



Bratislava, 21. November 2018
Naša značka: 23915/2018-3052-61859
Ref. číslo: bio/2594/O/18/RS

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 **Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Löningen, Nemecko** identifikačné číslo **BC-SQ038221-28** o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie pre skupinu biocídnych výrobkov, podanej podľa článku 33 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 **19.03.2018** rozhodlo tak, že

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

Názov skupiny biocídnych výrobkov: **Holzschutz-Creme**

Číslo autorizácie skupiny biocídnych výrobkov: **SK18-MRS-027-00-000**

Platnosť autorizácie do: **30. júna 2020**

za podmienok uvedených v zhrnutí charakteristík skupiny biocídnych výrobkov v Prílohe 1 tohto rozhodnutia a v rozsahu autorizácie skupiny biocídnych výrobkov č. 692-10 platnej do 30.06.2020 a udelenéj príslušným orgánom referenčného členského štátu Dánsko dňa 23.06.2015.

O d ô v o d n e n i e :

Žiadateľ Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Löningen, Nemecko doručením žiadosti identifikačné číslo BC-SQ038221-28 zo dňa 19.03.2018 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 skupiny biocídnych výrobkov č. 692-10 udelenej rozhodnutím o autorizácii č. MST-671-01706 platnej do 30.06.2020 a udelenej príslušným orgánom referenčného členského štátu Dánsko dňa 23.06.2015.

Preskúmaním žiadosti MH SR zistilo, že žiadosť o vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie skupiny biocídnych výrobkov spĺňa požiadavky ustanovené nariadením o biocídnych výrobkoch. Vykonaním hodnotenia skupiny biocídnych výrobkov MH SR dospelo k záveru, že skupina biocídnych výrobkov definovaná v predloženom zhrnutí charakteristík skupiny biocídnych výrobkov spĺňa podmienky pre vzájomné uznanie vnútroštátnej autorizácie skupiny biocídnych výrobkov. Výrobky zo skupiny biocídnych výrobkov a čísla autorizácie výrobkov zo skupiny biocídnych výrobkov sú uvedené v Prílohe 1 tohto rozhodnutia.

Po nadobudnutí právoplatnosti tohto rozhodnutia sa biocídne výrobky zo skupiny biocídnych výrobkov uvedené v prílohe 1 k tomuto rozhodnutiu môžu sprístupňovať na trhu v Slovenskej republike.

Informácie o číslе autorizácie skupiny biocídnych výrobkov a o číslach autorizácie členov zo skupiny biocídnych výrobkov je možné nájsť prostredníctvom web stránky MH SR: <http://www.ccsp.sk/databio/>

V súlade s čl. 17 ods. 6 nariadenia o biocídnych výrobkoch držiteľ autorizácie informuje MH SR o každom výrobku z danej skupiny biocídnych výrobkov najmenej 30 dní predtým, ako ho uvedie na trh, s výnimkou tých prípadov, keď sa konkrétny výrobok výslovne uvádza v autorizácii alebo keď sa variácia v zložení týka len pigmentov, aromatických látok a farbív v rámci povolených variácií. V oznamení sa uvedie presné zloženie, obchodný názov a prípona čísla autorizácie. Oznámenia sa v zmysle čl. 71 nariadenia o biocídnych výrobkoch predkladajú prostredníctvom R4BP. MH SR pridelí danému biocídnemu výrobku zo skupiny biocídnych výrobkov číslo autorizácie.

Držiteľ autorizácie zabezpečí, aby sa biocídne výrobky zo skupiny biocídnych výrobkov sprístupňovali na trhu v Slovenskej republike v súlade so schváleným zhrnutím charakteristík skupiny biocídnych výrobkov uvedeným v prílohe 1 k tomuto rozhodnutiu a v súlade s ustanoveniami nariadenia o biocídnych výrobkoch.

Držiteľ autorizácie je zodpovedný za klasifikáciu, balenie a označovanie biocídnych výrobkov 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 sadzu 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 skupiny biocídnych výrobkov.

