**SÚHRN CHARAKTERISTICKÝCH VLASTNOSTÍ LIEKU**

1. **NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

Poulvac Bursine 2 lyofilizát na suspenziu pre kurčatá

1. **KVALITATÍVNE A KVANTITATÍVNE ZLOŽENIE**

Jedna dávka obsahuje:

**Účinná látka:**

Vírus infekčnej burzitídy hydiny, živý, kmeň *Lukert* ≥ 104,3 TCID50  \*

\*TCID50 = 50% infekčná dávka pre tkanivové kultúry

Úplný zoznam pomocných látok je uvedený v časti 6.1.

1. **LIEKOVÁ FORMA**

Lyofilizát, po nariedení suspenzia na aplikáciu v pitnej vode alebo sprejom.

Béžový až stredne hnedý lyofilizát.

**4. KLINICKÉ ÚDAJE**

**4.1 Cieľové druhy**

Kura domáca.

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

Na aktívnu imunizáciu zdravých kurčiat proti infekčnej burzitíde hydiny.

**4.3 Kontraindikácie**

Nepoužívať iné vakcíny súčasne s vakcínou Poulvac Bursine 2.

**4.4 Osobitné upozornenia <pre každý cieľový druh>**

Vakcinovať len zdravé zvieratá.

V každej populácii sa môže vyskytovať nejaký počet jedincov, ktorí nebudú vykazovať žiadnu alebo slabú imunitnú odpoveď po vakcinácii.

**4.5 Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie**

**Osobitné bezpečnostné opatrenia na používanie u zvierat**

Dezinfekčné prostriedky znižujú účinnosť aplikovanej vakcíny.

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

Pri manipulácii s veterinárnym liekom používať osobnú ochrannú pomôcku skladajúcu sa z okuliare,

masku alebo helmu so samostatnou cirkuláciou vzduchu.

Po manipulácii s vakcínou je nevyhnutné umyť a vydezinfikovať si ruky.

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

Lokálne a/alebo celkové reakcie po podaní vakcíny sa môžu vyskytnúť veľmi zriedkavo. Reakcie sú zvyčajne prechodné.

Poulvac Bursine 2 spôsobuje pri pasáži z vtáka na vtáka rastúce poškodenie burzy, ktoré je sprevádzané určitým stupňom imunosupresie.

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**

Nepoužívať u hydiny počas znášky a/alebo počas 4 týždňov pred začiatkom znáškového obdobia.

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

Nie sú dostupné informácie o bezpečnosti a účinnosti tejto vakcíny , ak je použitá s iným veterinárnym liekom. Rozhodnutie o použití tejto vakcíny pred alebo po podaní iného veterinárneho lieku musí byť preto vykonané na základe zváženia jednotlivých prípadov.

**4.9 Dávkovanie a spôsob podania lieku**

Aplikuje sa 1 dávka na kurča sprejom alebo v pitnej vode. K nariedeniu vakcíny sa používa studená

čistá voda neobsahujúca chloridové alebo kovové ionty. Vakcínu opatrne premiešajte, uistite sa, že

došlo k dôkladnému premiešaniu a rozpusteniu vakcíny.

Pri aplikácii vakcíny sprejom pomocou rozprašovacieho zariadenia sa 1 000 dávok vakcíny rozriedi

v 0,15 l, pri ručnom sprejovaní v 0,2 l, pri použití ruksakového rozprašovača v 0,5 l ak sú kurčatá

umiestené na zemi a v0,25 l ak sú umiestené v skupinách v článkoch.

Pri aplikácii pomocou rozprašovača by mali mať kvapky priemer 0,12-0,15 mm, aplikuje sa zo

vzdialenosti približne 50 cm.

