

## SÚHRN CHARAKTERISTICKÝCH VLASTNOSTÍ LIEKU

### 1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

Prevendog 1,304 g antiparazitárny obojok pre veľké až veľmi veľké psy

### 2. KVALITATÍVNE A KVANTITATÍVNE ZLOŽENIE

Jeden obojok s dĺžkou 75 cm (32,60 g) obsahuje:

Účinná látka:

Deltametrín.....1,304 g

Pomocné látky:

Oxid titaničitý (E171) .....0,465 g

Aktívne uhlie.....0,024 g

Úplný zoznam pomocných látok je uvedený v časti 6.1.

### 3. LIEKOVÁ FORMA

Medikovaný obojok.

Šedý obojok.

### 4. KLINICKÉ ÚDAJE

#### 4.1 Cieľové druhy

Veľké až veľmi veľké psy (> 25 kg).

#### 4.2 Indikácie na použitie so špecifikovaním cieľových druhov

Zamorenie parazitmi citlivými na deltametrín.

Prevencia opakovaného napadnutia kliešťami (*Ixodes ricinus* a *Rhipicephalus sanguineus*) zaistená 6 mesačnou akaricídou účinost'ou látky.

Prevencia poštípania pakomármami (*Phlebotomus perniciosus*) spôsobená 12 mesiacov trvajúcim repelentným účinkom (proti cicaniu).

Prevencia poštípania komármami (*Culex pipiens*) prstredníctvom repelentného účinku (proti cicaniu) po dobu 6 mesiacov.

#### 4.3 Kontraindikácie

Pre nedostatok štúdií, nepoužívať u šteniat mladších ako 7 týždňov.

Nepoužívať v prípade precitlivenosti na účinnú látku alebo na niektorú z pomocných látok.

Nepoužívať u mačiek.

Nepoužívať u psov s kožnými zmenami.

#### 4.4 Osobitné upozornenia pre každý cieľový druh

Obajok dosiahne svoj plný účinok po jednom týždni, preto by sa obajok mal založiť zvieratám 1 týždeň pred možným vystavením napadnutiu.

Klieše budú zabité a spadnú z hostiteľa do 24 až 48 hodín po napadnutí bez predpokladu, že by sa nacicali krvi, ale prichytenie ojedinelých kliešťov nemožno vylúčiť. Preto ani nemožno vylúčiť prenos infekčnej choroby kliešťami. Za nepriaznivých podmienok nemožno teda úplne vylúčiť prenos infekčných chorôb prostredníctvom kliešťov alebo pakomárov.

## **4.5 Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie**

### Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie u zvierat

Vplyv používania šampónu na účinnosť obojka nebola testovaná.

### Osobitné bezpečnostné opatrenia, ktoré má urobiť osoba podávajúca liek zvieratám

Náhodné požitie lieku môže spôsobiť nežiaduce účinky, vrátane neurotoxickej účinkov. Uchovávať liek v pôvodnom obale. Obojok uchovávať vo vrecku až do použitia. Nefajčite, nejedzte ani nepite počas manipulácie s obojkom. Uchovávajte oddelene od potravín, nápojov a krmív.

Nedovoľte deťom hrať sa s obojkom alebo vkladať do úst. Po nasadení obojka, okamžite zlikvidujte zvyšky alebo odrezky obojka. Po úprave obojka si umyte ruky studenou vodou.

Vyhýbjajte sa predĺženému styku s obojkom alebo psom nosiacim obojok a to aj spania v jednej posteli so psom nosiacim obojok; toto opatrenie je dôležité najmä pre deti.

V prípade náhodného kontaktu s ústami, alebo požitia, vyhľadajte lekársku pomoc a ukázať písomnú informáciu alebo obal lekárovi.

Deltametrín môže spôsobiť hypersenzitívnu (alerгickú) reakciu u citlivých ľudí. Ľudia so znáomou precitlivenosťou na deltametrín sa musia vyhýbať kontaktu s veterinárnym liekom a ošetrenými zvieratami. V prípade precitlivenosti vyhľadajte lekársku pomoc.

