

Bratislava, 7. marca 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-14110
Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

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) (ďalej len „biocídny zákon“) vo veci žiadosti žiadateľa **Sharda Europe B.V.B.A.**, **Heedstraat 158, 1730 Asse, Belgicko** identifikačné číslo **BC-DB001084-78** 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 **26.9.2013** rozhodlo tak, že

a u t o r i z u j e b i o c í d n y v ý r o b o k n a z á k l a d e p a r a l e l n é h o v z á j o m n é h o u z n a n i a

Názov biocídneho výrobku: **DELTASECT**
Obchodné názvy biocídneho výrobku: **DELTASECT**
Číslo autorizácie biocídneho výrobku: **SK18-MRP-005**
Platnosť autorizácie do: **30. marec 2027**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristik biocídneho výrobku v Prílohe 1 tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie biocídneho výrobku č. UK-2017-1032 platnej do 30.3.2027 a udelenéj príslušným orgánom referenčného členského štátu Spojené kráľovstvo dňa 30.3.2017, ako bola zmenená dokumentom č. 2017/0267535 zo dňa 7.8.2017.

O dôvodnenie:

Žiadateľ Sharda Europe B.V.B.A., Heedstraat 158, 1730 Asse, Belgicko doručením žiadosti identifikačné číslo BC-DB001084-78 zo dňa 26. septembra 2013 požiadal Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „MH SR“) o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie biocídneho výrobku č. UK-2017-1032 udelenej rozhodnutím o autorizácii č. 2016/349664 zo dňa 30. marca 2017, ktoré vydal príslušný orgán referenčného členského štátu Spojené kráľovstvo. Autorizácia č. UK-2017-1032 bola dňa 7. augusta 2017 zmenená referenčným členským štátom dokumentom č. 2017/0267535.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadost 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 charakteristik 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 číle autorizácie skupiny biocídnych výrobkov a o číslach autorizácie členov zo skupiny biocídnych výrobkov je možné nájsť prostredníctvom web stránky MH SR: <http://www.ccspp.sk/databio/>

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídny výrobok sprístupňoval na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristik 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 Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky, Mlynské Nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212. Včaspodaný 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.
riaditeľ
Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručiť: Sharda Europe B.V.B.A., Heedstraat 158, 1730 Asse, Belgicko

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-14110
Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK BIOCÍDNEHO VÝROBKU

Názov výrobku	DELTASECT			
1. Administratívne informácie				
1.1. Obchodné názvy výrobku				
Oblast' trhu	Slovensko			
Obchodný názov	DELTASECT			
1.2. Držiteľ autorizácie	Názov	Sharda Europe B.V.B.A		
	Adresa	Heedstraat 158, 1730 Asse, Belgicko		
Číslo autorizácie	SK18-MRP-005			
R4BP žiadost' č.	BC-DB001084-78			
Dátum rozhodnutia o autorizácii	07. marec 2018			
Dátum skončenia platnosti autorizácie	30. marec 2027			
1.3. Výrobca(ovia) výrobku				
Názov výrobcu	Sharda Cropchem España S.L.			
Adresa výrobcu	Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina Nº3 Planta12 30006 Murcia Španielsko			
Miesto výrobných priestorov	Strada Statale Cremasca 591, 10, 24040 Forno San Giovanni Taliansko Pol. Bengoetxea, S/N 48419 Bengoetxea, Orozco (Vizcaya) Španielsko			
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ych) látky(látok)				
Názov látky	Deltamerín (BAS 24)			
Názov výrobcu	Sharda Cropchem Limited (Formerly known as Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd.)			
Adresa výrobcu	Dominic Holm 29th Road, Bandra (W) 400050 Mumbai India			
Miesto výrobných priestorov	101/102, Kanchanganga Factory Lane, Borivali – (W) 400092 Mumbai India			