Poučenie:

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

Doručiť: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Str. 13, D – 49624 Löningen, Nemecko

Príloha 1

Bratislava, 21. novembra 2018
Naša značka: 23915/2018-3052-61859
Ref. číslo: bio/2594/O/18/RS

ZHRNUTIE CHARAKTERISTÍK SKUPINY BIOCÍDNYCH VÝROBKOV

ČASŤ I – Prvá úroveň informácií

1. Administratívne informácie

Názov skupiny biocídnych výrobkov	Holzschutz-Creme
1.1. Typ výrobku	Výrobky typu 08 – Prostriedky na konzerváciu dreva
1.2. Držiteľ autorizácie	Názov
	Remmers GmbH
	Adresa
Bernhard-Remmers-Str. 13, D - 49624 Löningen, Nemecko	
Číslo autorizácie	SK18-MRS-027-00-000
R4BP žiadosť o autorizáciu č.	BC-SQ038221-28
Dátum rozhodnutia o autorizácii	21. novembra 2018
Dátum skončenia platnosti autorizácie	30. júna 2020

1.3. Výrobca biocídnych výrobkov

Názov výrobcu	Remmers GmbH
Adresa výrobcu	Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Löningen Nemecko
Miesto výrobných priestorov	Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Löningen Nemecko

1.4. Výrobca účinnej látky

Názov látky	IPBC
Názov výrobcu	Troy Chemical
Adresa výrobcu	One Avenue L 07105 Newark Spojené štáty americké
Miesto výrobných priestorov	One Avenue L 07105 Newark Spojené štáty americké

2. Zloženie a úprava skupiny výrobkov

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení skupiny

BAS	EC	CAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Obsah (%)	
						Min	Max
39	259-627-5	55406-53-6	IPBC	3-jódprop-2-inyl-butykarbamát	účinná látka	0,94	1,5

2.2. Typ úpravy

Úprava	AL - Iné tekutiny
--------	-------------------

ČASŤ II – Druhá úroveň informácií – meta SPC

Identifikátor meta SPC: meta SPC

1. Administratívne informácie o meta SPC

1.1. Typ výrobku	Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva
------------------	--

2. Zloženie v rámci meta SPC

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení v rámci meta SPC

BAS	EC	CAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	Obsah (%)	
						Min	Max
39	259-627-5	55406-53-6	IPBC	3-jódprop-2-inyl-butilkarbamát	účinná látka	0,94	1,5

2.2. Typ úpravy

Úprava	AL - Iné tekutiny
--------	-------------------

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

	H315 Dráždi kožu.
	H317 Môže vyvolať alergickú kožnú reakciu.
	H412 Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.
	H372 Spôsobuje poškodenie orgánov (centrálny nervový systém) pri dlhšej alebo opakovanej expozícii.
	H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí.
	EUH066 Opakovaná expozícia môže spôsobiť vysušenie alebo popraskanie pokožky.
	EUH208 Obsahuje IPBC. 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.
	P260 Nevdychujte pary.
	P280 Noste ochranný odev.
	P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.
	P301+310 PO POŽITÍ: Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM.
	P304+340 PRI VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlne dýchať.
	P333+313 Ak sa objaví podráždenie kože alebo vyrážky: Vyhľadajte lekársku pomoc.
	P337+313 Ak podráždenie očí pretrváva: Vyhľadajte lekársku pomoc/starostlivosť.
	P302+352 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU: Umyte veľkým množstvom vody.

	P305+351+338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Opatrne niekoľko minút oplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní.
	P501 Zneškodnite obsah v pôvodnom balení v súlade s platnými nariadeniami.

