



Bratislava, 16. mája 2022
Naša značka: 40053/2022-4320-65559
Ref. číslo: bio/1480/O/22/RP

ROZHODNUTIE

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa ustanovenia § 5 zákona č. 71/1967Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“) a ustanovení § 3 písm. a) a § 4 zákona č. 319/2013 Z. z. o pôsobnosti orgánov štátnej správy pre sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie a o zmene a doplnení niektorých zákonov (biocídny zákon) v znení neskoršej novely (ďalej len „biocídny zákon“) vo veci žiadosti žiadateľa **Sharda Europe B.V.B.A, Heedstraat 58, 1730 Asse, Belgicko** identifikačné číslo **BC-AW001415-36** o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku, podanej podľa článku 34 nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012 o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu a ich používaní (ďalej len „nariadenie o biocídnych výrobkoch“) zo dňa **27. septembra 2013** v súlade s článkom 34 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch v spojení s článkom 6 delegovaného nariadenia Komisie (EÚ) č. 492/2014, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012, pokiaľ ide o pravidlá obnovovania autorizácií biocídnych výrobkov, ktoré podliehajú vzájomnému uznávaniu (ďalej len „nariadenie o obnovách“) a s článkom 52 nariadenia o biocídnych výrobkoch rozhodlo tak, že

autorizuje biocídny výrobok na základe paralelného vzájomného uznania

Názov biocídneho výrobku: **DELTACAPS 50 CS**

Číslo autorizácie biocídneho výrobku: **SK22-008**

Platnosť autorizácie do: **11. apríla 2032**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristík biocídneho výrobku v Prílohe 1 tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie biocídneho výrobku č. PL/2022/0508 platnej do 11. apríla 2032 a udelenej príslušným orgánom referenčného členského štátu Poľsko dňa 11. apríla 2022;

a pre prípad, keď nebude predložená žiadosť o obnovenie tejto autorizácie v lehote podľa nariadenia o biocídnych výrobkoch a/alebo nariadenia o obnovách poskytuje dodatočnú lehotu na sprístupnenie existujúcich zásob tohto biocídneho výrobku na trhu do 28. septembra 2032 a ďalšiu lehotu na jeho použitie do 17. marca 2033 v súlade s príslušnou legislatívou.

Odôvodnenie:

Žiadateľ Sharda Europe B.V.B.A, Heedstraat 58, 1730 Asse, Belgicko doručeními žiadosti identifikačné číslo BC-AW001415-36 zo dňa 27. septembra 2013 prostredníctvom registra pre biocídne výrobky (ďalej len „R4BP“) v zmysle čl. 71 nariadenia o biocídnych výrobkoch požiadal Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej tiež „MH SR“) o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku č. PL/2022/0508 udelenej rozhodnutím o autorizácii platnej do 11. apríla 2032 a udelenej príslušným orgánom referenčného členského štátu Poľsko dňa 11. apríla 2022.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadosť o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku spĺňa požiadavky ustanovené nariadením o biocídnych výrobkoch. Vykonaním hodnotenia biocídneho výrobku MH SR dospelo k záveru, že biocídny výrobok definovaný v predloženom zhrnutí charakteristík biocídneho výrobku spĺňa podmienky pre vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku.

Po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia sa biocídny výrobok môže sprístupňovať na trhu v Slovenskej republike.

Informácie o autorizáciách biocídnych výrobkov je možné nájsť prostredníctvom web stránky Európskej chemickej agentúry <https://echa.europa.eu/sk/information-on-chemicals/biocidal-products>.

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídny výrobok sprístupňoval na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík biocídneho výrobku v prílohe 1 k tomuto rozhodnutiu a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Držiteľ autorizácie je zodpovedný za klasifikáciu, balenie a označovanie biocídneho výrobku v súlade s čl. 69 a je zodpovedný za kartu bezpečnostných údajov v súlade s článkom 70 nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Podľa § 14 ods. 1 písm. b) biocídneho zákona MH SR vyberá ročné platby za biocídne výrobky sprístupnené na trhu Slovenskej republiky. Podľa § 14 ods. 9 biocídneho zákona sú ročné platby splatné každoročne do 30. júna kalendárneho roka po vydaní príslušného rozhodnutia o sprístupnení biocídneho výrobku na trh. V prípade nezaplatenia ročnej platby MH SR vydá rozhodnutie o ukončení sprístupňovania biocídneho výrobku na trhu v Slovenskej republike. Ročné platby sú splatné bez výzvy. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 340/2013 Z. z. ustanovuje predmet, náležitosti a sadzbu úhrad a ročných platieb za sprístupňovanie biocídnych výrobkov na trh a ich používanie.