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-14110

Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

2. Zloženie a úprava výrobku						
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku						
BAS	EC	CAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Obsah (%)
24	258-256-6	52918-63-5	Deltametrín	(S)-a-cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropane carboxylate	účinná látka	2.394
Typ úpravy		SC – Suspenzný koncentrát (= kvapalný koncentrát)				

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	
Výstražné upozornenia	H400 Veľmi toxický pre vodné organizmy. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH208 Obsahuje 1,2-benzoizotiazolín-3ón a zmes 3:1: 5-chlór-2-metyl-3(2H)-izotiazolón a 2-metyl-3(2H)-izotiazolón. Môže vyvolať alergickú reakciu.
Bezpečnostné upozornenia	P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P103 Pred použitím si prečítajte etiketu. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P501 Zneškodnite obsah v súlade s miestnymi/regionálnymi/vnútrostátnymi/medzinárodnými predpismi.

4. Autorizované použitie(ia)											
4.1. Odborní používateľia											
Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom										
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Lezúci hmyz I.3.4 Šváby (Blattodea) I.3.10 Mravce (Hymenoptera: Formicidae) Dospelé jedince										
Oblasti použitia	Vnútorné										
Kategória(ie) používateľov	profesionálne; vyškolený profesionál										
Cieľové škodlivé organizmy	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Vedecký názov</th> <th>Bežný názov</th> <th>Vývojové štádium</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>Blattodea</i></td> <td>šváby</td> <td>dospelé jedince/ hmyz</td> </tr> <tr> <td><i>Formicinae</i></td> <td>mravce</td> <td>dospelé jedince/ hmyz</td> </tr> </tbody> </table>	Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štádium	<i>Blattodea</i>	šváby	dospelé jedince/ hmyz	<i>Formicinae</i>	mravce	dospelé jedince/ hmyz	
Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štádium									
<i>Blattodea</i>	šváby	dospelé jedince/ hmyz									
<i>Formicinae</i>	mravce	dospelé jedince/ hmyz									

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-14110
Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

Spôsob aplikácie	sprejovanie		
Opis spôsobu aplikácie	VI.1. Postrekom Ošetrenie trhlín a štrbín pomocou nízkotlakového postrekovača (ručný a ramenný postrekovač)		
Dávkovanie	50 ml produktu zriedeného v 5 l vody na ošetrenie 100 m ² povrchu		
Riedenie	1:100		
Časový rozvrh	Maximálne 6 až 8 použití za rok. Ošetrenie možno opakovať po dvoch mesiacoch		
Veľkosť balenia a obalový materiál	Typ flaša	Materiál HDPE + COEX	Veľkosť 25 - 5000 ml
Opis	<p>Flaša je utesnená vrstvou komplexného materiálu (plast: LDPE + hliník + papier).</p> <p>Skrutkovací uzáver.</p>		
4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie	<p>Odporúča sa DELTASECT nanášať prostredníctvom zariadení, ako sú čerpadlá alebo rozprašovače, pozorne roztok naniest' iba do prasklín a štrbín. Produkt treba zriediť vo vode v pomere 1 : 100. Získané roztoky sa musia rozprašovať v dávke 1 l roztoru na 20 m². Pripravený roztok sa nanesie pomocou nízkotlakového postrekovača (ručný alebo ramenný postrekovač).</p> <p>Aplikácia sa musí vykonať v pásme so šírkou 0,1 m na ošetrovaných povrchoch.</p> <p>Pri vyprázdnovaní nádoby NÁDOBU PORIADNE VYPLÁCHNITE pomocou integrovaného zariadenia na preplachovanie tlakom alebo ju trikrát opláchnite ručne. Do rozprašovača pridajte umývacie prostriedky.</p> <p>Výrobok nie je určený na použitie v priestoroch pre hospodárske zvieratá, a preto sa neočakáva kontaminácia chovaných zvierat.</p>		
4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie	<p>POUŽÍVAJTE IBA AKO INSEKTICÍD.</p> <p>IBA NA VNÚTORNÉ POUŽITIE.</p> <p>Výrobok uchovávajte v pôvodnom balení mimo dosahu detí a domácich zvierat.</p> <p>Po manipulácii, spracovaní a pred jedlom si umyte ruky.</p> <p>Nemiešajte s inými chemikáliami a výrobkami.</p> <p>Zabráňte kontaktu s ošetrenými povrchmi.</p> <p>Nepoužívajte v prítomnosti ľudí (najmä detí), domácich maznáčikov alebo zvierat.</p> <p>Zriedený roztok insekticídu by sa nikdy nemal uchovávať.</p>		