4. Autorizované použitia podľa meta SPC

4.1. preventívna ochrana pred hubami, ktoré ničia drevo a spôsobujú modranie – len na profesionálne používanie

Typ výrobku	Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva
Presný opis autorizovaného použitia	koncentrácia IPBC: 1,50 % klasifikované ako Skin Sens. 1, H317
Oblasti použitia a opis oblasti použitia	Vonkajšie Cieľový organizmus: preventívna ochrana pred hubami, ktoré ničia drevo a spôsobujú modranie, v triedach použitia 2 a 3 podľa EN 335.
Kategórie používateľov	Vyškolení profesionáli, profesionáli
Cieľové organizmy (vrátane vývojového štátia)	Huby spôsobujúce modranie (<i>Aureobasidium pullulans</i> spp.)- hýfy/huby Bazidiomycéty spôsobujúce hnilobu dreva (Basidiomycetes)- hýfy/huby
Spôsob aplikácie	Otvorený systém: ošetrenie štetcom
Opis spôsobu aplikácie	Cieľové organizmy: huby spôsobujúce hnilobu dreva a modranie. Oblast' použitia: fáza používania ošetreného dreva v triedach použitia 2 a 3 podľa EN 335, miesto aplikácie výrobku: vonkajšie prostredie, čiastočne in situ. Používateľia: (vyškolení) profesionálni.
Dávkovanie	205-250 ml/m ²
Riedenie	100 %
Časový rozvrh	Aplikujte aspoň 2 vrstvy náteru po sebe. Dĺžka schnutia po nanesení štetcom: približne 12 hodín pri 20 °C/relatívnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyšszej vlhkosti sa môže proces schnutia spomaliť).
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plechovka s pocínovaným povrchom: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l.

4.1.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pri aplikácii štetcom: aplikujte aspoň 2 vrstvy náteru po sebe.

4.1.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Len na použitie profesionálmi.

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

-

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

-

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

4.2. preventívna ochrana pred hubami, ktoré spôsobujú modranie – na spotrebiteľské a profesionálne použitie

Typ výrobku	Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva
<i>Presný opis autorizovaného použitia</i>	koncentrácia IPBC: 0,94 % Cieľové organizmy: modro farbiace huby. Oblast' použitia: fáza používania ošetreného dreva v triedach použitia 2 a 3 podľa EN 335, miesto aplikácie výrobku: vonkajšie prostredie, čiastočne in situ. Používatelia: široká verejnosť, profesionáli.
<i>Oblasti použitia a opis oblasti použitia</i>	Vonkajšie Preventívna ochrana pred hubami, ktoré spôsobujú modranie, v triedach použitia 2 a 3 podľa EN 335.
<i>Kategórie používateľov</i>	Vyškolení profesionáli, profesionáli, široká verejnosť (neprofesionálne)
<i>Cieľové organizmy (vrátane vývojového štátia)</i>	Huby spôsobujúce modranie (<i>Aureobasidium pullulans spp.</i>)- hýfy/huby
<i>Spôsob aplikácie</i>	Otvorený systém: ošetrenie štetcom
<i>Opis spôsobu aplikácie</i>	Cieľové organizmy: modro farbiace huby. Oblast' použitia: fáza používania ošetreného dreva v triedach použitia 2 a 3 podľa EN 335, miesto aplikácie výrobku: vonkajšie prostredie, čiastočne in situ. Používatelia: široká verejnosť a profesionáli.
<i>Dávkovanie</i>	205-250 ml/m ²
<i>Riedenie</i>	100 %
<i>Časový rozvrh</i>	Aplikujte aspoň 2 vrstvy náteru po sebe. Dĺžka schnutia po nanesení štetcom: približne 12 hodín pri 20 °C/relativnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti sa môže proces schnutia spomaliť).
<i>Veľkosti balenia a obalový materiál</i>	Plechovka s pocínovaným povrchom: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l. Maximálna veľkosť balenia pre spotrebiteľské použitie: 5 l.

4.2.1. Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Pri aplikácii štetcom: aplikujte aspoň 2 vrstvy náteru po sebe.

4.2.2. Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

-	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
-	

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

-

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

-

5. Všeobecné upozornenia o použíti v meta SPC

5.1. Pokyny na používanie

Holzschutz-Creme

Spôsob a oblasť použitia:

Cieľové organizmy: huby spôsobujúce hnilobu dreva a modranie.

