

Zhrnutie charakteristík biocídneho výrobku

Názov výrobkov: Aqua HSL-35/m

Typ(y) výrobku: Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva

Číslo autorizácie: SK18-MRS-028-00-000

**Referenčné číslo záznamu v
R4BP 3:** SK-0019432-0003

Obsah

Administratívne informácie	1
1.1. Obchodné názvy výrobku	1
1.2. Držiteľ autorizácie	1
1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov	1
1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)	1
2. Zloženie a úprava výrobku	2
2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku	2
2.2. Typ úpravy	2
3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia	2
4. Autorizované použite(ia)	3
5. Všeobecné pokyny pre použitie	4
5.1. Pokyny na používanie	4
5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika	4
5.3. Údaje o pravdepodobných priamych alebo nepriamych nepriaznivých účinkoch, návod na poskytnutie prvej pomoci a núdzové opatrenia na ochranu životného prostredia	5
5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu	5
5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok	5
6. Ďalšie informácie	5

Administratívne informácie

1.1. Obchodné názvy výrobku

Aqua HSL-35/m

1.2. Držiteľ autorizácie

Názov a adresa držiteľa autorizácie

Názov/Meno	Remmers GmbH
------------	--------------

Adresa	Bernhard-Remmers-Str. 13 D - 49624 Lönigen Nemecko
--------	--

Číslo autorizácie

SK18-MRS-028-00-000 1-2

Referenčné číslo záznamu v R4BP 3

SK-0019432-0003

Dátum autorizácie

14/12/2018

Dátum skončenia platnosti autorizácie

30/10/2025

1.3. Výrobca/výrobcovia biocídnych výrobkov

Meno/Názov výrobcu

Remmers GmbH

Adresa výrobcu

Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönigen Nemecko
--

Miesto výrobných priestorov

Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönigen Nemecko
--

1.4. Výrobca(ovia) účinnej(ých) látky(látok)

Účinná látka	39 - 3-jódprop-2-inyl-butyلكarbamát (IPBC)
Meno/Názov výrobcu	Troy Chemical Company BV
Adresa výrobcu	Uiverlaan 12E 3145 XM Maassluis Holandsko
Miesto výrobných priestorov	One Avenue L NJ, 07105 Newark Spojené štáty americké

2. Zloženie a úprava výrobku

2.1. Kvalitatívne a kvantitatívne údaje o zložení biocídneho výrobku

Bežný názov	Názov IUPAC	Funkcia	CAS	EC	Obsah (%)
3-jódprop-2-inyl-butyلكarbamát (IPBC)		Účinná látka	55406-53-6	259-627-5	0,63

2.2. Typ úpravy

AL - Iné tekutiny

3. Výstražné a bezpečnostné upozornenia

Výstražné upozornenia	<p>Obsahuje 2,4,7,9-tetrametyldec-5-yne-4,7-diol, 3-Iodo-2-propynylbutylcarbamate. Môže vyvolať alergickú reakciu.</p> <p>Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami.</p>
Bezpečnostné upozornenia	<p>Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.</p> <p>Uchovávajte mimo dosahu detí.</p> <p>Pozorne si prečítajte všetky pokyny a dodržiavajte ich</p> <p>Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia.</p> <p>Zneškodnite obsah v pôvodnom balení v súlade s platnými nariadeniami.</p>

4. Autorizované použite(ia)

4.1 Opis použitia

Použitie 1 - Preventívna ochrana pred hubami, ktoré spôsobujú zmodranie – neprofesionálne používanie

Typ výrobku	Výrobky typu 08 - Prostriedky na konzerváciu dreva
Kde je to relevantné, presný opis autorizovaného použitia	Výrobok je určený na používanie bežnými spotrebiteľmi. Obchodný názov výrobku: Aqua HSL-35/m.
Cieľové organizmy (vrátane vývojových štádií)	Vedecký názov: Aureobasidium pullulans spp. Bežný názov: Modro farbiace huby Vývojové štádium: hýfy
Oblasti použitia	Vonkajšie Vonkajšie huby spôsobujúce modranie v situáciách UC 2 a 3.
Spôsob(y) aplikácie	Spôsob: otvorený systém: ošetrovanie štetcom Detailný opis: 2 aplikácie po sebe.
Aplikačná(é) dávka(y) a aplikačné frekvencie	Aplikačná dávka: 197-216 ml/m ² Riedenie (%): 100 Počet a časový rozvrh aplikácie: Jedna aplikácia. Dĺžka schnutia: 4 hodiny pri 20 °C/relatívnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti sa môže proces schnutia spomaliť).
Kategória(ie) používateľov	Široká verejnosť (neprofesionálne) Profesionálne
Veľkosti balenia a obalový materiál	Plechovka s pocínovaným povrchom, 0,75 L; 2,5 L; 5 L.