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-14110

Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

	<p>Vždy treba pripraviť nový roztok.</p> <p>Nepoužívajte v prítomnosti potravín/krmív.</p> <p>Z miesta použitia odstráňte všetky potraviny/krmivá.</p> <p>Odstráňte každý nástroj, ktorý môže počas nanášania prísť do kontaktu s potravinami/krmivom.</p> <p>Zakryte nádrže na vodu, kŕmne žľaby a iné povrchy alebo zariadenia, ktoré môžu prísť do styku s krmivom/potravinami pred nanášaním, aby sa zabránilo akejkoľvek kontaminácii.</p> <p>Táto veta sa musí pridať k pokynom na POUŽITIE uvedeným na štítku: „Pri vyprázdení nádoby NÁDOBU PORIADNE VYPLÁCHNITE pomocou integrovaného zariadenia na preplachovanie tlakom alebo ju trikrát opláchnite ručne. Do rozprašovača pridajte umývacie prostriedky.“</p> <p>Ošetrené plochy môžu byť opäťovne obsadené širokou verejnosťou, domácimi zvieratami a inými zvieratami, keď postriekané povrchy uschnú.</p> <p>Riadenie odolnosti: Deltametrín sa používa v biocídnych výrobkoch v obmedzenom období, a preto sa neočakáva, že by u cielových organizmov prispieval k rozvoju odolnosti. Na zabranenie rozvoju odolnosti u cielových organizmov sa odporúča striedavé používanie produktov na báze deltametrínu a iných insekticídnych prípravkov, ktoré neobsahujú pyretroidy.</p> <p>Výrobok nie je určený na použitie v priestoroch pre hospodárske zvieratá, a preto sa neočakáva kontaminácia chovaných zvierat.</p>
<p>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</p>	<p>Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch: Môže spôsobiť prechodné podráždenie pokožky, očí a sliznič.</p> <p>Pokyny pre prvú pomoc:</p> <p>Všeobecné: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. Okamžite odstráňte všetok kontaminovaný odev. Udržiavajte pacienta v pokoji. Udržiavajte telesnú teplotu. Ak je osoba v bezvedomí, pretočte ju na bok, aby hlava mala nižšie ako zvyšok tela a kolenná zostali zohnuté. Kontrolujte dýchanie a ak je to potrebné, poskytnite umelé dýchanie. Pacienta za žiadnych okolností neopúšťajte. Vyved'te ho na čerstvý vzduch, odved'te do nemocnice a ak je to možné, vezmite obal alebo štítok.</p>

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-14110
Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

