



MINISTERSTVO HOSPODÁRSTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Mlynské nivy 44/a, 827 15 Bratislava 212

Bratislava, 25. júla 2019
Naša značka: 12906/2019-3052-44456
Ref. číslo: bio/1795/O/19/RK

ROZHODNUTIE

Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky ako príslušný orgán podľa ustanovenia § 5 zákona č. 71/1967 Zb. 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 (biocidný zákon) (ďalej len „biocidný zákon“) vo veci žiadosti žiadateľa **Bayer s.r.o. Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika**, identifikačné číslo **BC-RA012645-53** o vzájomné uznanie vnútrostátnej autorizácie biocidného 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 **14.6.2013** 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 biocidného výrobku: **Maxforce Quantum**

Číslo autorizácie biocidného výrobku: **SK19-MRP-023**

Platnosť autorizácie do: **2. október 2022**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristik biocidného výrobku v Prílohe 1 tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie biocidného výrobku č. UK-2017-1097 platnej do 2. októbra 2022 a udelenéj príslušným orgánom referenčného členského štátu Spojené kráľovstvo dňa 3.10.2017.

O d ô v o d n e n i e :

Žiadateľ Bayer s.r.o. Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika doručením žiadosti identifikačné číslo BC-RA012645-53 zo dňa 14. júna 2013 požiadal Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky (ďalej len „MH SR“) o vzájomné uznanie vnútrostátnej autorizácie biocidného výrobku č. UK-2017-1097 udelenej rozhodnutím o autorizácii č. 2017/365294 zo dňa 3. októbra 2017, ktoré vydal príslušný orgán referenčného členského štátu Spojené kráľovstvo (ďalej len „refMS“).

Biocidný výrobok Maxforce Quantum obsahuje účinnú látku imidakloprid, ktorá spĺňa kritériá pre nahradenie podľa článku 10 nariadenia o biocidných výrobkoch. Imidakloprid sa považuje za látku veľmi perzistentnú (vP) a toxicú (T), ale nie bioakumulatívnu (B) a preto spĺňa dve z kritérií PBT látok. Z toho dôvodu, v súlade s článkom 23 ods. 1 nariadenia o biocidných výrobkoch refMS vykonal porovnávanie posúdenie biocidných výrobkov postupom odsúhlaseným členskými štátmi na stretnutí zástupcov príslušných orgánov členských štátov pre implementáciu nariadenia o biocidných výrobkoch (dokument CA-May-15-Doc-4.3.a-Final – TNG na porovnávanie posúdenie biocidných výrobkov).

refMS použil na vypracovanie porovnávacieho posúdenia zoznam autorizovaných biocidných výrobkov v Spojenom kráľovstve pre typ biocidného výrobku 18 dostupný k augustu 2016, ktorý spravuje Európska chemická agentúra. V súlade s technickým usmernením (TNG - Technical Guidance Note - dokument CA-May15-Doc.4.3.a-final) bol biocidný výrobok porovnaný so 16 alternatívnymi výrobkami PT 18 s obsahom účinných látok deltamethrin, indoxacarb, fipronil, spinosad autorizovanými v Spojenom kráľovstve. Z toho 5 biocidných výrobkov PT 18 (s obsahom účinných látok – spinosad a fipronil) bolo autorizovaných pre podobné použitie ako Maxforce Quantum.

V súlade s TGN (ods. 57) majú byť dostupné aspoň tri rozličné a nezávislé kombinácie „účinná látka/ spôsobu účinku, aby bolo možné skonštatovať, že chemická rôznorodosť je dostatočná.

Berúc do úvahy možný vznik rezistencie na mrvace refMS dospel k záveru, že bez biocídnych výrobkov obsahujúcich imidakloprid by nebola zabezpečená dostatočná chemická rôznorodosť. Preto refMS ukončil porovnávanie posúdenie na tomto stupni.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadosť o vzájomné uznanie vnútrostátej autorizácie biocídneho výrobku splňa požiadavky ustanovené nariadením o biocídnych výrobkoch.

V súlade s bodom (5) dokumentu CA-March14-Doc.5.4-Final, MH SR ako príslušný orgán dotknutého členského štátu (ďalej len „cMS“) vykonalo porovnávanie posúdenie pre územie Slovenskej republiky. Podľa dostupných informácií v R4BP3 v zozname autorizovaných výrobkov v Slovenskej republike je k februáru 2017 autorizovaných celkovo 8 výrobkov pre typ biocídnych výrobkov 18 (ďalej len „PT 18“).

