

## SÚHRN CHARAKTERISTICKÝCH VLASTNOSTÍ LIEKU

### 1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU

Sputop spot-on 10 mg/ ml roztok na kvapkanie na kožu

### 2. KVALITATÍVNE A KVANTITATÍVNE ZLOŽENIE

1 ml obsahuje:

**Účinná látka:**

Delthametrinum 10 mg

**Pomocné látky:**

Úplný zoznam pomocných látok je uvedený v časti 6.1.

### 3. LIEKOVÁ FORMA

Roztok na kvapkanie na kožu.

Číry, svetložltý olejový roztok.

### 4. KLINICKÉ ÚDAJE

#### 4.1 Cieľový druh

Hovädzi dobytok, ovce.

#### 4.2 Indikácie pre použitie so špecifikovaním cieľového druhu

Na lokálne použitie na ochranu hovädzieho dobytku pred všami a muchami, ochrana oviec pred léziami spôsobenými muchou *Hydrotaea irritans*, kliešťami, všami, kuklorodkami a larválnymi štádiami múch, na ochranu jahniat pred všami a kliešťami.

*Hovädzi dobytok:* Na ochranu hovädzieho dobytku, vrátane dojnic produkujúcich mlieko na ľudskú súpotrebu, pred cicajúcimi a hryzúcimi všami vrátane *Bovicola (Damalinia) bovis*, *Solenopotes capillatus*, *Linognathus vituli* a *Haematopinus eurysternus*. Pomocný postrek pri ochrane pred hryzením a obťažovaním muchami vrátane *Lyperosia (Haematobia) irritans*, *Stomoxys calcitrans*, *Musca species* a *Hydrotaea irritans*.

*Ovce:* Na predchádzanie vzniku lézií spôsobených muchou *Hydrotaea irritans*, na ochranu pred kliešťami (*Ixodes ricinus*), všami, kuklorodkami a larválnymi štádiami múch.

#### 4.3 Kontraindikácie

Nepoužívať u oviec, ktorých mlieko sa používa na ľudskú spotrebu.

#### 4.4 Osobitné upozornenia pre každý cieľový druh

Bod. 4.3.

#### 4.5 Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie

##### Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie u zvierat

Len na vonkajšie použitie.

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

U niektorých osôb, po kontakte s deltametrínom, môže sa objaviť mierny pocit pálenia pokožky.

Odporúča sa preto dodržiavať nasledovné upozornenia:

- Pri aplikácii lieku alebo pri manipulácii s práve liečenými zvieratami použiť ochranné rukavice.
- Odev znečistený liekom ihneď vyzliecť a opätovne použiť až po vypraní.
- Liek ihneď zmyť z pokožky mydlom a väčším množstvom vody.
- Po zaobchádzaní s liekom, pred jedlom a fajčením si umyť ruky.
- Ak sa liek dostane do oka, ihneď ho vypláchnuť veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.
- Pri náhodnom požití ihneď vypláchnuť ústa vodou a vyhľadať lekársku pomoc.

## **Iné bezpečnostné opatrenia**

Nie sú.

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

Slabé príznaky nepokoja boli zaznamenané u niektorých jedincov hovädzieho dobytku do 48 hodín po ošetrení. Tieto nemajú dlhodobejšie nepriaznivé účinky na zvieratá.

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

Nie sú potrebné žiadne obmedzenia.

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

Nemiešať žiadne iné insekticídy ani akaricídy s liekom Sputop.

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

*Hovädzí dobytok:* - 10 ml

*Ovce:*

Kliešte: ovce a jahňatá - 5 ml

Vši a kuklorodky: - 5 ml

Rany spôsobené muchou

*Hydrotaea irritans:* - 5 ml

(pri je slabej invázii a ak nie sú prítomné kliešte, vši a kuklorodky môže sa aplikovať len 2,5 ml)

Larválne štádiá múch: - 5 ml

*Jahňatá* (ž.hm. nižšia ako 10 kg alebo mladšie ako 1 mesiac): kliešte a vši 2,5 ml.

Odporúčanú dávku aplikovať pomocou špeciálneho balenia "stlač a naplň" alebo pomocou aplikátora Sputop spot on do jedného bodu v stredovej línii chrbta v oblasti pliec, spôsobom uvedeným na dávkovacej fľaši alebo obale aplikátora.