V súlade s ustanoveniami článku 40 nariadenia o biocídnych výrobkoch a delegovaným nariadením Komisie (EÚ) č. 492/2014 zo 7. marca 2014, ktorým sa dopĺňa nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 528/2012, pokiaľ ide o pravidlá obnovovania autorizácií biocídnych výrobkov, ktoré podliehajú vzájomnému uznávaniu, je možná obnova autorizácie biocídneho výrobku.

Poučenie:

Podľa článku 71 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch sa doručenie tohto rozhodnutia prostredníctvom registra pre biocídne výrobky (R4BP) považuje za oznámenie rozhodnutia.

Podľa § 61 ods. 1 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu možno v lehote 15 dní odo dňa oznámenia tohto rozhodnutia podať rozklad na Ministerstve hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212. Včas podaný rozklad má odkladný účinok.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom za podmienok stanovených v § 177 a nasl. zákona č. 162/2015 Z. z. Správny súdny poriadok.



RNDr. Ján Čepček, PhD.
generálny riaditeľ
Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: **Sharda Europe B.V.B.A, Heedstraat 58, 1730 Asse, Belgicko**

Príloha 1

Bratislava, 16. máj 2022
Naša značka: 40053/2022-4320-65559
Ref. číslo: bio/1480/O/22/RP

1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Výrobok

Názov výrobku	DELTACAPS 50 CS
Obchodný názov	DELTACAPS 50 CS

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov	Sharda Europe B.V.B.A
	Adresa	Heedstraat 58, 1730 Asse, Belgicko
Číslo autorizácie	SK22-008	
<i>R4BP žiadosť o autorizáciu č</i>	BC-AW001415-36	
Dátum autorizácie	16. mája 2022	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	11. apríla 2032	

1.3. Výrobca výrobku

Názov výrobcu	Sharda Cropchem España S.L.
Adresa výrobcu	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina, N°3, Planta 12., 30006 Murcia, Španielsko
Miesto výrobných priestorov	I.R.C.A. Service SpA Strada Statale Cremasca 591, 10, 24040 Forno San Giovanni (Bg), Taliansko DTS OABE Pol. Bengoetxea, S/N, 48419 BENGUETXEA, OROZKO, BIZKAIA, Španielsko Industrialchimica srl Via Sorgaglia, 40, 35020 ARRE (PD), Taliansko ZPUH Best Pest Sp.J., ul. Mozdierzowcow 6b, 43-602 Jaworzno, Poľsko Productos FLOWER Pol. Ind. La Canaleta, s/n, 25300 Tarrega, Lleida, Španielsko

1.4. Výrobca účinnej látky

Účinná látka	Deltametrín
Názov výrobcu	Sharda Europe B.V.B.A (Acting for Sharda Cropchem Limited (India), Heedstraat 158, 1730 Asse, Belgium
Adresa výrobcu	Sharda Cropchem Limited, Domic Holm 29th Road, 400050 Bandra, Mumbai, India
Miesto výrobných priestorov	Heranba Industries Ltd. 101/102, Kanchanganga, Factory Lane, Borivali - (W), 400092 Mumbai, India

2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Deltametrín	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	Účinná látka	52918-63-5	258-256-6	4,977

2.2. Typ úpravy

SK - Suspenzia kapsúl

3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	H226 Horľavá kvapalina a pary. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH208 Obsahuje N-alkyl-2,2'-iminodietanol a 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ón (BIT). Môže vyvolať alergickú reakciu.
Bezpečnostné upozornenia	P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P103 Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich. P210 Uchovávajte mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapálenia. Nefajčite. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P280 Noste ochranné rukavice. P280 Noste ochranný odev. P280 Noste ochranné okuliare. P280 Noste ochranu tváre. P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P501 Zneškodnite obsah a nádobu prostredníctvom oprávnených spoločností na likvidáciu odpadu v súlade s miestnymi predpismi.