K februáru 2017 sú na cieľový organizmus mrvace pre kategóriu užívateľov profesionáli a široká verejnosť, pre relevantnú aplikačnú metódu a pre vnútorné a/alebo vonkajšie použitie autorizované v Slovenskej republike len dva biocídne výrobky s obsahom účinnej látky spinosad pre PT 18. V súlade s TGN (ods. 57) majú byť dostupné aspoň tri rozličné a nezávislé kombinácie „účinná látka/spôsobu účinku, aby bolo možné skonštatovať, že chemická rôznorodosť je dostatočná.

MH SR ako cMS neidentifikovalo existujúcu nechemickú metódu kontroly alebo prevencie relevantnú pre územie Slovenskej republiky.

Berúc do úvahy možný vznik rezistencie na mrvace MH SR ako cMS dospelo v zhode s názorom refMS k záveru, že bez biocídnych výrobkov obsahujúcich imidakloprid by chemická rôznorodosť vo vzťahu k insekticídej účinnosti na mrvace nebola dostatočná. Preto MH SR ako cMS ukončilo porovnávanie posúdenie na tomto stupni.

Vykonaním hodnotenia biocídneho výrobku, vrátane porovnávacieho posúdenia, dospelo MH SR k záveru, že biocídny výrobok definovaný v predloženom zhrnutí charakteristik biocídneho výrobku splňa podmienky pre vzájomné uznanie vnútrostátej 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 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, náležitosť 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.

P o u č e n i e :

Podľa článku 71 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch sa doručenie tohto rozhodnutia prostredníctvom registra pre biocídne výrobky (R4BP) považuje za oznamenie 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 oznamenia tohto rozhodnutia podať rozklad na Ministerstvo 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.
riadič

Centrum pre chemické látky a prípravky

Doručit: Bayer s.r.o. Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika

Príloha 1

Bratislava, 25. júla 2019
Naša značka: 12906/2019-3052-44456
Ref. číslo: bio/1795/O/19/RK

1. ADMINISTRATÍVNE INFORMÁCIE

1.1. Výrobok

Názov výrobku	Maxforce Quantum
Obchodný názov výrobku	Maxforce Quantum

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie	Názov Adresa	Bayer s.r.o. Siemensova 2717/4, 155 00 Praha 5, Česká republika
Číslo autorizácie	SK19-MRP-023	
R4BP žiadost o autorizáciu č.	BC-RA012645-53	
Dátum autorizácie	25. júla 2019	
Dátum skončenia platnosti autorizácie	2. októbra 2022	

1.3. Výrobca výrobku

Názov výrobcu	Bayer S.A.S/ Environmental Science
Adresa výrobcu	16 rue Jean-Marie Leclair – CS 90106,, 69266 Lyon Cedex 09, Francúzsko
Miesto výrobných priestorov	ZI Nord, 02250 Marle sur Serre, Francúzsko

1.4. Výrobca účinnej látky

Účinná látka	Imidakloprid
Názov výrobcu	Bayer AG
Adresa výrobcu	Industrial Operations, Alfred Nobel-Strasse, D-40789 Monheim am Rhein, Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Chempark, D-41538 Dormagen, Nemecko

2. ZLOŽENIE A ÚPRAVA VÝROBKU

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
Imidakloprid	(2E)-1-[(6-chloropyridin-3-yl) methyl]-N-nitroimidazolidin-2-imine	Účinná látka	138261-41-3	428-040-8	0.03

2.2. Typ úpravy

RB - Nástraha na priame použitie

3. VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Výstražné upozornenia	H410 Veľmi toxickej pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
Bezpečnostné upozornenia	P391 Zozbierajte uniknutý produkt. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v recykláčnom centre domáceho odpadu ako nebezpečný odpad s výnimkou prázdnych nádob, ktoré sa môžu zneškodniť recyklovaním. Pre podrobnosti kontaktujte miestny úrad.