V priebehu vakcinácie a 20 minút po vakcinácii je potrebné vypnúť ventiláciu a uzavrieť prívod

a odvod vzduchu. Pri aplikácii vakcíny v pitnej vode si pripravte taký objem vody, ktorý hydina

spotrebuje počas troch hodín. Tento objem sa môže meniť v závislosti od klimatických podmienok

a podmienok prostredia (pre 1 000 kurčiat max. 40 litrov vody; dvojnásobné množstvo je doporučené

pre výkrmové kurčatá od veku 2,5 týždňa). Pred rozpustením vakcíny v pitnej vode, sa odporúča

pridať sušené mlieko – 2 g na liter vody alebo príslušné množstvo odstredeného mlieka (1 liter na 50

litrov vody). Deň pred vakcináciou a v deň vakcinácie nepodávajte hydine žiadne lieky. Napájačky

majú byť pred vakcináciou dôkladne vyčistené. Pri čistení nepoužívajte čistiace ani dezinfekčné

prostriedky. Pred vakcináciou je potrebné hydine odobrať vodu. Čas odstavenia od vody sa mení

v závislosti od veku hydiny a klimatických podmienok (v priemere 2 hodiny). Vodu s vakcínou je

treba podať v dostatočnom počte napájačiek tak, aby aspoň 2/3 kurčiat mohli piť súčasne. nepodávať

vodu kým sa nariedená vakcína nespotrebuje.

**Vakcinačný program:** Vakcína sa môže aplikovať od 1. dňa života kurčiat, vo forme spreja alebo od

7. dňa života aplikáciou v pitnej vode. Materské protilátky môžu ovplyvňovať imunitnú odpoveď.

Hladina protilátok u 1- dňových kurčiat je spravidla nulová, preto sprejové podanie u 1-dňových

kurčiat je odporúčané na utvorenie včasnej ochrany kurčiat s nízkou hladinou materských

protilátok. Na dosiahnutie dobrej ochrany voči chorobe je potrebné vakcináciou opakovať metódou

podania v pitnej vode.

Vakcinácia pri podaní vakcíny v pitnej vode pre výkrmové kurčatá s vysokými hladinami materských

protilátok sa robí nasledovne: prvá vakcinácia v 14. dni života a v prípade značnej prítomnosti vírusu

v chove nasleduje druhá vakcinácia vo veku 21 dní.

Vakcinácia pri podaní vakcíny v pitnej vode u budúcich nosníc s vysokými materskými protilátkami

sa vykonáva od veku 21 dní a v prípade výskytu vírusu v chove druhá vakcinácia v 28. dni života.

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

Predávkovanie nevyvoláva nežiaduce reakcie.

**4.11 Ochranná(-é) lehota (-y)**

0 dní.

**5. IMUNOLOGICKÉ VLASTNOSTI**

Farmakoterapeutická skupina: Imunologický veterinárny liek.

ATCvet kód: QI01AD09

Liek Poulvac Bursine 2 je živá lyofilizovaná vakcína určená na aktívnu imunizáciu kurčiat

proti infekčnej burzitíde hydiny.

**6. FARMACEUTICKÉ ÚDAJE**

**6.1 Zoznam pomocných látok**

Sacharóza

Dihydrát dihydrogenfosforečnanu sodného

Hydrogenfosforečnan draselný

Bovinný sérový albumín

**6.2 Závažné inkompatibility**

Z dôvodu chýbania štúdií kompatibility, sa tento veterinárny liek nesmie miešať s inými veterinárnymi liekmi**.**

Chlór, fluór a iné prvky prítomné vo vode môžu nepriaznivo ovplyvniť obsah aktívneho vírusu vo

vakcíne. Na zníženie tohto nepriaznivého účinku sa odporúča rozpustiť v pitnej vode pred pridaním

samotnej vakcíny sušené mlieko – 2g na 1 liter vody alebo príslušné množstvo odstredeného mlieka (1

liter na 50 litrov vody).

**6.3 Čas použiteľnosti**

Čas použiteľnosti veterinárneho lieku zabaleného v neporušenom obale: 24 mesiacov.

Čas použiteľnosti po zriedení alebo rekonštitúcii lieku podľa návodu: do 4 hodín.

**6.4 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre uchovávanie**

Uchovávať a prepravovať  chladené (2 °C – 8 ° C).

Chrániť pred svetlom.

Chrániť pred mrazom.

**6.5 Charakter a zloženie vnútorného obalu**

Liekovky z boro-kremičitého skla, vzduchotesne uzavretá gumovou zátkou a chránené hliníkovým

uzáverom.

Vonkajším obalom je škatuľka.

Veľkosť balenie: 1 x 1000 dávok, 1 x 5000 dávok, 10 x 1000 dávok, 10 x 2000 dávok, 10 x 5000 dávok.