Pri použití proti muche *Hydrotaea irritans* alebo larvám múch u oviec riadiť sa nižšie uvedenými pokynmi:

*Vši u hovädzieho dobytku:* Obvykle jedna aplikácia úplne zničí všetky vši. Ku kompletnému zničeniu všetkých vší dôjde v priebehu 4 – 5 týždňov. V priebehu tohto času dôjde k vyliahnutiu vší z vajíčok a ich následnému usmrteniu. Zanedbateľný počet vší u malého počtu zvierat môže prežiť ošetrenie, preto príležitostne môže byť potrebná opakovaná aplikácia o 6 – 8 týždňov.

*Muchy u hovädzieho dobytku:* Frekvencia liečby pri kontrole hryzavých a nehryzavých múch bude závisieť od množstva a druhu prítomných múch. Tam kde prevažujú bodavky, je možné očakávať dobrý výsledok v priebehu 4 – 8 týždňov. Liečbu nie je potrebné opakovať skôr ako o 4 týždne.

*Mucha Hydrotaea irritans u oviec:* Aplikovať na lebkovú časť hlavy. Liečba v intervaloch 2 – 4 týždne zníži počet lézií spôsobených touto muchou.

*Kliešte u oviec:* Aplikácia medzi lopatky poskytuje ochranu pred kliešťami počas 6 týždňov po aplikácii u všetkých vekových kategórií.

*Kuklorodky a vši u oviec:* Aplikácia medzi lopatky u oviec s krátkou alebo dlhou vlnou zníži výskyt vší alebo kuklorodiek počas 4 – 6 týždňov po liečbe.

Poznámka: Pri použití lieku proti kliešťom, všiam a kuklorodkám u oviec je potrebné vlnu rozhrnúť a liek aplikovať priamo na kožu.

*Larválne štádiá múch u oviec:* Aplikovať priamo na miesto napadnuté larvami čo najskôr po nálete. Jediná aplikácia zabezpečí skoré usmrtenie lariev. V prípade pokročilejších lézií sa odporúča pred aplikáciou vystrihať poškodenú vlnu.

*Vši a kliešte u jahniat (do ž.hm.10 kg alebo mladších ako 1 mesiac):* Aplikácia medzi lopatky poskytne dostatočnú ochranu pred kliešťami počas 6 týždňov a zníži výskyt vší na obdobie 4 – 6 týždňov.

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

V prípade predávkovania nie sú potrebné žiadne zvláštne opatrenia.

#### **4.11 Ochranná (-é) lehota (-y)**

Mäso a orgány a kráv 14 dní.

Kravske mlieko 0 dní.

Mäso a orgány oviec 28 dní.

Nepoužívať u oviec, ktorých mlieko je určené na ľudskú spotrebu.

### **5. FARMAKOLOGICKÉ VLASTNOSTI**

Farmaoterapeutická skupina: ektoparazitikum na topické použitie, pyretríny a pyretroidy  
kód ATCvet: QP53AC11

#### **5.1 Farmakodynamické vlastnosti**

Deltametrín je syntetický pyretroid s pesticídnym účinkom. Patrí do rozsiahlej skupiny pyretroidov, ktoré boli vyvinuté ako syntetické analógy pôvodných insekticídnych extraktov, izolovaných pyretroidného prášku kvetov. Deltametrín je alfa-kyano pyretroid patriaci do druhej generácie pyretroidov, ktorých celková molekulárna stabilita je zvýšená adekvátne zvýšenou odolnosťou voči foto- a bio- odbúravaniam. Táto generácia sa vyznačuje zosilneným insekticídnym účinkom. Vzhľadom na spomalený metabolizmus, deltametrín je viac toxický pre hmyz a roztoče.

#### **5.2 Farmakokinetické údaje**

Presný spôsob insekticídneho pôsobenia pyretroidov nie je známy, ale sú potencionálne neurotoxické pre hmyz, spôsobujú poruchy senzorickej koordinácie a narúšajú motorickú aktivitu, čo má za následok efekt „knock-down“. Pyretroidy sú metabolizované oxidačnými a neurotoxickými cestami oveľa rýchlejšie u cicavcov. Z toho dôvodu, neurotoxický efekt u cicavcov sa môže prejaviť len pri dávkach, ktoré mnohonásobne prekračujú dávky potrebné k dosiahnutiu pesticídneho účinku.

#### **Vplyv na životné prostredie**

Deltametrín je nebezpečný pre ryby a iné vodné organizmy. Nekonaminovať rybníky, vodné nádrže a priekopy liekom alebo použitými obalmi.

## **6. FARMACEUTICKÉ ÚDAJE**

### **6.1 Zoznam pomocných látok**

Kokosový olej

### **6.2 Inkompatibility**

Nemiešať žiadne iné insekticídy ani akaricídy s liekom Sputop.