4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIA

4.1. Opis použitia

Použitie 1 – Zníženie počtu múch vo vnútorných priestoroch bežným používateľom:

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Neuvádza sa
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Musca domestica Bežný názov: mucha domáca Vývojové štádium: dospelé jedince

	Vedecký názov: <i>Stomoxys calcitrans</i> Bežný názov: bodavka chlievová Vývojové štádium: dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorne Vo vnútorných priestoroch obytných budov.
Spôsob aplikácie	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: Výrobok aplikujte ako roztok bodovým postrekom na povrchy, na ktorých sa zdržiavajú muchy
Dávkovanie a frekvencia	Aplikačná dávka: 0,5 ml výrobku zriedte vodou, aby ste získali objem 100 ml. Aplikačný roztok nanášajte bodovým postrekom na povrchy (maximálne 2 m ²) v množstve 50 ml na 1 m ² (12,75 mg deltametrínu na 1 m ²). Riedenie: 0,5 % Počet a časový rozvrh aplikácie: Výrobok vykazuje účinnosť 7 dní po aplikácii a účinok pretrváva až 8 týždňov po aplikácii. V prípade opätovného napadnutia zopakujte ošetrovanie po 8 týždňoch. Aplikujte maximálne 1 až 2-krát ročne.
Kategória používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša (HDPE) s objemom 25 ml a 0,5 ml dávkovacou pipetou

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Identifikujte miesta, kde sa hmyz zvyčajne zdržiava, a aplikujte výrobok na povrch len bodovo (napr. na okenné rámy, steny alebo stropy).

Aplikačný roztok aplikujte vhodným nízkotlakovým ručným rozprašovačom, ktorý vytvára hrubý postrek.

Na bodovú aplikáciu výrobku sa musí k postrekovaču pripojiť špeciálne postrekovacie zariadenie, napr. postrekovacia tyč.

Dávkovacia pipeta musí mať možnosť dávkovať 0,5 ml výrobku.

Neaplikujte na plochu väčšiu ako 2 m².

Ak aktivita hmyzu pretrváva napriek použitiu výrobku, obráťte sa na kvalifikovaného deratizátora.

4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Nepoužívajte výrobok častejšie ako dvakrát ročne.

4.1.3. Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

pozri bod 5.3

4.1.4. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

pozri bod 5.4

4.1.5. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

pozri bod 5.5

4.2. Opis použitia

Použitie 2 – Zníženie počtu múch vo vnútorných priestoroch profesionálnym používateľom

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Neuvádza sa
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: <i>Musca domestica</i> Bežný názov: mucha domáca Vývojové štádium: dospelé jedince Vedecký názov: <i>Stomoxys calcitrans</i> Bežný názov: bodavka chlievová Vývojové štádium: dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorné Vnútorné priestory obytných budov, verejných budov (napr. nemocnice, kiná, hotely, reštaurácie; okrem priestorov, zariadení, vozidiel, miest a pridružených jednotiek používaných na zber, prepravu a spracovanie odpadu a odpadu živočíšneho alebo rastlinného pôvodu) a priemyselných budov (napr. sklady; okrem priestorov, zariadení, vozidiel, miest a pridružených jednotiek používaných na prepravu, umiestnenie, chov a pobyt domácich zvierat alebo na prípravu a prepravu potravín a na zber, prepravu, skladovanie, priemyselné spracovanie a uvádzanie produktov živočíšneho a rastlinného pôvodu na trh).
Spôsob aplikácie	Spôsob: sprejovanie Detailný opis: Výrobok aplikujte ako roztok bodovým postrekom na povrchy, na ktorých sa zdržiavajú muchy.
Dávkovanie a frekvencia	Aplikačná dávka: 25 ml výrobku zriedte vodou, aby ste získali objem 5 l postačujúci na postrek 100 m ² povrchu. Aplikačný roztok nanášajte bodovým postrekom na povrchy v množstve 50 ml na 1 m ² (12,75 mg deltametrínu na 1 m ²). Riedenie: 0.5% Počet a časový rozvrh aplikácie: Výrobok vykazuje účinnosť 7 dní po aplikácii a účinok pretrváva až 8 týždňov po aplikácii. V prípade opätovného napadnutia zopakujte ošetrovanie po 8 týždňoch. Používajte maximálne 6-krát ročne.
Kategória používateľov	Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Fľaša (HDPE) alebo kanister (HDPE) s objemom 50 ml, 100 ml, 500 ml, 1 l, 5 l.

4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Aplikačný roztok nanášajte vhodným nízkotlakovým ručným alebo batohovým postrekovačom, ktorý vytvára hrubý postrek. Na bodovú aplikáciu výrobku sa musí k postrekovaču pripojiť špeciálne postrekovacie zariadenie, napr. postrekovacia tyč.
Nepoužívajte tento výrobok, ak existuje podozrenie na rezistenciu voči účinnej látke tohto výrobku alebo ak je táto rezistencia preukázaná.
Je potrebné vyhnúť sa nepretržitému používaniu výrobku.