### Ďalšie bezpečnostné opatrenia

Príležitostný kontakt s vodou neznižuje účinnosť obojka. Deltametrín je škodlivý pre ryby a ďalšie vodné organizmy. Zabráňte psom nosiacim obojok prístup k vodným tokom.

## **4.6 Nežiaduce účinky (frekvencia výskytu a závažnosť)**

V zriedkavých prípadoch boli v oblasti krku alebo na pokožke vo všeobecnosti, pozorované lokálne kožné reakcie (svrbenie, erytém, strata srsti) ktoré môžu naznačovať miestnu alebo celkovú alergickú reakciu. Veľmi zriedkavo bolo hlásené aj zmenené správanie (napr. letargia alebo hyperaktivita) často spájané s podráždením pokožky.

Vo veľmi zriedkavých prípadoch boli pozorované gastrointestinálne príznaky ako je zvracanie, hnačka a nadmerné slinenie.

Vo veľmi zriedkavých prípadoch boli pozorované neuromuskulárne problémy, ako je ataxia a svalová triáska. Príznaky zvyčajne ustúpia do 48 hodín po odstránení obojka.

Ak sa objaví ktorýkoľvek z týchto príznakov, obojok treba odstrániť. Liečba má byť symptomatická, nakoľko nie je známe žiadne špecifické antidotum.

Frekvencia výskytu nežiaducich 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).

## **4.7 Použitie počas gravidity, laktácie, znášky**

Laboratórne štúdie u potkanov a králikov nedokázali žiadne teratogénne účinky. Bezpečnosť veterinárneho lieku nebola potvrdená počas gravidity. Použitie sa neodporúča počas gravidity. Môže sa používať počas laktácie.

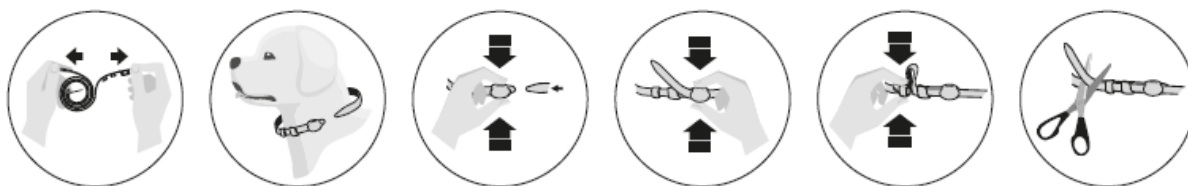
## **4.8 Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia**

Nepoužívajte s inými pyretroidmi alebo organofosfátovými antiparazitikami.

#### **4.9 Dávkovanie a spôsob podania lieku**

Jeden obojok pre jedného psa. Obojok s dĺžkou 75 cm je určený pre veľké až veľmi veľké psy s obvodom krku do 65 cm.

Obojok vyberte z obalu a odstráňte odlupovací ochranný prúzok. Upravte dĺžku obojka na krku zvieraťa, neuťahujte ho príliš tesno. Medzi obojkom a krkom psa by mala byť voľnosť na dva prsty. Koniec obojka zasuňte cez pracku a prípadný prebytok dĺžky presahujúci 5 cm odrežte.



Tento obojok je vybavený s bezpečnostným uzatváracím mechanizmom (proti uškrteniu). V nepravdepodobnom prípade, že by sa pes obojkom zachytil o prekážku, vlastnou silou dokáže povoliť obojok natol'ko, čo mu umožní rýchlo sa uvoľniť.

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

V prípade náhodného požitia obojka psom sa obráťte na svojho veterinárneho lekára. Nasledujúce príznaky intoxikácia môžu byť pozorované: nekoordinované pohyby, triaška, nadmerné slinenie, vracanie, tuhost zadku. Tieto príznaky zvyčajne ustúpia do 48 hodín. V prípade náhodného požitia by mal majiteľ zvierat kontaktovať veterinárneho lekára, aby posúdil prípadnú potrebu symptomatickej liečby.