	<p>Požitie: Pri požití nevyvolávajte zvracanie.</p> <p>Vdýchnutie: Vyhľadajte pre zasiahnutého čerstvý vzduch (presuňte ho von). Ak spozorujete tăžkosti, vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>Kontakt s pokožkou: Pri kontakte s pokožkou okamžite umyte mydlom a vodou, bez drhnutia.</p> <p>Zasiahnutie očí: Okamžite vyplachujte veľkým množstvom vody počas aspoň 15 minút s očnými viečkami poriadne roztvorenými. Nezabudnite vybrať kontaktné šošovky. Ak spozorujete tăžkosti, vyhľadajte lekársku pomoc.</p> <p>Núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia: Opatrenia: Zabráňte vniknutiu produktu do okolitého prostredia (povrchová a spodná voda), kanalizácie, odtoku atď. pomocou konštruovania ochranných bariér a uzatváracích odtokov.</p> <p>Komunikujte s príslušnými orgánmi o únikoch do vodných tokov, odtokov, kanalizácie...</p> <p>Spôsoby a materiály na zachytenie a čistenie: Zachyt'te únik pomocou inertného materiálu (piesok, kaolín...), zozbierajte a umiestnite ho do nádob pre neskoršie správne označenie ako nakladanie s nebezpečným odpadom.</p>
4.1.4. Kde je to špecifické pre použitie, návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	<p>Zriadený roztok insekticidu by sa nikdy nemal uchovávať. Vždy treba pripraviť nový roztok.</p> <p>Neznečist'ujte rybníky/jazerá, vodné potrubia alebo kanály zriadeným výrobkom alebo prázdnym obalom.</p> <p>Nevypúšťajte do kanalizácie.</p> <p>Pri vyprázdňovaní nádoby NÁDOBУ PORIADNE VYPLÁCHNITE pomocou integrovaného zariadenia na preplachovanie tlakom alebo ju trikrát opláchnite ručne. Do rozprašovača pridajte umývacie prostriedky.</p> <p>Obal opakovane nepoužívajte.</p> <p>Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadov.</p>
4.1.5. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	<p>Výrobok by sa mal skladovať v dobre uzavorených originálnych nádobách na chladnom, suchom, dobre vetranom mieste.</p> <p>Vyvarujte sa vysokým teplotám a priamemu pôsobeniu slnečného svetla.</p> <p>Chráňte pred vlhkosťou.</p> <p>Nádoby musia byť umiestnené tak, aby umožňovali voľné</p>

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018
Naša značka: 11396/2018-3052-14110
Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

	prúdenie vzduchu. Neskladujte s oxidačnými činidlami, zásadami (roztoky žieravín) alebo kyselinami. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív. Pravidelne kontrolujte stav zásob kvôli poškodeniam. Za týchto podmienok sa môže Deltasect uchovávať 2 roky.									
4.2. Neodborní používateľia										
Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom									
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Lezúci hmyz I.3.4 Šváby (Blattodea) I.3.10 Mravce (Hymenoptera: Formicidae) Dospelé jedince									
Oblasti použitia	Vnútorné									
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)									
Cielové škodlivé organizmy	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Vedecký názov</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">Bežný názov</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">Vývojové štadium</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;"><i>Blattodea</i></td><td style="text-align: center; padding: 2px;">šváby</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">dospelé jedince/ hmyz</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;"><i>Formicinae</i></td><td style="text-align: center; padding: 2px;">mravce</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">dospelé jedince/ hmyz</td></tr> </tbody> </table>	Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štadium	<i>Blattodea</i>	šváby	dospelé jedince/ hmyz	<i>Formicinae</i>	mravce	dospelé jedince/ hmyz
Vedecký názov	Bežný názov	Vývojové štadium								
<i>Blattodea</i>	šváby	dospelé jedince/ hmyz								
<i>Formicinae</i>	mravce	dospelé jedince/ hmyz								
Spôsob aplikácie	sprejovanie									
Opis spôsobu aplikácie	Vl.1. Postrekom Ošetrenie trhlín a štrbín pomocou nízkotlakového postrekovača (ručný a ramenný postrekovač)									
Dávkovanie	1 ml produktu zriedeného v 100 ml vody na ošetrenie 2 m ² povrchu									
Riedenie	1:100									
Časový rozvrh	Maximálne 2 použitia za rok. Ošetrenie možno opakovať po dvoch mesiacoch.									
Veľkosť balenia a obalový materiál	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 2px;">Typ</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">Materiál</th><th style="text-align: center; padding: 2px;">Veľkosť</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; padding: 2px;">flaša so skrutkovacím uzáverom</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">HDPE + COEX</td><td style="text-align: center; padding: 2px;">25 ml (Pipeta s obsahom 1 ml priložená k flaši)</td></tr> </tbody> </table>	Typ	Materiál	Veľkosť	flaša so skrutkovacím uzáverom	HDPE + COEX	25 ml (Pipeta s obsahom 1 ml priložená k flaši)			
Typ	Materiál	Veľkosť								
flaša so skrutkovacím uzáverom	HDPE + COEX	25 ml (Pipeta s obsahom 1 ml priložená k flaši)								
Opis	Flaša je utesnená vrstvou komplexného materiálu (plast: LDPE + hliník + papier).									
4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie	Odporúča sa DELTASECT nanášať prostredníctvom zariadení, ako sú čerpadlá alebo rozprašovače, pozorne roztok naniest' iba do prasklín a štrbín. Produkt treba zriediť vo vode v pomere 1 : 100. Pri príprave roztoru použite priloženú pipetu na dávkovanie produktu. Získané roztoky sa musia rozprašovať v dávke 100 l roztoru na 2 m ² . Pripravený roztok sa nanesie pomocou nízkotlakového postrekovača (ručný alebo ramenný postrekovač). Aplikácia sa musí									