### **6.3 Čas použiteľnosti**

Čas použiteľnosti veterinárneho lieku zabaleného v pôvodnom obale: 5 rokov.

### **6.4 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre uchovávanie**

Uchovávať pri teplote do 25 °C, chrániť pred mrazom. Uchovávať v pevne uzavretom obale, na bezpečnom mieste, oddelene od potravín, vody a krmív.

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

Veľkosť balenia: 250 ml a 500 ml.

Polyetylénová fľaša s kalibrovanou komorou. Biely formaldehydový závitový uzáver s plombovacou páskou. Vonkajší obal papierová škatuľka.

Veľkosť balenia: 1 000 ml.

Flexipack z bieleho polyetylénu. Biely plastový uzáver.

Vonkajší obal papierová škatuľka.

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať na trh.

### **6.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre zneškodňovanie nepoužitých veterinárnych liekov, prípadne odpadových materiálov vytvorených pri používaní týchto liekov, ak sú potrebné**

Každý nepoužitý veterinárny liek alebo odpadové materiály z tohto lieku musia byť zlikvidované v súlade s platnými predpismi.

Deltametrín je nebezpečný pre ryby a iné vodné organizmy. Nekontaminovať rybníky, vodné nádrže, alebo priekopy liekom alebo použitými obalmi.

## **7. DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCI**

Zoetis Česká republika, s.r.o., náměstí 14. října 642/17, 150 00 Praha 5, Česká republika

## **8. REGISTRAČNÉ ČÍSLO**

96/007/02-S

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

2.5.2002/8.6.2009

## **10. DÁTUM REVÍZIE TEXTU**

11/2016

Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

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

Netýka sa.

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

{ Papierová škatuľka }

**1. NÁZOV LIEKU**

Sputop spot-on 10 mg/ ml roztok na kvapkanie na kožu

**2. ZLOŽENIE: ÚČINNÉ LÁTKY A POMOCNÉ LÁTKY**

Účinná látka:  
Delthametrinum 10 mg/ ml

**3. LIEKOVÁ FORMA**

Roztok na kvapkanie na kožu.

**4. VEĽKOSŤ BALENIA**

250 ml, (500 ml, 1 000 ml).

**5. CIEĽOVÝ DRUH**

Hovädzí dobytok, ovce.

**6. INDIKÁCIA (INDIKÁCIE)**

Na lokálne použitie na ochranu hovädzieho dobytka pred všami a muchami, ochrana oviec pred léziami spôsobenými muchou *Hydrotaea irritans*, kliešťami, všami, kuklorodkami a larválnymi štádiami múch, na ochranu jahniat pred všami a kliešťami.

**7. SPÔSOB A CESTA PODANIA LIEKU**

Roztok na kvapkanie na kožu.

**8. OCHRANNÁ LEHOTA**

Mäso a orgány a kráv 14 dní.  
Kravské mlieko 0 dní.  
Mäso a orgány oviec 28 dní.  
Nepoužívať u oviec, ktorých mlieko je určené na ľudskú spotrebu.

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

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

**10. DÁTUM EXPIRÁCIE**

EXP {mesiac/rok}

**11. OSOBITNÉ PODMIENKY NA UCHOVÁVANIE**

Uchovávať pri teplote do 25 °C, chrániť pred mrazom.  
Uchovávať v pevne uzavretom obale, na bezpečnom mieste, oddelene od potravín, vody a krmív.

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

Každý nepoužitý veterinárny liek alebo odpadové materiály z tohto lieku musia byť zlikvidované v súlade s platnými predpismi.

Deltametrín je nebezpečný pre ryby a ostatné vodné organizmy, včely a iný hmyz.  
Neznečisťovať rybníky, vodné zdroje a priekopy samotným liekom alebo použitými obalmi.

**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 DOHLĀDU A DOSAHU DETÍ“**

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

**15. DRŽITEĽ ROZHODNUTIA O REGISTRÁCI**

Zoetis Česká republika, s.r.o., náměstí 14. října 642/17, 150 00 Praha 5, Česká republika

**16. REGISTRÁČNÉ ČÍSLO**

96/007/02-S

**17. ČÍSLO VÝROBNEJ ŠARŽE**

č. šarže {číslo}

**MINIMÁLNE ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA VNÚTORNOM OBALE**

{Polyetylénová fľaša, flexipack z polyetylénu}

**1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

Sputop spot-on 10 mg/ ml roztok na kvapkanie na kožu

**2. MNOŽSTVO ÚČINNEJ LÁTKY (LÁTKO)**

Delthametrinum 10 mg/ ml

**3. OBSAH V HMOTNOSTNÝCH, OBJEMOVÝCH ALEBO KUSOVÝCH JEDNOTKÁCH**

250 ml, (500 ml, 1 000 ml).