4. AUTORIZOVANÉ POUŽITIA

4.1. Opis použitia

Použitie 1 – Neprofesionálne

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticídy, akaricídy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	VII.2 Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štadií)	<i>Formicinae: Lasius niger</i> - záhradné mravce - dospelé jedince <i>Formicinae: Tapinoma melanocephalum</i> - žlté mravce - dospelé jedince (vnútorné použitie) <i>Formicinae: Monomorium pharaonis</i> - faraónske mravce - dospelé jedince (vnútorné použitie) <i>Formicinae: Linepitheman humile</i> – argentínske mravce - dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorné Vonkajšie IV.1. Vnútorné použitie: IV.1.3.2 obytné priestory - kuchyne, obývacie izby, pivnice. IV.2 Vonkajšie použitie: terasy, chodníky, vydláždené plochy, vstupy do prístreškov a garáží. IV.2.4 Okolo domov. Nepoužívať do trávnikov, pôdy a kvetinových záhonov.
Spôsob aplikácie	Použitie vo forme nástrahy. Vnútorné použitie - prípravok sa aplikuje na cestičky mravcov, vonkajšie použitie - prípravok sa aplikuje do škár a šrbín a na cestičky mravcov na terasách, chodníkoch, vydláždených plochách, vstupoch do prístreškov a garáží a pod. Ak je mravenisko vo vydláždených plochách (dlažobný kameň, betón a pod.) môže byť prípravok aplikovaný priamo do mraveniska.
Dávkovanie a frekvencia	Maximálne 1 kvapka - 0,2 g na 1 m ² alebo maximálne 1 kvapka - 0,2 g na 1 bežný meter. Maximálne 1 kvapka - 0,2 g prípravku (o priemere 1 cm) na 1 m ² alebo maximálne 1 kvapka - 0,2 g na 1 bežný meter cestičiek mravcov. Pri aplikácii do mraveniska sa vtlačí 2 g prípravku (1/2 tuby alebo 10

	kvapiek) do vstupu.
Kategória používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne)
Riedenie	-
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastová (PP alebo PE) viacvrstvová tubička (vnútorná povrchová vrstva PP/PE), 4 g.

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Otvorte tubičku a vytláčajte malé kvapky s priemerom cca 1 cm (0,2 g). Umiestnite tieto kvapky na cestičky mravcov.

Po skončení práce tubičku zatvorte.

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu prípravku a dodržujte všetky uvedené pokyny.

Informujte držiteľa autorizacie, ak je zásah neúčinný.

Neaplukujte prípravok na slnečné miesta alebo blízko zdroju tepla (na alebo pod radiátory).

Kontrolujte vyloženú nástrahu raz týždenne.

Ak výskyt mravcov pretrváva, aj keď bol prípravok aplikovaný podľa etikety, kontaktujte profesionálnu firmu pre kontrolu škodcov.

Nepoužívajte prípravok trvalo.

4.1.2. Opatrenia na zniernenie rizika špecifické pre dané použitie

Nepoužívajte v miestach, kde by mohlo dôjsť ku kontaminácii potravín, krmiva alebo vody.

Zabráňte prístupu k nástrahám deťom a zvieratám.

Umyte si ruky a kontaminovanú pokožku pred jedlom a po skončení práce.

Skladujte na bezpečnom mieste.

Prípravok aj obal sa musí zlikvidovať bezpečným spôsobom.

Nepoužívať do trávnikov, pôdy a kvetinových záhonov.

Nebezpečný pre včely.

Pri vonkajšom použití aplikujte prípravok do škár a štrbín alebo do vstupu do mraveniska. Chráňte pred včelami a vplyvom počasia prikrytím, napr. kvetináčom alebo dlaždicou. Neaplukujte na nepriepustné povrchy a pôdu, aj keď sú tam cestičky mravcov.

Ak sa nedosiahne účinok pri prvej aplikácii, je potrebné zásah opakovať.

Pri aplikácii okolo budov nekladte nástrahu v blízkosti odvodňovacích kanálov. Ak je ošetrovaná plocha spojená s odvodom dažďovej vody alebo kanalizácie, použite iba na miesta, kde nemôže dôjsť k pretekaniu a ktoré nie sú vystavené vlhkosti – na miesta chránené pred dažďom, pretekaním a vodou použitou na umývanie.

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

Všeobecné pokyny:

Opustite kontaminovaný priestor. Uložte a prepravujte postihnutú osobu v stabilizovanej polohe (ležiaca bokom).

Ihneď odstráňte kontaminovaný odev a bezpečne ho zlikvidujte.

Pri požití:

Vypláchnite ústa vodou. Vyhľadajte lekársku pomoc ak sa prejavia ťažkosti alebo bolo prehlknuté väčšie množstvo. V prípade bezvedomia uložte postihnutého do stabilizovanej polohy a ihneď vyhľadajte lekársku pomoc. Nepodávajte žiadne kvapaliny a nevyvolávajte zvračanie.

Uchovajte obal prípravku.