4.1.1 Pokyny na používanie špecifické pre dané použitie

Oblasť použitia: vonkajšie použitie – triedy použitia 2 a 3.
Nanášanie štetcom: odstráňte starý náter, napr. hrubovrstvé flaky povrchovej farby, kôru a lyko. Pred použitím moridlo dobre rozmiešajte a naneste ho pomocou mäkkého štetca vhodného na moridlá v smere vlákien. Nechajte 2 až 3 hodiny vyschnúť a potom aplikujte druhú vrstvu.
Všeobecné: Povolený obsah vlhkosti pre rozmerovo stabilné drevené prvky je 13 +/- 2 % a max. 18 % v prípade drevených prvkov s obmedzenou alebo žiadnou rozmerovou stabilitou. Podkladová vrstva musí byť zbavená mastnoty, vosku, nečistôt a prachu. Produkt je pripravený na použitie a musí sa aplikovať neriedený. Teplota spracovania je 10 až 30 °C (teplota prostredia a teplota dreveného podkladu). Po použití nádobu dôkladne uzavrite a jej obsah spotrebujte čo najskôr.

4.1.2 Opatrenia na zmiernenie rizika špecifické pre dané použitie

Neaplikujte na drevo, ktoré je pravdepodobne v kontakte s potravinami, krmivom, nápojmi a zvieratami.
Ošetrované drevo by nemalo byť určené na použitie zahŕňajúce kontakt s potravinami, krmivom alebo dobytkom.
Aqua HSL-35/m by sa nemal používať na drevené povrchy v blízkosti povrchových vôd. Okrem toho by mala byť pôda zakrytá počas in-situ ošetrovania.

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 zneškodnenie výrobku a jeho obalu

-

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

-

5. Všeobecné pokyny pre použitie

5.1. Pokyny na používanie

Aqua HSL-35/m

Oblasť použitia: vonkajšie použitie – triedy použitia 2 a 3.

Biocídny výrobok nie je určený ani predávaný na úpravu vnútorných priestorov s výnimkou vopred upravených okenných rámov a vopred upravených vonkajších dverí.

Nanášanie štetcom: odstráňte starý náter, napr. hrubovrstvé flaky povrchovej farby, kôru a lyko. Pred použitím moridlo dobre rozmiešajte a naneste ho pomocou mäkkého štetca vhodného na moridlá v smere vlákien. Nechajte 2 až 3 hodiny vyschnúť a potom aplikujte druhú vrstvu.

Všetky ostatné spôsoby aplikácie: Aplikujte potrebné množstvo v jednom kroku. Povolený obsah vlhkosti pre rozmerovo stabilné drevené prvky je 13 +/- 2 % a max. 18 % v prípade drevených prvkov s obmedzenou alebo žiadnou rozmerovou stabilitou.

Podkladová vrstva musí byť zbavená mastnoty, vosku, nečistôt a prachu. Produkt je pripravený na použitie a musí sa aplikovať neriedený. Teplota spracovania je 10 až 30 °C (teplota prostredia a teplota dreveného podkladu). Po použití nádobu dôkladne uzavrite a jej obsah spotrebujte čo najskôr.

Dĺžka schnutia: 4 hodiny pri 20 °C/relatívnej vlhkosti 65 % (pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti sa môže proces schnutia spomaliť). Nástroje po použití ihneď očistite riedidlom. Používajte len na dobre vetraných miestach. Predchádzajte vzniku aerosólov. Pri otváraní a manipulácii buďte opatrní.