**4. SPÔSOB PODANIA LIEKU**

Roztok na kvapkanie na kožu.

**5. OCHRANNÁ LEHOTA**

Mäso a orgány a kráv 14 dní.

Kravske mlieko 0 dní.

Mäso a orgány oviec 28 dní.

Nepoužívať u oviec, ktorých mlieko je určené na ľudskú spotrebu.

**6. ČÍSLO ŠARŽE**

č. šarže {číslo}

**7. DÁTUM EXSPIRÁCIE**

EXP{mesiac/rok}

**8. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ“**

Len pre zvieratá.



**PÍ SOMNÁ INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽOV**  
Sputop spot-on 10 mg/ ml roztok na kvapkanie na kožu

**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:

Zoetis Česká republika, s.r.o., náměstí 14. října 642/17, 150 00 Praha 5, Česká republika

Výrobca zodpovedný za uvoľnenie šarží:

Schering-Plough Animal Health, Breakspear Road South, Harefield, Uxbridge, Middlesex, UB9 6LS  
Spojené kráľovstvo

Pfizer Service Company, 10 Hoge Wei, 1930 Zavantem, Belgicko

Zoetis Belgium SA, Rue Laid Burniat 1, 1348 Louvain-la-Neuve, Belgicko

**2. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

Sputop spot-on 10 mg/ ml roztok na kvapkanie na kožu

**3. ZLOŽENIE: ÚČINNÁ LÁTKA (LÁTKY) A INÉ ZLOŽKY**

**Účinná látka:**

1 ml obsahuje:

Delthametrinum 10 mg

Číry, svetložltý olejový roztok.

**4. INDIKÁCIA(-E)**

Na lokálne použitie na ochranu hovädzieho dobytku pred všami a muchami, ochrana oviec pred léziami spôsobenými muchou *Hydrotaea irritans*, kliešťami, všami, kuklorodkami a larválnymi štádiami múch, na ochranu jahniat pred všami a kliešťami.

*Hovädzi dobytok:* Na ochranu hovädzieho dobytku, vrátane dojnic produkujúcich mlieko na ľudskú spotrebu, pred cicajúcimi a hryzúcimi všami vrátane *Bovicola (Damalinia) bovis*, *Solenopotes capillatus*, *Linognathus vituli* a *Haematopinus eurytenuis*. Pomocný postrek pri ochrane pred hryzením a obťažovaním muchami vrátane *Lyperosia (Haematobia) irritans*, *Stomoxys calcitrans*, *Musca species* a *Hydrotaea irritans*.

*Ovce:* Na predchádzanie vzniku lézií spôsobených muchou *Hydrotaea irritans*, na ochranu pred kliešťami (*Ixodes ricinus*), všami, kuklorodkami a larválnymi štádiami múch.

**5. KONTRAINDIKÁCIE**

Nepoužívať u oviec, ktorých mlieko sa používa na ľudskú spotrebu.

**6. NEŽIADUCE ÚČINKY**

Slabé príznaky nepokoja boli zaznamenané u niektorých jedincov hovädzieho dobytku do 48 hodín po ošetrení. Tieto nemajú dlhodobjšie nepriaznivé účinky na zvieratá.

**7. CIEĽOVÝ DRUH**

Hovädzi dobytok, ovce.

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

*Hovädzí dobytok:* - 10 ml

*Ovce:*

Kliešte: ovce a jahňatá - 5 ml

Vši a kuklorodky: - 5 ml

Rany spôsobené muchou

*Hydrotaea irritans:* - 5 ml

(pri je slabej invázii a ak nie sú prítomné kliešte, vši a kuklorodky môže sa aplikovať len 2,5 ml)

Larválne štádiá múch: - 5 ml

*Jahňatá* (so ž.hm. nižšou ako 10 kg alebo mladšie ako 1 mesiac): kliešte a vši - 2,5 ml.

Odporúčanú dávku aplikovať pomocou špeciálneho balenia “stlač a naplň“ alebo pomocou aplikátora Sputop spot-on do jedného bodu v stredovej línii chrbta v oblasti pliec, spôsobom uvedeným na dávkovacej fľaši alebo obale aplikátora.