4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Identifikujte miesta, kde sa hmyz najčastejšie zdržiava, a výrobok nastriekajte len bodovo na miesta, ktoré sa pravidelne nečistia namokro (napr. na okenné rámy, steny alebo stropy).
Pri používaní výrobku je povinné používať ochranu dýchacích ciest – minimálne rúško FFP 1 – a ochranu očí.

Noste ochranný odev (minimálne typ 4, EN 14605) nepriepustný voči biocídnym výrobkom.
Pri manipulácii s výrobkom používajte ochranné rukavice odolné voči chemikáliám (materiál rukavíc a odevu by mal určiť držiteľ autorizácie v informáciách o výrobku).
Nepoužívajte výrobok častejšie ako 6-krát ročne.

4.2.3. *Kde je to špecifické pre použitie, údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia*

pozri bod 5.3

4.2.4. *Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu*

pozri bod 5.4

4.2.5. *Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok*

pozri bod 5.5

5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE

5.1. Pokyny na používanie

Pred použitím nádobu pretrepte, aby sa obsah dôkladne premiešal.

Určite presné množstvo aplikačného roztoku (dávka 50 ml aplikačného roztoku na 1 m² plochy).

Pripravte 0,5 % aplikačný roztok (napr. rozriedte 5 ml výrobku vodou, aby ste získali 1 liter aplikačného roztoku).

Miestnosť, v ktorej bol výrobok použitý, sa môže znovu používať až po úplnom vyschnutí ošetrovaného povrchu a po dôkladnom vyvetraní miestnosti.

Počas celej doby aplikácie nesmú byť v ošetrovaných priestoroch prítomní ľudia ani zvieratá. Odstráňte (alebo riadne zabezpečte) rastliny, potraviny, hračky, nezakrytý riad a iné predmety, ktoré sa používajú.

Pred aplikáciou výrobku zatvorte dvere ošetrovanej miestnosti.

Používajte len v súlade s návodom uvedenom na etikete.

Stratégie na prevenciu a/alebo zvládnutie vzniku rezistencie:

- ak je to možné, odporúča sa aplikácia výrobku v kombinácii s nechemickými prostriedkami;
- výrobok by sa mal vždy aplikovať na najnáchylnejšie štádiá životného cyklu škodcu;
- ak sa vyžaduje dlhšie obdobie ochrany pred škodcami, mali by sa pri ošetrovaní striedať výrobky;
- s rôznymi mechanizmami účinku; mali by sa sledovať úrovne účinnosti a prípady zníženej účinnosti by sa mali preskúmať z hľadiska možných dôkazov rezistencie, pričom treba vziať do úvahy, že hygiena a blízkosť neošetrovaných priestorov môžu prispievať k riziku opätovného zamorenia;
- v prípade vzniku rezistencie u cieľových organizmov je potrebné o tom informovať príslušné orgány;
- v prípadoch, keď správne použité dávky uvedené na etikete nedosahujú očakávanú úroveň ochrany pred škodcami a preukáže sa rezistencia, malo by sa ukončiť používanie akéhokoľvek výrobku s obsahom účinnej látky s rovnakým mechanizmom účinku.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Nestriekajte na zapnuté elektrické zariadenia.

Pri aplikácii výrobku nejedzte, nepite ani nefajčite.

Nevystavujte sa pôsobeniu rozprášenej kvapaliny.

Po ukončení aplikácie si nechránenu pokožku umyte vodou a mydlom.

Nekontaminujte produktom vodné nádrže alebo zdroje vody.

Nepoužívajte priamo na potraviny, krmivo, nápoje alebo v ich blízkosti, ani na povrchy, pomôcky alebo zariadenia, ktoré môžu prísť do priameho kontaktu s potravinami, krmivom, nápojmi alebo hospodárskymi zvieratami.

Pred použitím výrobku zakryte potraviny, zariadenia na prípravu potravín a kuchynský riad.

Pred použitím odstráňte alebo zakryte teráriá, akváriá a klietky pre zvieratá. Počas striekania vypnite vzduchový filter v akváriu.

Pred použitím výrobku zakryte nádrže na zachytávanie vody.