Spôsob aplikácie: nanášanie štetcom.

Oblasť použitia: vonkajšie použitie.

Používateľia: široká verejnosť, (vyškolení) profesionáli.

Funkcia: zastavenie metabolizmu.

Ciel' aplikácie: ochranný.

Dávkovanie pri aplikácii štetcom 200 – 250 ml/m² (180 – 225 g/m²).

Aidol Holzschutz-Creme

Spôsob a oblasť použitia:

Cieľové organizmy: huby spôsobujúce modranie.

Spôsob aplikácie: nanášanie štetcom.

Oblasť použitia: vonkajšie použitie.

Používateľia: profesionáli a široká verejnosť.

Funkcia: zastavenie metabolizmu.

Ciel' aplikácie: ochranný.

Dávkovanie pri aplikácii štetcom 200 – 250 ml/m² (180 – 225 g/m²).

Holzschutz-Creme Plus - clear

Spôsob a oblasť použitia:

Cieľové organizmy: huby spôsobujúce hnilobu dreva a modranie.

Spôsob aplikácie: nanášanie štetcom.

Oblasť použitia: vonkajšie použitie.

Používateľia: (vyškolení) profesionáli.

Funkcia: zastavenie metabolizmu.

Ciel' aplikácie: ochranný.

Dávkovanie pri aplikácii štetcom 200 – 250 ml/m² (180 – 225 g/m²).

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Holzschutz-Creme

Maximálna veľkosť balenia pre spotrebiteľské použitie: 5 l.

Dĺžka schnutia po nanesení štetcom: približne 12 hodín pri 20 °C/relatívnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti sa môže proces schnutia spomaliť).

Nástroj po použití ihned' očistite riedidlom.

Používajte len na dobre vetraných miestach.

Nepoužívajte v interiéri.

Nepoužívajte na drevo v priamom kontakte s potravinami alebo krmivom.

Pri otváraní a manipulácii bud'te opatrní.

Počas práce je zakázané jest', piť a fajčiť.

Pred prácou si kožu natrite ochranným krémom odolným voči rozpúšťadlu.

Zabráňte kontaktu s očami a kožou.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Pred prerušením práce a po jej ukončení si umyte ruky.

Dajte pozor, aby ste nevdychovali plyny/výparы.

Uchovávajte mimo zdrojov ohňa – v blízkosti nefajčite.

Chráňte pred elektrostatickými výbojmi.

Zmiešaním výparov so vzduchom môže vzniknúť výbušná zmes.

Aidol Holzschutz-Creme

Dĺžka schnutia po nanesení štetcom: približne 12 hodín pri 20 °C/relatívnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti sa môže proces schnutia spomalíť).

Nástroj po použití ihned očistite riedidlom.

Používajte len na dobre vetraných miestach.

Nepoužívajte v interiéri.

Nepoužívajte na drevo v priamom kontakte s potravinami alebo krmivom.

Pri otváraní a manipulácii buďte opatrní.

Počas práce je zakázané jest', piť a fajčiť.

Pred prácou si kožu natrite ochranným krémom odolným voči rozpúšťadlu.

Zabráňte kontaktu s očami a kožou.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Pred prerušením práce a po jej ukončení si umyte ruky.

Dajte pozor, aby ste nevdychovali plyny/výparы.

Uchovávajte mimo zdrojov ohňa – v blízkosti nefajčite.

Chráňte pred elektrostatickými výbojmi.

Zmiešaním výparov so vzduchom môže vzniknúť výbušná zmes.

Holzschutz-Creme Plus - clear

Môžu byť použité len profesionálmi alebo priemyselnými výrobcami.

Dĺžka schnutia po nanesení štetcom: približne 12 hodín pri 20 °C/relatívnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti sa môže proces schnutia spomalíť).

Nástroj po použití ihned očistite riedidlom.

Používajte len na dobre vetraných miestach.