Pri použití proti muche *Hydrotaea irritans* alebo larvám múch u oviec riadiť sa nižšie uvedenými pokynmi:

*Vši u hovädzieho dobytká:* Obvykle jedna aplikácia úplne zničí všetky vši. Ku kompletnému zničeniu všetkých vši dôjde v priebehu 4 – 5 týždňov. V priebehu tohto času dôjde k vyliahnutiu vši z vajíčok a ich následnému usmrteniu. Zanedbateľný počet vši u malého počtu zvierat môže prežiť ošetrovanie, preto príležitostne môže byť potrebná opakovaná aplikácia o 6 – 8 týždňov.

*Muchy u hovädzieho dobytká:* Frekvencia liečby pri kontrole hryzavých a nehryzavých múch bude závisieť od množstva a druhu prítomných múch. Tam kde prevažujú bodavky, je možné očakávať dobrý výsledok v priebehu 4 – 8 týždňov. Liečbu nie je potrebné opakovať skôr ako za 4 týždne.

*Mucha Hydrotaea irritans u oviec:* Aplikovať na lebkovú časť hlavy. Liečba v intervaloch 2 – 4 týždne zníži počet lézií spôsobených touto muchou.

*Kliešte u oviec:* Aplikácia medzi lopatky poskytuje ochranu pred kliešťami počas 6 týždňov po aplikácii u všetkých vekových kategórií.

*Kuklorodky a vši u oviec:* Aplikácia medzi lopatky u oviec s krátkou alebo dlhou vlnou zníži výskyt vši alebo kuklorodiek počas 4 – 6 týždňov po liečbe.

Poznámka: Pri použití lieku proti kliešťom, všiam a kuklorodkám u oviec je potrebné vlnu rozhrnúť a liek aplikovať priamo na kožu.

*Larválne štádiá múch u oviec:* Aplikovať priamo na miesto napadnuté larvami čo najskôr po nálete. Jediná aplikácia zabezpečí skoré usmrtenie lariev. V prípade pokročilejších lézií sa odporúča pred aplikáciou vystrihať poškodenú vlnu.

*Vši a kliešte u jahniat* (do ž.hm. 10 kg alebo mladších ako 1 mesiac): Aplikácia medzi lopatky poskytne dostatočnú ochranu pred kliešťami počas 6 týždňov a zníži výskyt vši na obdobie 4 – 6 týždňov.

## 9. POKYN O SPRÁVNOM PODANÍ

Len na vonkajšie použitie.

## 10. OCHRANNÁ LEHOTA

Mäso a orgány a kráv 14 dní.

Kravske mlieko 0 dni.

Mäso a orgány oviec 28 dni.

Nepoužívať u oviec, ktorých mlieko je určené na ľudskú spotrebu.

## 11. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA UCHOVÁVANIE

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

Uchovávať pri teplote do 25 °C. Chrániť pred mrazom.

Uchovávať v pevne uzavretom obale, na bezpečnom mieste, oddelene od potravín, vody a krmív.

Nepoužívať liek po uplynutí dátumu expirácie uvedeného na obale.

## 12. OSOBITNÉ UPOZORNENIA

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

U niektorých osôb, po kontakte s deltametrínom, môže sa objaviť mierny pocit pálenia pokožky.

Odporúča sa preto dodržiavať nasledovné upozornenia:

- ° Pri aplikácii lieku alebo pri manipulácii s práve liečenými zvieratami použiť ochranné rukavice.
- ° Odev znečistený liekom ihneď vyzliecť a opätovne použiť až po vypraní.
- ° Liek ihneď zmyť z pokožky mydlom a väčším množstvom vody.
- ° Po zaobchádzaní s liekom, pred jedlom a fajčením si umyť ruky.
- ° Ak sa liek dostane do oka, ihneď ho vypláchnuť veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc.
- ° Pri náhodnom požití ihneď vypláchnuť ústa vodou a vyhľadať lekársku pomoc.

Použitie počas gravidity, laktácie a znášky:

Nie sú potrebné žiadne obmedzenia.

Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia:

Nemiešať žiadne iné insekticídy ani akaricídy s liekom Sputop.

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

Každý nepoužitý veterinárny liek alebo odpadové materiály z tohto lieku musia byť zlikvidované v súlade s platnými predpismi.

Deltametrín je nebezpečný pre ryby a iné vodné organizmy. Nekontaminovať rybníky, vodné nádrže a priekopy liekom alebo použitými obalmi.

## 14. DÁTUM POSLEDNÉHO SCHVÁLENIA TEXTU V PÍ SOMNEJ INFORMÁCII PRE POUŽÍVATEĽOV

## 15. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Len pre zvieratá.

Vydáva sa len na veterinárny predpis.

Veľkosť balenia: 250 ml, 500 ml, 1 000 ml

Nie všetky veľkosti balenia sa musia uvádzať na trh.