Nie všetky veľkosti balenia musia byť uvádzané na trh.

**6.6 Osobitné bezpečnostné opatrenia pre 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**

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

**8. REGISTRAČNÉ ČÍSLO(A)**

97/014/03-S

**9. DÁTUM PRVEJ REGISTRÁCIE ALEBO DÁTUM PREDĹŽENIA REGISTRÁCIE**

**10. DÁTUM REVÍZIE TEXTU**

**OZNAČENIE OBALU**

|  |
| --- |
| **ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA VONKAJŠOM OBALE** **Škatuľka** 1 x 1000 dávok, 1 x 5000 dávok, 10 x 1000 dávok, 10 x 2000 dávok, 10 x 5000 dávok. |

|  |
| --- |
| **1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU** |

Poulvac Bursine 2 lyofilizát na suspenziu pre kurčatá

|  |
| --- |
| **2. ÚČINNÉ LÁTKY**  |

Jedna dávka obsahuje:

**Účinná látka:**

Vírus infekčnej burzitídy hydiny, živý kmeň *Lukert* ≥104.3 TCID50

|  |
| --- |
| **3. LIEKOVÁ FORMA**  |

Lyofilizát, po nariedení suspenzia na aplikáciu v pitnej vode alebo sprejom.

|  |
| --- |
| **4. VEĽKOSŤ BALENIA** |

1 x 1000 dávok, 1 x 5000 dávok, 10 x 1000 dávok, 10 x 2000 dávok, 10 x 5000 dávok

|  |
| --- |
| **5. CIEĽOVÉ DRUHY** |

Kura domáca.

|  |
| --- |
| **6. INDIKÁCIA ( IE)** |

Na aktívnu imunizáciu zdravých kurčiat proti infekčnej burzitíde hydiny.

|  |
| --- |
| **7. SPÔSOB A CESTA PODANIA LIEKU** |

Aplikácia sprejom alebo v pitnej vode.

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

|  |
| --- |
| **8. OCHRANNÁ LEHOTA(-Y)** |

0 dní.

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

Pred použitím si prečítajte písomnú informáciu pre používateľov.

|  |
| --- |
| **10. DÁTUM EXSPIRÁCIE** |

EXP

Vakcínu spotrebovať do 4 hodín po nariedení.

|  |
| --- |
| **11. OSOBITNÉ PODMIENKY NA UCHOVÁVANIE** |

Uchovávať a prepravovať  chladené.

Chrániť pred svetlom.

Chrániť pred mrazom.

|  |
| --- |
| **12. OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA ZNEŠKODNENIE NEPOUŽITÉHO LIEKU 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 DOHĽADU A DOSAHU DETÍ“** |

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu   detí.

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

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

|  |
| --- |
| **16. REGISTRAČNÉ ČÍSLO (ČÍSLA)** |

97/014/03-S

|  |
| --- |
| **17. ČÍSLO VÝROBNEJ ŠARŽE** |

č.šarže

|  |
| --- |
| **MINIMÁLNE ÚDAJE, KTORÉ MAJÚ BYŤ UVEDENÉ NA MALOM VNÚTORNOM OBALE****Liekovky s obsahom 1000 dávok, 2000 dávok, 5000 dávok,** |

|  |
| --- |
| **1. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU** |

Poulvac Bursine 2 lyofilizát na suspenziu pre kurčatá

|  |
| --- |
| **2. MNOŽSTVO ÚČINNEJ LÁTKY (OK)**  |

Jedna dávka obsahuje:

Virus infekčnej burzitídy hydiny, živý, kmeň *Lukert* ≥104.3 TCID50

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

1 000 dávok

2 000 dávok

5000 dávok

|  |
| --- |
| **4. SPôSOB PODANIA**  |

Aplikácia sprejom alebo v pitnej vode.

|  |
| --- |
| **5. OCHRANNÁ LEHOTA(-Y)** |

0 dní.

|  |
| --- |
| **6. ČÍSLO ŠARŽE** |

č. šarže

|  |
| --- |
| **7. DÁTUM EXSPIRÁCIE** |

EXP

|  |
| --- |
| **8. OZNAČENIE „LEN PRE ZVIERATÁ“** |

Len pre zvieratá.