Počas aplikácie výrobku by sa v miestnosti nemali zdržiavať žiadne nepovolane osoby, ani by sa do nej nemali

vracať, kým postriekané povrchy nezaschnú.

Zamedzte deťom prístup do ošetrovaných priestorov.

Výrobok sa musí aplikovať takým spôsobom, aby sa domáce zvieratá (najmä mačky) nedostali do kontaktu s výrobkom (zabráňte prístupu do ošetrovaných priestorov).

5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia

Vedľajšie účinky: Pyreroidy môžu spôsobiť pocit parestézie (pálenie a pichanie kože bez podráždenia). Ak príznaky pretrvávajú: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Výrobok môže spôsobiť podráždenie očí, pokožky a slizníc a vysušenie a popraskanie pokožky. Vdýchnutie môže spôsobiť podráždenie, kašeľ. Riziko vzniku pľúcneho edému. Nepokoj, gastrointestinálne poruchy, tras, závraty, bolesť hlavy, ospalosť, vracanie, bolesť brucha, svalový tras, nevoľnosť, strata vedomia, pocit tlaku v oblasti hrudníka.

Prvá pomoc: Presuňte postihnutú osobu na čerstvý vzduch. Okamžite vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Postihnutej osobe zaistite podmienky vhodné na odpočinok. Udržujte telesnú teplotu. Ak je postihnutá osoba v bezvedomí, položte ju na bok s hlavou nižšie ako zvyšok tela a pokrčenými kolenami. Kontrolujte dýchanie; v prípade potreby poskytnite umelé dýchanie. V žiadnom prípade nenechávajte postihnutú osobu osamote. Odveďte postihnutú osobu do nemocnice a ak je to možné, vezmite so sebou nádobu alebo etiketu.

Po požití: Nevyvolávajte zvracanie. Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť a majte k dispozícii etiketu alebo kartu bezpečnostných údajov výrobku.

Po vdýchnutí: Presuňte postihnutú osobu na čerstvý vzduch. Pri sťaženom dýchaní vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Po kontakte s pokožkou: Vyzlečte všetky kontaminované časti odevu. Po kontakte s pokožkou ju okamžite umyte vodou a mydlom, bez drhnutia.

Po zasiahnutí očí: Okamžite vyplachujte veľkým množstvom vody minimálne 15 minút so široko otvorenými viečkami. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pri zdravotných problémoch vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.

Prvá pomoc pre domáce zvieratá:

V prípade podozrenia na otravu zvieratá okamžite kontaktujte veterinárnu pohotovosť a poskytnite jej informácie z etikety výrobku.

Opatrenia na ochranu životného prostredia:

Zabráňte úniku výrobku do životného prostredia (povrchových a podzemných vôd), kanalizácie, odtokov atď. pomocou ochranných bariér a uzáverov odtokov.

O každom úniku do vody, kanalizácie alebo odtoku informujte príslušné orgány.

Uniknutý výrobok zachyťte pomocou absorpčného materiálu (napr. piesku, pilín atď.) a umiestnite do vhodnej nádoby a neskôr zlikvidujte ako nebezpečný odpad.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Obaly výrobku, všetky materiály kontaminované výrobkom a zvyšky nepoužitého výrobku uzavreté v označenej nádobe sa musia bezpečne zlikvidovať a odovzdať subjektu oprávnenému na zhodnocovanie a zneškodňovanie nebezpečného odpadu (napr. spaľovniam). Nemiešajte s komunálnym odpadom.

Nekontaminujte produktom vodné nádrže alebo zdroje vody. Nevyliievajte do kanalizácie.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Výrobok skladujte v pôvodnom, označenom, tesne uzavretom obale na chladnom, suchom a dobre vetranom mieste mimo dosahu detí a necielových živočíchov. Chráňte pred vysokými teplotami. Chráňte pred priamym slnečným svetlom. Chráňte pred vlhkosťou a mrazom. Neskladujte spolu s oxidantmi, zásadami (žieravými roztokmi) a kyselinami. Neskladujte spolu s potravinami, nápojmi alebo krmivami pre zvieratá.

Nádoby musia byť umiestnené tak, aby bola zabezpečená voľná cirkulácia vzduchu. Pravidelne kontrolujte skladové zásoby výrobkov, či nie sú poškodené.

Skladovateľnosť: 2 roky (od dátumu výroby) pri izbovej teplote.

6. **ĎALŠIE INFORMÁCIE**

Čistý obsah účinnej látky v 100 g: deltametrín (4,902 g).

- koniec dokumentu -