej hmotnosti. Vhodnejšia denná dávka je 0,5 mg pimobendanu/kg živej hmotnosti. Dávka sa musí rozdeliť do dvoch podaní (každé po 0,25 mg/kg živej hmotnosti), pričom jedna polovica dávky sa podá ráno a druhá polovica približne o 12 hodín neskôr. Každá dávka sa má podať približne jednu hodinu pred kŕmením.

Liek sa môže kombinovať s diureticou liečbou ako napr. furosemid.



Ak chcete rozlomiť dvojmo vrúbkovanú tabletu na štvrtky, položte tabletu na rovný povrch s vrúbkovanou stranou nahor a zatlačte palcom na stred tablety.

4.10 Predávkovanie (príznaky, núdzové postupy, antidotá), ak sú potrebné

Predávkovanie môže spôsobiť zvracanie, pozitívne chronotropný účinok, apatiu, ataxiu, srdcové šelesty alebo hypotenuziu. V takejto situácii sa musí znížiť dávkovanie a začať vhodná symptomatická liečba.

Pri predĺženej expozícii (6 mesiacov) psov plemena bígel pri podávaní 3- až 5-násobku odporúčanej dávky bolo pri niektorých psoch pozorované zhrubnutie a hypertrofia ľavej komory. Tieto zmeny sú farmakodynamického pôvodu.

4.11 Ochranná lehota

Netýka sa.

5. FARMAKOLOGICKÉ VLASTNOSTI

Farmakoterapeutická skupina: Kardiálne stimulanciá okrem srdcových glykozidov, inhibítory fosfodiesterázy.

ATCvet kód: QC01CE90.

5.1 Farmakodynamické vlastnosti

Pimobendan, ktorý je derivát benzimidazolu-pyridazinónu, je nesympatomimetická, neglykozidová inotropná látka so silnými vazodilatačnými vlastnosťami.

Pimobendan vyvoláva svoj stimulačný účinok na myokard dvojitým mechanizmom účinku: zvyšuje citlosť srdcových myofilamentov na vápnik a inhibuje fosfodiesterázu (III. typu). Súčasne vyvoláva vazodilatačný účinok inhibovaním aktivity fosfodiesterázy III. typu.

Pri použíti v prípadoch symptomatickej chlopňovej insuficiencie v spojení s furosemidom, sa zistilo, že liek zvyšuje kvalitu života a predlžuje očakávanú dĺžku života pri liečených psoch.

Pri použíti v obmedzenom počte prípadov dilatačnej kardiomyopatie v spojení s furosemidom, enalaprilom a digoxínom, sa zistilo, že liek zvyšuje kvalitu života a predlžuje očakávanú dĺžku života liečených psov.

5.2 Farmakokinetické údaje

Absorpcia

Po perorálnom podaní tohto veterinárneho lieku je absolútna biologická dostupnosť účinnej látky 60-63 %. Nakol'ko táto biologická dostupnosť sa výrazne znižuje pri podaní pimobendanu s potravou alebo krátko po jej príjme, odporúča sa podať liek zvieratám približne 1 hodinu pred kŕmením.

Distribúcia

Distribučný objem je 2,6 l/kg, čo nasvedčuje tomu, že pimobendan sa distribuuje priamo do tkanív. Priemerná väzba na plazmatické proteíny je 93 %.

Metabolizmus

Zlúčenina sa oxidačne demetyluje na jej hlavný účinný metabolit (UD-CG 212). Ďalšie metabolické dráhy sú konjugáty II. fázy UD-CG-212, v podstate glukuronidy a sulfáty.

Eliminácia

Polčas eliminácie pimobendanu z plazmy je $1,1 \pm 0,7$ hod.

Hlavný účinný metabolit sa eliminuje s polčasom plazmatickej eliminácie $1,5 \pm 0,2$ hod. Takmer celá dávka sa vylučuje cez stolicu.

6. FARMACEUTICKÉ ÚDAJE

6.1 Zoznam pomocných látok

Mikrokryštalická celulóza (E460)
Sodná soľ kroskarmelózy
Stearan horečnatý (E572)
Prírodná mäsová príchuť

6.2. Závažné inkompatibility

Neuplatňujú sa.

6.3 Čas použiteľnosti

Čas použiteľnosti veterinárneho lieku zabaleného v neporušenom obale: 30 mesiacov.
Čas použiteľnosti rozdelených tablet po prvom otvorení blistra: 3 dni.

6.4. Osobitné bezpečnostné opatrenia na uchovávanie

Uchovávajte pri teplote do 30°C.
Akúkoľvek rozdelenú tabletu vložte do otvoreného blistra a použite do 3 dní.