Nepoužívajte v interiéri.

Nepoužívajte na drevo v priamom kontakte s potravinami alebo krmivom.

Pri otváraní a manipulácii buďte opatrní.

Počas práce je zakázané jest', piť a fajčiť.

Pred prácou si kožu natrite ochranným krémom odolným voči rozpúšťadlu.

Zabráňte kontaktu s očami a kožou.

Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá.

Pred prerušením práce a po jej ukončení si umyte ruky.

Dajte pozor, aby ste nevdychovali plyny/výparы.

Uchovávajte mimo zdrojov ohňa – v blízkosti nefajčite.

Chráňte pred elektrostatickými výbojmi.

Zmiešaním výparov so vzduchom môže vzniknúť výbušná zmes.

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

Holzschutz-Creme

Všeobecné informácie: v prípade výskytu príznakov alebo v prípade pochybností vyhľadajte lekársku pomoc. Odev

znečistený produkтом ihned' snímte. V prípade nepravidelného dýchania alebo zástavy dychu poskytnite umelé dýchanie.

Po kontakte s očami: Otvorené oči vyplachujte vodou niekoľko minút. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára.

Po kontakte s pokožkou: Okamžite umyte vodou a mydlom a dôkladne opláchnite. Ak podráždenie pokožky pretrváva, obráťte sa na lekára.

Po požití: Vypláchnite si ústa a vypite veľké množstvo vody.

Po vdýchnutí: Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu. V prípade potreby poskytnite umelé dýchanie. Udržujte pacienta v teple. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára. V prípade bezvedomia uveďte pacienta do bočnej stabilizovanej polohy a pripravte ho na prevoz.

Informácie pre lekára:

Liečba: Symptomatická liečba.

Opatrenia na ochranu životného prostredia: Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do kanalizácie alebo vodných plôch. Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do zeme/pôdy. Zabráňte šíreniu (napr. ohraničením alebo olejovou bariérou). Tento výrobok nesmie preniknúť do povrchových vôd, pretože je toxický pre vodné prostredie.

Opatrenia na čistenie/zber v prípade rozliatia: Zachyťte pomocou materiálov absorbujúcich kvapaliny (piesku, diatomitu, látok na viazanie kyselín, univerzálnych látok na viazanie chemikálií, pilín). Zabezpečte dostatočné vetranie.

Aidol Holzschutz-Creme

Výstrahy: Spôsobuje podráždenie očí a kože.

Označenia pre bezpečné použitie: Skladujte mimo dosahu detí. Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá. Zabráňte kontaktu s očami a kožou.

Pokyny k prvej pomoci:

Všeobecné informácie: v prípade výskytu príznakov alebo v prípade pochybností vyhľadajte lekársku pomoc. Odevzdejte znečistený produkтом ihned' snímte. V prípade nepravidelného dýchania alebo zástavy dychu poskytnite umelé dýchanie.

Po kontakte s očami: Otvorené oči vyplachujte vodou niekoľko minút. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára.

Po kontakte s pokožkou: Okamžite umyte vodou a mydlom a dôkladne opláchnite. Ak podráždenie pokožky pretrváva, obráťte sa na lekára.

Po požití: Vypláchnite si ústa a vypite veľké množstvo vody.

Po vdýchnutí: Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu. V prípade potreby poskytnite umelé dýchanie. Udržujte pacienta v teple. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára. V prípade bezvedomia uveďte pacienta do bočnej stabilizovanej polohy a pripravte ho na prevoz.

Informácie pre lekára:

Liečba: Symptomatická liečba

Opatrenia na ochranu životného prostredia: Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do kanalizácie alebo vodných plôch. Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do zeme/pôdy. Zabráňte šíreniu (napr. ohraničením alebo olejovou bariérou). Tento výrobok nesmie preniknúť do povrchových vôd, pretože je toxický pre vodné prostredie.