Pri kontakte s pokožkou:

Odstráňte kontaminované oblečenie a topánky. Umyte kontaminovanú pokožku mydlom a vodou. Vyhľadajte lekárske ošetrenie ak podráždenie pretrváva.

Pri zasiahnutí očí:

Vyplachujte aj pod viečkami čistou vodou po dobu aspoň 15 minút.

Poznámka pre lekára:

Liečba symptomatická.

Monitorujte dýchanie a činnosť srdca. V prípade požitia väčšieho množstva je možné vykonať výplach žalúdku do 2 hodín po požití. Ale tiež je možné len podať medicinálne uhlie a síran sodný.

Neexistuje špecifický proti liek.

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

Zabráňte kontaminácii vody prípravkom alebo jeho obalom.

Tento prípravok a jeho obal musí byť zneškodený bezpečným spôsobom.

Zneškodnite prázdny obal prípadne zvyšky prípravku uložením do nebezpečného dopadu.

Zabráňte uniknutiu roziliateho prípravku a kontaktu s pôdou, povrchovou vodou a zabráňte preniknutiu do kanalizácie.

Likvidácia tohto výrobku a vedľajších produktov by mala byť vždy v súlade s požiadavkami ochrany životného prostredia a likvidácie odpadu podľa právnych predpisov regionálnych miestnych orgánov .

Prázdný obal opäťovne nepoužívajte.

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

Skladujte v originálnom obale v chladnom, suchom a vetracom mieste.

Chráňte pred mrazom a slnečným svetlom.

Skladovateľnosť do 36 mesiacov.

4.2. Opis použitia

Použitie 2 – Profesionálne

Typ výrobku	Výrobky typu 18 - Insekticidy, akaricidy a výrobky na ochranu proti iným článkonožcom
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	VII.2 Insekticíd
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štadií)	<i>Formicinae: Lasius niger</i> - záhradné mravce - dospelé jedince <i>Formicinae: Tapinoma melanocephalum</i> - žlté mravce - dospelé jedince (vnútorné použitie) <i>Formicinae: Monomorium pharaonis</i> - faraónske mravce - dospelé jedince (vnútorné použitie) <i>Formicinae: Linepitheman humile</i> – argentínske mravce - dospelé jedince
Oblasti použitia	Vnútorné Vonkajšie IV.1. Vnútorné použitie. IV.1.3.1 priemyselné a komerčné objekty IV.1.3.2 obytné priestory - kuchyne, obývacie izby, pivnice IV.1.3.3 verejné objekty (nemocnice, opatrovateľské zariadenia a pod.)

	<p>IV.2 Vonkajšie použitie: terasy, chodníky, vydláždené plochy, vstupy do prístreškov a garáží IV.3 verejné objekty (nemocnice, opatrovateľské zariadenia a pod.)</p> <p>Nepoužívať do trávnikov, pôdy a kvetináčov.</p>
Spôsob aplikácie	<p>Použitie vo forme nástrahy</p> <p>Vnútorné použitie - prípravok sa aplikuje na cestičky mravcov, vonkajšie použitie - prípravok sa aplikuje do škár a štrbin a na cestičky mravcov na terasách, chodníkoch, vydláždených plochách, vstupoch do prístreškov a garáží a pod. Ak je mravenisko vo vydláždených plochách (dlažobný kameň, betón a pod.) môže byť prípravok aplikovaný priamo do mraveniska.</p>
Dávkovanie a frekvencia	<p>1 kvapka - 0,2 g na 1 m² alebo 1 kvapka - 0,2 g na 1 bežný meter. - 1 kvapka - 0,2 g prípravku (o priemere 1 cm) na 1 m² alebo 1 kvapka - 0,2 g na 1 bežný meter cestičiek mravcov. Pri aplikácii do mraveniska sa vtlačí 2 g prípravku do vstupu.</p>
Kategória používateľov	Profesionálne
Riedenie	-
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plastová tuba s piestom (PP tuba s PE krytkou), 20 - 30 g.

4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Prípravok je aplikovaný pomocou vhodného tlakového aplikátora. Po skončení ošetrení treba prázdne tuby bezpečne zlikvidovať. Ak je tuba prázdna iba čiastočne, vyberte ju z aplikátora, uzavorte krytkou a uskladnite podľa pokynov pre skladovanie.

Otvorte tubu a vytláčajte malé kvapky s priemerom cca 1 cm (0,2 g). Kvapky aplikujte na cestičky mravcov. Po skončení práce tubu zavorte.