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-14110

Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

	<p>vykonať v pásme so šírkou 0,1 m na ošetrovaných povrchoch.</p> <p>Pri vyprázdňovaní nádoby NÁDOBU PORIADNE VYPLÁCHNITE pomocou integrovaného zariadenia na preplachovanie tlakom alebo ju trikrát opláchnite ručne. Do rozprašovača pridajte umývacie prostriedky.</p>
4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie	<p>POUŽÍVAJTE IBA AKO INSEKTICÍD</p> <p>IBA NA VNÚTORNÉ POUŽITIE</p> <p>Výrobok uchovávajte v pôvodnom balení mimo dosahu detí a domácich zvierat.</p> <p>Po manipulácii, spracovaní a pred jedlom si umyte ruky.</p> <p>Nepoužívajte v prítomnosti potravín/krmív.</p> <p>Zriedený roztok insekticídu by sa nikdy nemal uchovávať. Vždy treba pripraviť nový roztok.</p> <p>Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív.</p> <p>Odstráňte každý nástroj, ktorý môže počas nanášania prísť do kontaktu s potravinami/krmivom.</p> <p>Zakryte nádrže na vodu, kŕmne žľaby a iné povrhy alebo zariadenia, ktoré môžu prísť do styku s krmivom/potravinami pred nanášaním, aby sa zabránilo akejkoľvek kontaminácii.</p> <p>Táto veta sa musí pridať k pokynom na POUŽITIE uvedeným na štítku: „Pri vyprázdňovaní nádoby NÁDOBU PORIADNE VYPLÁCHNITE pomocou integrovaného zariadenia na preplachovanie tlakom alebo ju trikrát opláchnite ručne. Do rozprašovača pridajte umývacie prostriedky.“</p> <p>Ošetrené plochy môžu byť opäťovne obsadené širokou verejnosťou, domácimi zvieratami a inými zvieratami, keď postriekané povrhy uschnú.</p> <p>Riadenie odolnosti: Deltametrín sa používa v biocídnych výrobkoch v obmedzenom období, a preto sa neočakáva, že by u cieľových organizmov prispieval k rozvoju odolnosti. Na zabránenie rozvoju odolnosti u cieľových organizmov sa odporúča striedavé používanie produktov na báze deltametrínu a iných insekticídnych prípravkov, ktoré neobsahujú pyretroidy.</p> <p>Výrobok nie je určený na použitie v priestoroch pre hospodárske zvieratá, a preto sa neočakáva kontaminácia chovaných zvierat.</p>

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-14110

Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

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

Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych účinkoch: Môže spôsobiť prechodné podráždenie pokožky, očí a sliznic.