#### **4.11 Ochranná lehota**

Netýka sa.

### **5. FARMAKOLOGICKÉ VLASTNOSTI**

Farmakoterapeutická skupina: ektoparazitiká, insekticídy a repelenty, pyretríny a pyretroidy.  
ATCvet kód: QP53AC11.

#### **5.1 Farmakodynamické vlastnosti**

Deltametrín je molekula zo skupiny syntetických pyretroidov, charakteristická svojim akaricídnym a insekticídnym účinkom. Zmenou prieplustnosti sodíkových kanálov spôsobuje hyperexcitáciu nasledovanú paralýzou (šokový efekt), triaškou a úhynom parazitov.

Deltametrín pôsobí repellentne voči pakomárom, prenášačom prvaka *Leishmania infantum* (pôvodca leishmaniózy).

#### **5.2 Farmakokinetické údaje**

Deltametrín sa priebežne uvoľňuje z obojka do srsti a mastného povlaku pokrývajúceho pokožku. Liečivo sa šíri z priameho kontaktu srsťou po povrchu kože cez lipidu. Dermálna absorpcia deltametrínu je nízka.

### **6. FARMACEUTICKÉ ÚDAJE**

#### **6.1 Zoznam pomocných látok**

Polyvinyl chlorid  
Stearát vápenatý  
Epoxidizovaný sójový olej  
Diizooktyladipát  
Oxid titaničitý (E171)  
Aktívne uhlie  
Trifenylfosfát  
Stearan vápenato-zinočnatý

## **6.2 Závažné inkompatibility**

Netýka sa.

## **6.3 Čas použiteľnosti**

Čas použiteľnosti veterinárneho lieku zabaleného v neporušenom obale: 30 mesiacov.  
Čas použiteľnosti po prvom otvorení vnútorného obalu: použite ihned.

## **6.4 Osobitné bezpečnostné opatrenia na uchovávanie**

Tento veterinárny liek nevyžaduje žiadne zvláštne podmienky na uchovávanie.  
Vrecká uchovávať v pôvodnom vnútornom obale.

## **6.5 Charakter a zloženie vnútorného obalu**

Každý obojok je balený v zatavenom vrecku (polyetyléntereftalát/hliník/polypropylén).  
Veľkosti balenia:

Papierová alebo kovová škatuľka s jedným vreckom obsahujúcim 1 obojok s dĺžkou 75 cm.  
Papierová alebo kovová škatuľka s dvomi vreckami obsahujúcimi 1 obojok s dĺžkou 75 cm.

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať 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.

Prevendog nesmie kontaminovať vodné toky, pretože môže byť nebezpečný pre ryby a iné vodné organizmy.

## **7. DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII**

VETPHARMA ANIMAL HEALTH, S.L.  
Gran Via Carles III, 98, 7<sup>a</sup>  
08028 Barcelona  
Španielsko

## **8. REGISTRAČNÉ ČÍSLO**

96/044/DC/19-S

## **9. DÁTUM PRVEJ REGISTRÁCIE/PREDLŽENIA REGISTRÁCIE**

Dátum prvej registrácie: 27/11/2019

**10. DÁTUM REVÍZIE TEXTU**

06/2024

**ZÁKAZ PREDAJA, DODÁVOK A/ALEBO POUŽÍVANIA**

Neuplatňuje sa.

Výdaj lieku nie je viazaný na veterinárny predpis.

## **ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA VONKAJŠOM OBALE**

### **Papierová/kovová škatuľka**

#### **1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

PREVENDOG 1,304 g antiparazitárny obojok pre veľké až veľmi veľké psy  
Deltamethrinum

#### **2. ÚČINNÉ LÁTKY**

Jeden obojok s dĺžkou 75cm (32,60 g) obsahuje:

Účinná látka:  
Deltamethrinum ..... 1,304 g

#### **3. LIEKOVÁ FORMA**

Medikovaný obojok

#### **4. VEĽKOSŤ BALENIA**

1 x 75cm, 2 x 75 cm

#### **5. CIEĽOVÉ DRUHY**

Psy (> 25 kg).