6.5 Charakter a zloženie vnútorného obalu

Hliníkový-PVC/PE/PVDC blister:
Každý blister obsahuje 10 tablet: 2, 5, 10 alebo 25 blistrov v škatuli.
Al/Al blister:
Každý blister obsahuje 5 tablet: 4, 10, 20 alebo 50 blistrov v škatuli.
Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzáť na trh.

6.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia na zneškodňovanie nepoužitých veterinárnych liekov, prípadne odpadových materiálov vytvorených pri používaní týchto liekov

Každý nepoužitý veterinárny liek alebo odpadové materiály z tohto veterinárneho lieku musia byť zlikvidované v súlade s miestnymi požiadavkami.

7. DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII

Eurovet Animal Health BV
Handelsweg 25
5531 AE Bladel
Holandsko

8. REGISTRAČNÉ ČÍSLO

96/021/MR/16-S

9. DÁTUM PRVEJ REGISTRÁCIE/PREDLŽENIA REGISTRÁCIE

Dátum prvej registrácie: 06.05.2016

Dátum posledného predĺženia:

10. DÁTUM REVÍZIE TEXTU

ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA VONKAJŠOM OBALE
ŠKATUĽA Z LEPENKY

1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

Cardisure 5 mg flavoured tablety pre psov
Pimobendan

2. ÚČINNÉ LÁTKY

1 tableta obsahuje:
Účinná látka:
Pimobendan 5 mg

3. LIEKOVÁ FORMA

Tablety

4. VEĽKOSŤ BALENIA

20, 50, 100 alebo 250 tablet.

5. CIEĽOVÉ DRUHY

Psy

6. INDIKÁCIA (INDIKÁCIE)

Na liečbu kongestívneho zlyhania srdca pri psoch zapríčineného chlopňovou nedostatočnosťou (mitrálnej a/alebo trikuspidálnej regurgitácii) alebo dilatačnej kardiomyopatiou.

7. SPÔSOB A CESTA PODANIA LIEKU

Perorálne podanie.
Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

8. OCHRANNÁ LEHOTA

Netýka sa.

9. OSOBITNÉ UPOZORNENIE (-A), AK JE POTREBNÉ

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľa.

10. DÁTUM EXSPÍRÁCIE

EXP: {mesiac/rok}

11. OSOBITNÉ PODMIENKY NA UCHOVÁVANIE

Uchovávať pri teplote do 30°C.

Akúkoľvek rozdelenú tabletu vložte do otvoreného blistra a použite do 3 dní.

12. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA ZNEŠKODNENIE NEPOUŽITÉHO LIEKU(-OV) ALEBO ODPADOVÉHO MATERIÁLU, V PRÍPADE POTREBY

Likvidácia: Prečítajte si písomnú informáciu pre používateľov.

13. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ” A PODMIENKY ALEBO OBMEDZENIA TÝKAJÚCE SA DODÁVKY A POUŽITIA, ak sa uplatňujú

Len pre zvieratá.

Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

14. OZNAČENIE „UCHOVÁVAŤ MIMO DOHLADU A DOSAHU DETÍ”

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

15. NÁZOV A ADRESA DRŽITEĽA ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII

Eurovet Animal Health BV

Handelsweg 25

5531 AE Bladel

Holandsko

16. REGISTRAČNÉ ČÍSLO (ČÍSLA)

96/021/MR/16-S

17. ČÍSLO VÝROBNEJ ŠARŽE

Lot: {číslo}

**MINIMÁLNE ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA BLISTROCH ALEBO
STRIPOCH**

BLISTER

1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

Cardisure 5 mg flavoured tablets for dogs
Pimobendan

2. NÁZOV DRŽITEĽA ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII

Eurovet Animal Health BV

3. DÁTUM EXSPIRÁCIE

EXP: {mesiac/rok}

4. ČÍSLO ŠARŽE

Lot: {číslo}

5. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ“

Len pre zvieratá.

PÍSOMNÁ INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽOV

Cardisure 1,25 / 2,5 / 5 / 10 mg flavoured tablety pre psov

1. NÁZOV A ADRESA DRŽITEĽA ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII A DRŽITEĽA POVOLENIA NA VÝROBU ZODPOVEDNÉHO ZA UVOLNENIE ŠARŽE, AK NIE SÚ IDENTICKÍ

Držiteľ rozhodnutia o registrácii:

Eurovet Animal Health BV
Handelsweg 25
5531 AE Bladel
Holandsko

Výrobca zodpovedný za uvoľnenie šarže:

Eurovet Animal Health BV
Handelsweg 25
5531 AE Bladel
Holandsko

Dales Pharmaceuticals Limited
Snaygill Industrial Estate
Keighley Road
Skipton
North Yorkshire
BD23 2RW
Spojené kráľovstvo

Genera Inc.
Svetonedeljska cesta 2
Kalinovica
10436 Rakov Potok
Chorvátsko

2. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

Cardisure 1,25 / 2,5 / 5 / 10 mg flavoured tablety pre psov
Pimobendan

3. OBSAH ÚČINNEJ LÁTKY (-OK) A INEJ LÁTKY (-OK)

1 tableta obsahuje:

Účinná látka:

Pimobendan 1,25 / 2,5 / 5 / 10 mg

Svetlohnedé okrúhle tablety, so zárezom na jednej strane a hladké na druhej strane.