**PÍSOMNÁ INFORMÁCIA PRE POUŽÍVATEĽOV**

Poulvac Bursine 2 lyofilizát na suspenziu pre kurčatá

**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, ČR

Výrobca zodpovedný za uvoľnenie šarže:

Zoetis Manufacturing&Research Spain, S.L., Ctra. Camprodón s/n „la Riba“, 17813 Vall de Bianya,

Gerona, Španielsko

**2. NÁZOV VETERINÁRNEHO LIEKU**

Poulvac Bursine 2 lyofilizát na suspenziu pre kurčatá

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

Jedna dávka obsahuje:

**Účinná látka:**

Vírus infekčnej burzitídy hydiny, živý, kmeň *Lukert* ≥ 104,3 TCID50 \*

\*TCID50 = 50% infekčná dávka pre tkanivové kultúry

**Pomocné látky:**

Pharmaton, Peptón, Sacharóza, N-Z Amine typ YT,

Béžový až stredne hnedý lyofilizát

1. **INDIKÁCIA**

Na aktívnu imunizáciu zdravých kurčiat proti infekčnej burzitíde hydiny.

1. **KONTRAINDIKÁCIE**

Nepoužívať iné vakcíny súčasne s vakcínou Poulvac Bursine 2.

1. **NEŽIADUCE ÚČINKY**

Lokálne a/alebo celkové reakcie po podaní vakcíny sa môžu vyskytnúť veľmi zriedkavo. Reakcie sú zvyčajne prechodné.

Poulvac Bursine 2 spôsobuje pri pasáži z vtáka na vtáka rastúce poškodenie burzy, ktoré je sprevádzané určitým stupňom imunosupresie.

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.

1. **CIEĽOVÝ DRUH**

Kura domáca.

1. **DÁVKOVANIE PRE KAŽDÝ DRUH, CESTY A SPôSOB PODANIA LIEKU**

Aplikuje sa 1 dávka na kurča sprejom alebo v pitnej vode. K nariedeniu vakcíny sa používa studená

čistá voda neobsahujúca chloridové alebo kovové ionty. Vakcínu opatrne premiešajte, uistite sa, že

došlo k dôkladnému premiešaniu a rozpusteniu vakcíny.

Pri aplikácii vakcíny sprejom pomocou rozprašovacieho zariadenia sa 1 000 dávok vakcíny rozriedi

v 0,15 l, pri ručnom sprejovaní v 0,2 l, pri použití ruksakového rozprašovača v 0,5 l ak sú kurčatá

umiestené na zemi a v0,25 l ak sú umiestené v skupinách v článkoch.

Pri aplikácii pomocou rozprašovača by mali mať kvapky priemer 0,12-0,15 mm, aplikuje sa zo

vzdialenosti približne 50 cm.

V priebehu vakcinácie a 20 minút po vakcinácii je potrebné vypnúť ventiláciu a uzavrieť prívod

a odvod vzduchu. Pri aplikácii vakcíny v pitnej vode si pripravte taký objem vody, ktorý hydina

spotrebuje počas troch hodín. Tento objem sa môže meniť v závislosti od klimatických podmienok

a podmienok prostredia (pre 1 000 kurčiat max. 40 litrov vody; dvojnásobné množstvo je doporučené

pre výkrmové kurčatá od veku 2,5 týždňa). Pred rozpustením vakcíny v pitnej vode, sa odporúča

pridať sušené mlieko – 2 g na liter vody alebo príslušné množstvo odstredeného mlieka (1 liter na 50

litrov vody). Deň pred vakcináciou a v deň vakcinácie nepodávajte hydine žiadne lieky. Napájačky

majú byť pred vakcináciou dôkladne vyčistené. Pri čistení nepoužívajte čistiace ani dezinfekčné

prostriedky. Pred vakcináciou je potrebné hydine odobrať vodu. Čas odstavenia od vody sa mení

v závislosti od veku hydiny a klimatických podmienok (v priemere 2 hodiny). Vodu s vakcínou je

treba podať v dostatočnom počte napájačiek tak, aby aspoň 2/3 kurčiat mohli piť súčasne. nepodávať

vodu kým sa nariedená vakcína nespotrebuje.