#### **6. INDIKÁCIA (-IE)**

Zamorenie parazitmi citlivými na deltametrín.

Prevencia opakovaného napadnutia kliešťami (*Ixodes ricinus a Rhipicephalus sanguineus*) zaistená 6 mesačnou akaricídnou účinnosťou látky.

Prevencia poštípania pakomármí (*Phlebotomus perniciosus*) spôsobená 12 mesiacov trvajúcim repelentným účinkom (proti cicaniu).

Prevencia poštípania komármí (*Culex pipiens*) prstredníctvom repelentného účinku (proti cicaniu) po dobu 6 mesiacov.

#### **7. SPÔSOB A CESTA PODANIA LIEKU**

Pre obvod krku do 65 cm.

Ochrana proti uškrteniu.

#### **8. OCHRANNÁ LEHOTA**

Netýka sa.

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

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

Obojok ponechajte v pôvodnom obale až do použitia, aby sa zabránilo prístupu detí k obojku.

Psom nosiacim tento obojok nedovoľte spať v posteli s majiteľom, obzvlášť nie s deťmi.

**10. DÁTUM EXSPIRÁCIE**

EXP {mesiac/rok}  
Po otvorení ihneď spotrebovať.

**11. OSOBITNÉ PODMIENKY NA UCHOVÁVANIE**

Vrecká ponechajte vo vnútornom obale.

**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.

**14. OZNAČENIE „UCHOVÁVAŤ MIMO DOHĽADU A DOSAHU DETÍ“**

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

**15. NÁZOV A ADRESA DRŽITEĽA ROZHODNUTIA O REGISTRÁCII**

VETPHARMA ANIMAL HEALTH, S.L.  
Gran Via Carles III, 98, 7<sup>a</sup>  
08028 Barcelona  
Španielsko

**16. REGISTRAČNÉ ČÍSLO**

96/044/DC/19-S

**17. ČÍSLO VÝROBNEJ ŠARŽE**

Šarža {číslo}

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

Vrecko

**1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

PREVENDOG 1,304 g  
Deltamethrinum



75cm

**2. NÁZOV DRŽITEĽA ROZHODNUTIA O REGISTRÁCIÍ**

**VETPHARMA**  


**3. DÁTUM EXSPIRÁCIE**

EXP {mesiac/rok}

**4. ČÍSLO ŠARŽE**

Šarža {číslo}

**5. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ“**

Len pre zvieratá.

**PÍSOMNÁ INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽOV**  
**Prevendog 1,304 g antiparazitárny obojok pre veľké až veľmi veľké psy**

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

Držiteľ rozhodnutia o registrácii:

VETPHARMA ANIMAL HEALTH, S.L.  
Gran Via Carles III, 98, 7<sup>a</sup>  
08028 Barcelona  
Španielsko

Výrobca zodpovedný za uvoľnenie šarže:

AB7 SANTE  
Chemin des Monges  
31450 Deyme  
Francúzska

**2. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

PREVENDOG 1,304 g antiparazitárny obojok pre veľké až veľmi veľké psy  
Deltamethrinum

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

Jeden obojok s dĺžkou 75 cm (32,60 g) obsahuje:

Účinná látka:  
Deltamethrinum ..... 1,304 g

Pomocné látky:  
Oxid titaničitý (E171) ..... 0,465 g  
Aktívne uhlie..... 0,024 g

Šedý medikovaný obojok.

**4. INDIKÁCIA(-E)**

Zamorenie parazitmi citlivými na deltametrín.

Prevencia opakovaného napadnutia kliešťami (*Ixodes ricinus* a *Rhipicephalus sanguineus*) zaistená 6 mesačnou akaricídnou účinnosťou látky.