4. INDIKÁCIA

Na liečbu kongestívneho zlyhania srdca pri psoch zapríčineného chlopňovou nedostatočnosťou (mitrálnou a/alebo trikuspidálnej regurgitáciou) alebo dilatačnou kardiomyopatiou.

5. KONTRAINDIKÁCIE

Nepoužívajte pimobendan pri hypertrofických kardiomyopatiách alebo chorobách, pri ktorých sa nedarí dosiahnuť zlepšenie kardiálneho výkonu z funkčných alebo anatomických príčin (napr. pre aortálnu stenózu).

Kedže pimobendan je metabolizovaný najmä v pečeni, nemali by ho užívať psy s ťažkou poruchou pečeňovej funkcie. Pozri tiež časť „Gravidita a laktácia“ v časti „Osobitné upozornenia“.

6. NEŽIADUCE ÚČINKY

V zriedkavých prípadoch sa môže vyskytnúť mierne pozitívny chronotropný účinok (zvýšenie srdcovej frekvencie). Tieto účinky však závisia od dávkovania a možno im predísť znížením dávky. V zriedkavých prípadoch bola pozorovaná prechodná diarea, anorexia alebo letargia. Zriedkavo bolo pozorované počas chronickej liečby pimobendanom pri psoch s chorobou mitrálnej chlopne zhoršenie regurgitácie mitrálnej chlopne.

Hoci doposiaľ nebola jednoznačne stanovená súvislosť s pimobendanom, vo veľmi zriedkavých prípadoch možno počas liečby pozorovať príznaky účinku na primárnu hemostázu (petechie na slizničných membránach, podkožné hemorágie). Tieto príznaky po prerušení liečby vymiznú.

Frekvencia výskytu nežiaducích účinkov sa definuje použitím nasledujúceho pravidla:

- Veľmi časté (nežiaduce účinky sa prejavili u viac ako 1 z 10 liečených zvierat)
- Časté (u viac ako 1 ale menej ako 10 zo 100 liečených zvierat)
- Menej časté (u viac ako 1 ale menej ako 10 z 1 000 liečených zvierat)
- Zriedkavé (u viac ako 1 ale menej ako 10 z 10 000 liečených zvierat)
- Veľmi zriedkavé (u menej ako 1 z 10 000 liečených zvierat, vrátane ojedinelých hlásení).

Ak zistíte akékoľvek nežiaduce účinky, aj tie, ktoré už nie sú uvedené v tejto písomnej informácii pre používateľov, alebo si myslíte, že liek je neúčinný, informujte vášho veterinárneho lekára.

7. CIEĽOVÝ DRUH

Psy.

8. DÁVKOVANIE PRE KAŽDÝ DRUH, CESTA (-Y) A SPÔSOB PODANIA LIEKU

Tablety sa podávajú orálne v dennej dávke od 0,2 mg d 0,6 mg pimobendanu na kg živej hmotnosti. Vhodnejšia denná dávka je 0,5 mg pimobendanu/kg živej hmotnosti. Dávka sa musí rozdeliť do dvoch podaní (každé po 0,25 mg/kg živej hmotnosti), pričom jedna polovica dávky sa podá ráno a druhá polovica približne o 12 hodín neskôr. Každá dávka sa má podať približne jednu hodinu pred kŕmením.

Liek sa môže kombinovať s diureticou liečbou ako napr. furosemid.



Ak chcete rozlomiť jednu tabletu s vrúbkom na dve polovice, položte tabletu na rovný povrch, vrúbkovanou stranou hore. Jednu polovicu tabletu pridržte a druhú polovicu stlačte nadol.



Ak chcete rozlomiť dvojmo vrúbkovanú tabletu na štvrtky, položte tabletu na rovný povrch vrúbkovanou stranou nahor a zatlačte palcom na stred tabletu.

9. POKYN O SPRÁVNOM PODANÍ

Tento výrobok sa má používať len pri psoch s kardiálou insuficienciou.

Neprekračujte odporúčanú dávku.

Pred začiatkom liečby presne stanovte živú hmotnosť, aby ste zaručili správne dávkovanie.