Opatrenia na čistenie/zber v prípade rozliatia: Zachyťte pomocou materiálov absorbujúcich kvapaliny (piesku, diatomitu, látok na viazanie kyselín, univerzálnych látok na viazanie chemikálií, pilín). Zabezpečte dostatočné vetranie.

Holzschutz-Creme Plus - clear

Všeobecné informácie: v prípade výskytu príznakov alebo v prípade pochybností vyhľadajte lekársku pomoc. Odevzdejte znečistený produkтом ihned' snímte. V prípade nepravidelného dýchania alebo zástavy dychu poskytnite umelé dýchanie.

Po kontakte s očami: Otvorené oči vyplachujte vodou niekoľko minút. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára.

Po kontakte s pokožkou: Okamžite umyte vodou a mydlom a dôkladne opláchnite. Ak podráždenie pokožky pretrváva, obráťte sa na lekára.

Po požití: Vypláchnite si ústa a vypite veľké množstvo vody.

Po vdýchnutí: Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu. V prípade potreby poskytnite umelé dýchanie. Udržujte pacienta v teple. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára. V prípade bezvedomia uveďte pacienta do bočnej stabilizovanej polohy a pripravte ho na prevoz.

Informácie pre lekára:

Liečba: Symptomatická liečba.

Opatrenia na ochranu životného prostredia: Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do kanalizácie alebo vodných plôch. Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do zeme/pôdy. Zabráňte šíreniu (napr. ohraničením alebo olejovou bariérou). Tento výrobok nesmie preniknúť do povrchových vôd, pretože je toxickej pre vodné prostredie.

Opatrenia na čistenie/zber v prípade rozliaitia: Zachyt'te pomocou materiálov absorbujúcich kvapaliny (piesku, diatomitu, látok na viazanie kyselín, univerzálnych látok na viazanie chemikálií, pilín). Zabezpečte dostatočné vetranie.

5.4. Návod na bezpečné zneškodenie výrobku a jeho obalu

Likvidácia musí prebehnúť v súlade s oficiálnymi nariadeniami. Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do kanalizácie.

Uvedené odpadové kódy predstavujú odporúčania podľa zamýšľaného využitia produktu. Vzhľadom na špeciálne podmienky použitia a likvidácie zo strany používateľa môžu pri iných podmienkach platiť iné kódy.

Európsky katalóg odpadov: 03 02 02 chlórované organické ochranné prípravky na drevo.

Nevyčistený obal: Likvidácia musí prebehnúť v súlade s oficiálnymi nariadeniami. Len úplne prázdne nádoby je možné recyklovať.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Skladujte na chladnom mieste. Skladujte mimo dosahu potravín. Skladujte v chlade a suchu v pevne uzavretých nádobách. Nádobu skladujte na dobre vetranom mieste. Chráňte pred mrazom. Chráňte pred teplom a priamym slnečným žiareniom. Skladovateľnosť: 12 mesiacov od dátumu výroby.

6. Ďalšie informácie

-

7. Tretia úroveň informácií - konkrétnie výrobky podľa meta SPC

7.1. Idol Holzschutz-Creme

7.1.1. Obchodné názvy výrobku

Obchodný názov	Holzschutz-Creme
Číslo autorizácie	SK18-MRS-027-01-001
Poznámka	Číslo autorizácie v referenčnom členskom štáte 692-10-1-1

7.1.2. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
39	IPBC	3-jódprop-2-inyl-butylkarbamát	účinná látka	55406-53-6	259-627-5	0,94

7.2. Holzschutz-Creme Plus - clear

7.2.1. Obchodné názvy výrobku

Obchodný názov	Holzschutz-Creme Plus - clear
Číslo autorizácie	SK18-MRS-027-01-002
Poznámka	Číslo autorizácie v referenčnom členskom štáte 692-10-1-2

7.2.2. Kvalitatívne a kvantitatívne informácie o zložení výrobku

BAS	Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
39	IPBC	3-jódprop-2-inyl-butylkarbamát	účinná látka	55406-53-6	259-627-5	1,5

- koniec dokumentu -