Prevencia poštípania pakomármí (*Phlebotomus perniciosus*) spôsobená 12 mesiacov trvajúcim repelentným účinkom (proti cicaniu).

Prevencia poštípania komármí (*Culex pipiens*) prstredníctvom repelentného účinku (proti cicaniu) po dobu 6 mesiacov.

**5. KONTRAINDIKÁCIE**

Pre nedostatok štúdií, nepoužívať u šteniat mladších ako 7 týždňov.

Nepoužívať v prípade precitlivenosti na účinnú látku alebo na niektorú z pomocných látok.

Nepoužívať u mačiek.

Nepoužívať u psov s kožnými zmenami.

**6. NEŽIADUCE ÚČINKY**

V zriedkavých prípadoch boli v oblasti krku alebo na pokožke vo všeobecnosti, pozorované lokálne kožné reakcie (svrbenie, erytém, strata srsti) ktoré môžu naznačovať miestnu alebo celkovú alergickú reakciu. Veľmi zriedkavo bolo hlásené aj zmenené správanie (napr. letargia alebo hyperaktivita) často spájané s podráždením pokožky.

Vo veľmi zriedkavých prípadoch boli pozorované gastrointestinálne príznaky ako je zvračanie, hnačka a nadmerné slinenie.

Vo veľmi zriedkavých prípadoch boli pozorované neuromuskulárne problémy, ako je ataxia a svalová triaška. Príznaky zvyčajne ustúpia do 48 hodín po odstránení obojka.

Ak sa objaví ktorýkoľvek z týchto príznakov, obojok treba odstrániť. Liečba má byť symptomatická, nakoľko nie je známe žiadne špecifické antidotum.

Frekvencia výskytu nežiaducich 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

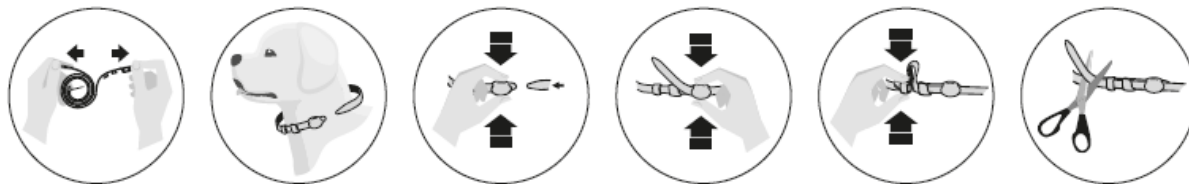
Psy (> 25 kg).

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

Jeden obojok pre jedného psa. Obojok s dĺžkou 75 cm je určený pre veľké až veľmi veľké psy s obvodom krku do 65 cm.

## 9. POKYN O SPRÁVNOM PODANÍ

Obojok vyberte z obalu a odstráňte odlupovací ochranný prúžok. Upravte dĺžku obojka na krku zvieratá, neutáhuje ho príliš tesno. Medzi obojkom a krkom psa by mala byť voľnosť na dva prsty. Koniec obojka zasuňte cez pracku a prípadný prebytok dĺžky presahujúci 5 cm odrežte.



Tento obojok je vybavený s bezpečnostným uzaváracím mechanizmom (proti uškrteniu). V nepravdepodobnom prípade, že by sa pes obojkom zachytil o prekážku, vlastnou silou dokáže povoliť obojok natol'ko, že sa môže rýchlo uvoľniť.

## 10. OCHRANNÁ LEHOTA

Netýka sa.

## 11. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA UCHOVÁVANIE

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

Tento veterinárny liek nevyžaduje žiadne zvláštne podmienky na uchovávanie.  
Vrecká uchovávať v pôvodnom obale.

Nepoužívať tento veterinárny liek po dátume exspirácie uvedenom na obale po EXP.  
Dátum exspirácie sa vzťahuje na posledný deň v uvedenom mesiaci.