Pred použitím si vždy prečítajte etiketu prípravku a dodržujte všetky uvedené pokyny.

Informujte držiteľa autorizácie, ak je zásah neúčinný.

Neaplikujte prípravok na slnečné miesta alebo blízko k zdroju tepla (na alebo pod radiátory).

Kontrolujte vyloženú nástrahu raz týždenne.

Nepoužívajte prípravok trvalo.

4.2.2. Opatrenia na zniernenie rizika špecifické pre dané použitie

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE.

ZABRÁŇTE NADMERNEJ KONTAMINÁCII PRACOVNÉHO OBLEČENIA.

Nepoužívajte v miestach, kde by mohlo dôjsť ku kontaminácii potravín, krmiva alebo vody.

Zabráňte prístupu k nástrahám deťom a zvieratám.

Umyte si ruky a kontaminovanú pokožku pred jedlom a po skončení práce.

Skladujte na bezpečnom mieste.

Prípravok aj obal sa musí zlikvidovať bezpečným spôsobom.

Nepoužívať do trávnikov, pôdy a kvetinových záhonov.

Nebezpečný pre včely.

Pri vonkajšom použití aplikujte prípravok do škár a štrbin alebo do vstupu do mraveniska. Chráňte pred včelami a vplyvom počasia prikrytím, napr. kvetináčom alebo dlaždicou. Neaplikujte na nepriepustné povrchy a pôdu, aj keď sú tam cestičky mravcov.

Ak sa nedosiahne účinok pri prvej aplikácii, je potrebné zásah opakovať.

Pri aplikácii okolo budov nekladte nástrahu v blízkosti odvodňovacích kanálov. Ak je ošetrovaná plocha spojená s odvodom dažďovej vody alebo kanalizácie, použite iba na miesta, kde nemôže dôjsť k pretekaniu a ktoré nie sú vystavené vlhkosti – na miesta chránené pred dažďom, pretekáním a vodou použitou na umývanie.

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

Všeobecné pokyny:

Opustite kontaminovaný priestor. Uložte a prepravujte postihnutú osobu v stabilizovanej polohe (ležiaca bokom).

Ihned' odstráňte kontaminovaný odev a bezpečne ho zlikvidujte.

Pri požití:

Vypláchnite ústa vodou. Vyhľadajte lekársku pomoc ak sa prejavia ťažkosti alebo bolo prehlknuté väčšie množstvo. V prípade bezvedomia uložte postihnutého do stabilizovanej polohy a ihned' vyhľadajte lekársku pomoc. Nepodávajte žiadne kvapaliny a nevyvolávajte zvracanie.

Uchovajte obal prípravku.

Pri kontakte s pokožkou:

Odstráňte kontaminované oblečenie a topánky. Umyte kontaminovanú pokožku mydlom a vodou. Vyhľadajte lekárske ošetrenie ak podráždenie pretrváva.

Pri zasiahnutí očí:

Vyplachujte aj pod viečkami čistou vodou po dobu aspoň 15 minút.

Poznámka pre lekára:

Liečba symptomatická.

Monitorujte dýchanie a činnosť srdca. V prípade požitia väčšieho množstva je možné vykonať výplach žalúdku do 2 hodín po požití. Ale tiež je možné len podať medicinálne uhlie a síran sodný.

Neexistuje špecifický proti liek.

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

Zabráňte kontaminácii vody, riek a potokov prípravkom alebo jeho obalom.

P501 Zneškodnite obsah/nádobu bezpečným spôsobom v súlade s lokálnymi/regionálnymi/medzinárodnými predpismi.

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

Prípravok skladujte v uzavretých originálnych obaloch v suchých, chladných a dobre vetraných skladoch.

Uskladnenie i dopravu vykonávajte oddelenie od potravín, liekov, krmív, dezinfekčných látok a ich obalov.

Chráňte prípravok pred pred priamym slnečným svetlom a mrazom.

Skladovateľnosť do 36 mesiacov.

5. VŠEOBECNÉ POKYNY PRE POUŽITIE

5.1. Pokyny na používanie

Pozrite časť 4.1.1. alebo 4.2.1.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Pozrite časť 4.1.2. alebo 4.2.2.

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

Pozrite časť 4.1.3. alebo 4.2.3.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Pozrite časť 4.1.4. alebo 4.2.4.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Pozrite časť 4.1.5. alebo 4.2.5.

6. ĎALŠIE INFORMÁCIE

Nedefinované

- koniec dokumentu -