5.2. Opatrenia na zmiernenie rizika

Aqua HSL-35/m
Aqua HSL-35/m by sa nemal používať na drevené povrchy v blízkosti povrchových vôd. Okrem toho by mala byť pôda zakrytá počas in-situ ošetrovania.
Používajte len na dobre vetraných miestach. Predchádzajte vzniku aerosólov. Pri otváraní nádoby a manipulácii s ňou buďte opatrní. Pri manipulácii s chemikáliami dodržiavajte zvyčajné bezpečnostné opatrenia. Znečistený a nasiaknutý odev ihneď snímte.
Uchovávajte mimo dosahu potravín, nápojov a krmív pre zvieratá. Počas práce je zakázané jesť, piť a fajčiť. Používajte ochranný krém na pokožku na jej preventívnu ochranu. Pred prerušením práce a po jej ukončení si umyte ruky. Zabráňte kontaktu s očami a kožou. Dajte pozor, aby ste nevdychovali plyny/výpary/aerosóly.
Ochrana dýchacích ciest v prípade rizika vystreknutia/aerosólovej hmly. Krátkodobá filtračná pomôcka: filter A/P2. Ochrana rúk: nepriepustné rukavice, ochranný krém na pokožku. Materiál rukavíc: chloroprénová guma, CR; nitrilová guma, NBR Čas prieniku pre materiál rukavíc: Čas prieniku: max. 240 min (DIN EN 374). Presný čas prieniku musí zistiť výrobca ochranných rukavíc a je potrebné ho dodržiavať. Ochrana zraku: Bezpečnostné okuliare v prípade rizika vystreknutia. Ochrana tela: ochranný pracovný odev.
Udržujte deti a domáce zvieratá mimo dosahu ošetrovaných povrchov až do vyschnutia. Nepoužívajte na drevo, ktoré môže prísť do priameho styku s potravinami a krmivom.
Neaplikujte v blízkosti povrchových vôd alebo v zónach ochrany vôd. Počas in-situ aplikácie na drevo a pri sušení povrchov nečistite pôdu. Všetky straty produktu musia byť obsiahnuté (zakrytím pôdy) a zlikvidované bezpečným spôsobom.

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

Aqua HSL-35/m
Pokyny k prvej pomoci:
Všeobecné informácie: v prípade výskytu príznakov alebo v prípade pochybností vyhľadajte lekársku pomoc.
Po vdýchnutí: Zabezpečte prívod čerstvého vzduchu. V prípade potreby poskytnite umelé dýchanie a udržujte zasiahnutú osobu v teple. Ak príznaky pretrvávajú, obráťte sa na lekára. Osobu v bezvedomí dajte do stabilizovanej polohy a takto ju prepravte.
Po kontakte s pokožkou: Okamžite umyte vodou a mydlom a dôkladne opláchnite. Ak podráždenie pokožky pretrváva, poraďte sa s lekárom.
Po kontakte s očami: Otvorené oči vyplachujte tečúcou vodou niekoľko minút a vyhľadajte lekársku pomoc.
Po požití: Vypláchnite si ústa a vypite veľké množstvo vody. Nevyvolávajte vracanie. Okamžite vyhľadajte lekársku pomoc. Ak je pacient pri vedomí, dajte mu napiť vody.
Liečba: symptomatická liečba.
Používajte krém na pokožku, aby ste predišli dermatitíde (zápalu kože).
Bezpečnostné opatrenia na ochranu životného prostredia: Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do zeme alebo pôdy. V prípade rozliatia zriedte veľkou dávkou vody.

5.4. Návod na bezpečné zneškodnenie výrobku a jeho obalu

Aqua HSL-35/m
Odporúčanie:
Likvidujte oddelene od bežného domáceho odpadu. Zabráňte tomu, aby produkt prenikol do kanalizácie. Musí sa s ním zaobchádzať špeciálnym spôsobom, v súlade s oficiálnymi nariadeniami. 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: 08 01 11 odpadové farby a laky obsahujúce organické rozpúšťadlá alebo iné nebezpečné látky.
Nevyčistený obal: Odporúčanie:
Len úplne prázdne nádoby je možné recyklovať. Likvidácia väčších množstiev zvyškov musí prebehnúť v súlade s oficiálnymi nariadeniami. Odporúčaný čistiaci prostriedok: Voda, v prípade potreby s čistiacou prísadou.

5.5. Podmienky skladovania a trvanlivosť výrobku za bežných skladovacích podmienok

Aqua HSL-35/m
Skladujte v chlade, suchu a s ochranou proti mrazu v tesne uzavretých, pôvodných nádobách. Nádobu skladujte na dobre vetranom mieste. Chráňte pred teplom a priamym slnečným žiarením. Chráňte pred mrazom. Skladovateľnosť: 12 mesiacov.
Po použití nádoby dobre uzavrite.

6. Ďalšie informácie

-