## **12. OSOBITNÉ UPOZORNENIA**

### Osobitné bezpečnostné opatrenia pre každý cieľový druh:

Obojok dosiahne svoj plný účinok po jednom týždni, preto by sa obojok mal založiť zvieratám 1 týždeň pred možným vystavením napadnutiu.

Kliešte budú zabité a spadnú z hostiteľa do 24 až 48 hodín po napadnutí bez predpokladu, že by sa nacicali krví, ale prichytenie ojedinelých kliešťov nemožno vylúčiť. Preto ani nemožno vylúčiť prenos infekčnej choroby kliešťami. Za nepriaznivých podmienok nemožno teda úplne vylúčiť prenos infekčných chorôb prostredníctvom kliešťov alebo pakomárov.

### Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie u zvierat:

Vplyv šampónovania na účinnosť obojka neboli testované.

### Osobitné bezpečnostné opatrenia, ktoré má urobiť osoba podávajúca liek zvieratám:

Náhodné požitie lieku môže spôsobiť nežiaduce účinky, vrátane neurotoxickej účinkov. Uchovávať liek v pôvodnom obale. Obojok uchovávať vo vrecku až do použitia. Nefajčiť, nejedzť ani nepite počas manipulácie s obojkom. Uchovávajte oddelené od potravín, nápojov a krmív.

Nedovoľte deťom hrať sa s obojkom alebo vkladať do úst. Po nasadení obojka okamžite zlikvidujte zvyšky alebo odrezky obojka. Po úprave obojka si umyte ruky studenou vodou.

Vyhýbjte sa predĺženému styku s obojkom alebo psom nosiacim obojok a to aj spania v jednej posteli so psom nosiacim obojok; toto opatrenie je dôležité najmä pre deti.

V prípade náhodného kontaktu s ústami, alebo požitia, vyhľadať lekársku pomoc a ukázať písomnú informáciu alebo obal lekárovi.

Deltametrín môže spôsobiť hypersenzitívnu (alergickú) reakciu u citlivých ľudí. Ľudia so známou precitlivenosťou na deltametrín sa musia vyhýbať kontaktu s veterinárny liekom a ošetrenými zvieratami. V prípade precitlivenosti vyhľadajte lekársku pomoc.

### Ďalšie bezpečnostné opatrenia

Príležitosťný kontakt s vodou neznižuje účinnosť obojka. Deltametrín je škodlivý pre ryby a ďalšie vodné organizmy. Zabráňte kúpaniu vo vode psom počas nosenia obojka.

### Gravidita a laktácia:

Laboratórne štúdie na potkanoch a králikoch nepriniesli dôkaz o teratogénnom účinku. Bezpečnosť veterinárneho lieku počas gravidity nebola stanovená. Použitie počas gravidity sa neodporúča. Možno použiť počas laktácie.

### Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia:

Nepoužívajte s inými pyretroidmi alebo organofosfátovými antiparazitikami.

### Predávkovanie (príznaky, núdzové postupy, antidotá):

V prípade náhodného požitia obojka psom sa obráťte sa na svojho veterinárneho lekára. Nasledujúce príznaky intoxikácia môžu byť pozorované: nekoordinované pohyby, triaška, nadmerné slinenie, vracanie, tuhost zadku. Tieto príznaky zvyčajne ustúpia do 48 hodín. V prípade náhodného požitia by mal majiteľ zvierat kontaktovať veterinárneho lekára, aby posúdil prípadnú potrebu symptomatickej liečby.

### Inkompatibility:

Netýka sa.

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

O spôsobe likvidácie liekov, ktoré už nepotrebujete sa poradťte 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**

06/2024

**15. ĎALŠIE INFORMÁCIE**

Veľkosti balení:

Papierová alebo kovová škatuľka s jedným vreckom obsahujúcim 1 obojok s dĺžkou 75 cm.

Papierová alebo kovová škatuľka s dvoma vreckami obsahujúcimi 1 obojok s dĺžkou 75 cm.

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať na trh.