Pokyny pre prvú pomoc:

Všeobecné: Presuňte postihnutého na čerstvý vzduch. Okamžite odstráňte všetok kontaminovaný odev. Udržiavajte pacienta v pokoji. Udržiavajte telesnú teplotu. Ak je osoba v bezvedomí, pretočte ju na bok, aby hlava mala nižšie ako zvyšok tela a kolená zostali zohnuté. Kontrolujte dýchanie a ak je to potrebné, poskytnite umelé dýchanie. Pacienta za žiadnych okolností neopúšťajte. Vyved'te ho na čerstvý vzduch, odved'te do nemocnice a ak je to možné, vezmite obal alebo štítok.

Požitie: Pri požití nevyvolávajte zvracanie.

Vdýchnutie: Vyhľadajte pre zasiahnutého čerstvý vzduch (presuňte ho von). Ak spozorujete ťažkosti, vyhľadajte lekársku pomoc.

Kontakt s pokožkou: Pri kontakte s pokožkou okamžite umyte mydlom a vodou, bez drhnutia.

Zasiahnutie očí: Okamžite vyplachujte veľkým množstvom vody počas aspoň 15 minút s očnými viečkami poriadne roztvorenými. Nezabudnite vybrať kontaktné šošovky. Ak spozorujete ťažkosti, vyhľadajte lekársku pomoc.

Núdzové opatrenia na ochranu životného

prostredia: Opatrenia: Zabráňte vniknutiu produktu do okolitého prostredia (povrchová a spodná voda), kanalizácie, odtoku atď. pomocou konštrukovania ochranných bariér a uzatváracích odtokov.

Komunikujte s príslušnými orgánmi o únikoch do vodných tokov, odtokov, kanalizácie...

Spôsoby a materiály na zachytenie a čistenie: Zachyťte únik pomocou inertného materiálu (piesok, kaolín...), zozbierajte a umiestnite ho do nádob pre neskoršie správne označenie ako nakladanie s nebezpečným odpadom.

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

Zriedený roztok insekticídu by sa nikdy nemal uchovávať. Vždy treba pripraviť nový roztok.

Neznečistujte rybníky/jazerá, vodné potrubia alebo kanály zriedeným výrobkom alebo prázdnym obalom.

Nevypúšťajte do kanalizácie.

Príloha 1

Bratislava, 7. marca 2018

Naša značka: 11396/2018-3052-14110

Ref. číslo: bio/646/O/18/RK

	<p>Pri vyprázdňovaní nádoby NÁDOBU PORIADNE VYPLÁCHNITE pomocou integrovaného zariadenia na preplachovanie tlakom alebo ju trikrát opláchnite ručne. Do rozprašovača pridajte umývacie prostriedky.</p> <p>Obal opakovane nepoužívajte.</p> <p>Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi predpismi o likvidácii odpadov.</p>
4.2.5. Kde je to špecifické pre použitie, podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	<p>Výrobok by sa mal skladovať v dobre uzatvorených originálnych nádobách na chladnom, suchom, dobre vetranom mieste.</p> <p>Vyvarujte sa vysokým teplotám a priamemu pôsobeniu slnečného svetla.</p> <p>Chráňte pred vlhkosťou.</p> <p>Nádoby musia byť umiestnené tak, aby umožňovali voľné prúdenie vzduchu.</p> <p>Neskladujte s oxidačnými činidlami, zásadami (roztoky žieravín) alebo kyselinami.</p> <p>Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív.</p> <p>Pravidelne kontrolujte stav zásob kvôli poškodeniam.</p> <p>Za týchto podmienok sa môže Deltasect uchovávať 2 roky.</p>

5. Všeobecné pokyny pre použitie	
5.1. Pokyny na používanie	pozri autorizované použitia
5.2. Opatrenia na zmierenie rizika	pozri autorizované použitia
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	pozri autorizované použitia
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	pozri autorizované použitia
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	pozri autorizované použitia
6. Ďalšie informácie	nedefinované
<i>- koniec dokumentu -</i>	

R4BP delivery on:
art.71 Regulation EU 528/2012

07. MAR. 2018