10. OCHRANNÁ LEHOTA

Netýka sa.

11. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA UCHOVÁVANIE

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

Uchovávajte pri teplote do 30°C.

Akúkoľvek rozdelenú tabletu vložte do otvoreného blistra a použite do 3 dní.

Nepoužívajte tento veterinárny liek po dátume exspirácie uvedenom na blistri a kartónovej škatuli po „EXP“. Dátum exspirácie sa vzťahuje na posledný deň v uvedenom mesiaci.

12. OSOBITNÉ UPOZORNENIA

Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie pri zvieratách:

Počas liečenia psov, ktoré majú diabetes mellitus, sa musí pravidelne kontrolovať hladina cukru v krvi.

Pri zvieratách liečených pimobendanom sa odporúča sledovanie kardialnej funkcie a morfológie.

Pozri tiež časť „Nežiaduce účinky“.

Tablety sú ochutné. Aby sa zabránilo náhodnému požitию, uchovávajte tablety mimo dosahu zvierat.

Osobitné bezpečnostné opatrenia, ktoré musí urobiť osoba podávajúca liek zvieratám:

Ak dôjde k náhodnému požitiu, je potrebné okamžite vyhľadať lekársku pomoc a ukázať lekárovi písomnú informáciu pre používateľov alebo obal.

Po použití si umyte ruky.

Informácia pre lekárov: náhodné požitie, najmä u dieťaťa môže viesť k výskytu tachykardie, ortostatickej hypotenzie, k sčerveneniu tváre a bolestiam hlavy.

Tento liek môže po náhodnom požití ovplyvniť funkciu srdca.

Gravidita a laktácia:

Laboratórne štúdie na potkanoch a králikoch nepriniesli žiadnený dôkaz o teratogénnych alebo fetotoxických účinkoch. Avšak tieto štúdie priniesli dôkaz o maternotoxických a embryotoxických účinkoch pri vysokých dávkach a tiež dokázali, že pimobendant sa vylučuje do mlieka.

Bezpečnosť veterinárneho lekárskeho výrobku nebola posúdená pri gravidných alebo dojčiacich sukách. Používať len podľa zhodnotenia prínosu/rizika lieku zodpovedným veterinárnym lekárom.

Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia:

Vo farmakologických štúdiách nebola detegovaná žiadna interakcia medzi srdcovým glykozidom ouabainom a pimobendanom. Pimobendant vyvolané zvýšenie kontraktility srdca je zmiernené prítomnosťou kalciového antagonistu verapamil a diltiazem a β-antagonistu propranolol.

Predávkovanie (príznaky, núdzové postupy, antidotá):

Predávkovanie môže spôsobiť vracanie, pozitívne chronotropné účinok, apatiu, ataxiu, srdcové šelesty alebo hypotenziu. V takejto situácii sa musí znížiť dávkovanie a začať vhodná symptomatická liečba. Pri predĺženej expozícii (6 mesiacov) psov plemena bígela pri podávaní 3- až 5-násobku odporúčanej dávky bolo pri niektorých psoch pozorované zhrubnutie a hypertrofia ľavej komory. Tieto zmeny sú farmakodynamického pôvodu.

Inkompatibility

Neuplatňujú sa.

13. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA ZNEŠKODNENIE NEPOUŽITÉHO LIEKU(-OV) ALEBO ODPADOVÉHO MATERIÁLU, V PRÍPADE POTREBY

Lieky sa nesmú likvidovať prostredníctvom odpadovej vody alebo odpadu v domácnostiach.

O spôsobe likvidácie liekov, ktoré už nepotrebujuete, sa poraďte so svojím veterinárnym lekárom alebo lekárnikom. Tieto opatrenia by mali byť v súlade s ochranou životného prostredia.

**14. DÁTUM POSLEDNÉHO SCHVÁLENIA TEXTU V PÍSOMNEJ INFORMÁCII PRE
POUŽÍVATEĽOV**

15. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Pri použíti v prípadoch symptomatickej chlopňovej insuficiencie v spojení s furosemidom sa zistilo, že liek zvyšuje kvalitu života a predlžuje očakávanú dĺžku života pri liečených psoch.

Pri použíti v obmedzenom počte prípadov dilatačnej kardiomyopatie v spojení s furosemidom, enalaprilom a digoxínom sa zistilo, že liek zvyšuje kvalitu života a predlžuje očakávanú dĺžku života liečených psov.

Veľkosti balenia: 2, 5, 10 alebo 25 blistrov v škatuli.

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať na trh.

Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

Ak potrebujete akúkoľvek informáciu o tomto veterinárnom lieku, kontaktujte miestneho zástupcu držiteľa rozhodnutia o registrácii.