**Vakcinačný program:** Vakcína sa môže aplikovať od 1. dňa života kurčiat, vo forme spreja alebo od

7. dňa života aplikáciou v pitnej vode. Materské protilátky môžu ovplyvňovať imunitnú odpoveď.

Hladina protilátok u 1- dňových kurčiat je spravidla nulová, preto sprejové podanie u 1-dňových

kurčiat je odporúčané na utvorenie včasnej ochrany kurčiat s nízkou hladinou materských

protilátok. Na dosiahnutie dobrej ochrany voči chorobe je potrebné vakcináciou opakovať metódou

podania v pitnej vode.

Vakcinácia pri podaní vakcíny v pitnej vode pre výkrmové kurčatá s vysokými hladinami materských

protilátok sa robí nasledovne: prvá vakcinácia v 14. dni života a v prípade značnej prítomnosti vírusu

v chove nasleduje druhá vakcinácia vo veku 21 dní.

Vakcinácia pri podaní vakcíny v pitnej vode u budúcich nosníc s vysokými materskými protilátkami

sa vykonáva od veku 21 dní a v prípade výskytu vírusu v chove druhá vakcinácia v 28. dni života.

1. **POKYN O SPRÁVNOM PODANÍ**

Dezinfekčné prostriedky znižujú účinnosť aplikovanej vakcíny.

Chlór, fluór a iné prvky prítomné vo vode môžu nepriaznivo ovplyvniť obsah aktívneho vírusu vo

vakcíne. Na zníženie tohto nepriaznivého účinku sa doporučuje rozpustiť v pitnej vode pred pridaním

samotnej vakcíny sušené mlieko – 2g na 1 liter vody alebo príslušné množstvo odstredeného mlieka (1

liter na 50 litrov vody).

1. **OCHRANNÁ LEHOTA(-Y)**

0 dní.

1. **OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA UCHOVÁVANIE**

Uchovávať mimo dohľadu a dosahu detí.

Uchovávať a prepravovať  chladené (2 °C – 8 ° C).

Chrániť pred svetlom.

Chrániť pred mrazom.

Spotrebovať do 4 hodín po nariedení.

Nepoužívať tento veterinárny liek po dátume exspirácie uvedenom na obale po EXP.

1. **OSOBITNÉ UPOZORNENIA**

Osobitné bezpečnostné opatrenia pre každý cieľový druh:

Vakcinovať len zdravé zvieratá.

V každej populácii sa môže vyskytovať nejaký počet jedincov , ktorí nebudú vykazovať žiadnu alebo slabú imunitnú odpoveď po vakcinácii.

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

Pri manipulácii s veterinárnym liekom používať osobnú ochrannú pomôcku skladajúcu sa z okuliare,

masku alebo helmu so samostatnou cirkuláciou vzduchu.

Po manipulácii s vakcínou je nevyhnutné umyť a vydezinfikovať si ruky.

Znáška:

Nepoužívať u hydiny počas znášky a/alebo počas 4 týždňov pred začiatkom znáškového obdobia.

Liekové interakcie a iné formy vzájomného pôsobenia:

Nie sú dostupné informácie o bezpečnosti a účinnosti tejto vakcíny , ak je použitá s iným veterinárnym liekom. Rozhodnutie o použití tejto vakcíny pred alebo po podaní iného veterinárneho lieku musí byť preto vykonané na základe zváženia jednotlivých prípadov.

Predávkovanie (príznaky, núdzové postupy, antidotá ):

Predávkovanie nevyvoláva nežiaduce reakcie.

Inkompatibility:

Z dôvodu chýbania štúdií kompatibility, sa tento veterinárny liek nesmie miešať s inými veterinárnymi liekmi

1. **OSOBITNÉ BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA NA ZNEŠKODNENIE NEPOUŽITÉHO LIEKU ALEBO ODPADOVÉHO MATERIÁLU, V PRÍPADE POTREBY**

O spôsobe likvidácie liekov, ktoré už nepotrebujete 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**

Len pre zvieratá. Výdaj lieku je viazaný na veterinárny predpis.

Veľkosť balenie: 1 x 1000 dávok, 1 x 5000 dávok, 10 x 1000 dávok, 10x 2000 dávok, 10 x 5000 dávok.

Nie všetky veľkosti balenia musia byť uvádzané na trh.