

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Aqua HSL-35/m

Produktart(en): PT08 - Holzschutzmittel

Zulassungsnummer: BE2019-0046-00-00

R4BP 3-Referenznummer: BE-0020575-0003

Inhaltsverzeichnis

Administrative Informationen	1
1.1. Handelsnamen des Produkts	1
1.2. Zulassungsinhaber	1
1.3. Hersteller der Biozidprodukte	1
1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe	1
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	5
5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt	5
5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Aqua HSL-35-m

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers

Name	Remmers GmbH
Anschrift	Bernhard-Remmers-Str. 13 D - 49624 Lönigen Deutschland
Zulassungsnummer	BE2019-0046-00-00 1-2

R4BP 3-Referenznummer

BE-0020575-0003

Datum der Zulassung

23/07/2015

Ablauf der Zulassung

30/10/2025

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers

Remmers GmbH

Anschrift des Herstellers

Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönigen Deutschland
--

Standort der Produktionsstätten

Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönigen Deutschland
--

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	39 - 3-Iod-2-propinyl butylcarbamat (IPBC)
Name des Herstellers	Troy Chemical Company BV
Anschrift des Herstellers	Uiverlaan 12E 3145 XM Maassluis Niederlande
Standort der Produktionsstätten	One Avenue L NJ, 07105 Newark Vereinigte Staaten

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
3-Iod-2-propinyl butylcarbamate (IPBC)		Wirkstoffe	55406-53-6	259-627-5	0,63

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	<p>Enthält 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol, 3-Iodo-2-propinylbutylcarbamate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.</p> <p>Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.</p>
Sicherheitshinweise	<p>Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.</p> <p>Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.</p> <p>Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.</p> <p>Freisetzung in die Umwelt vermeiden.</p> <p>zuführen.</p>

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Vorbeugender Schutz von Holz vor Schimmel der Bläue - DIY

Art des Produkts	PT08 - Holzschutzmittel
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Produkt zur Verwendung durch die breite Öffentlichkeit. Zusätzlicher Handelsname: Aqua HSL-35-m
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Aureobasidium pullulans spp. Trivialname: Bläuepilze Entwicklungsstadium: Hyphen
Anwendungsbereich	Außenbereiche Anwendungsgebiet: Verwendung im Freien gegen Bläue - Gebrauchsklasse 2 und 3
Anwendungsmethode(n)	Methode: Offenes System: Streichen Detaillierte Beschreibung: 2 nachfolgende Anwendungen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 197-216 ml/m ² Verdünnung (%): - Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Eine Anwendung. Trockenzeit: 4 Stunden bei 20 ° C / 65% rel. Feuchtigkeit (niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit können den Trocknungsprozess verzögern).
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender) berufsmäßiger Verwender
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Dose, Zinnblech beschichtet, 0,75 L, 2,5 L, 5 L

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Anwendungsgebiet: Verwendung im Freien - Gebrauchsklasse 2 und 3
Pinselfpflege: Entfernen Sie alte Beläge wie Dickschichtanfärbungen von Deckanstrichen sowie Rinde und innere Rinde. Rühren Sie den Fleck vor dem Gebrauch gut um und tragen Sie ihn mit einer weichen Bürste auf, die für Flecken in Richtung des Korns geeignet ist. Tragen Sie eine zweite Schicht nach dem Trocknen für 2-3 Stunden auf

Allgemein: Zulässiger Feuchtigkeitsgehalt von formstabilen Holzelementen beträgt 13 +/- 2% und max. 18% für Holzelemente mit begrenzter oder nicht dimensionaler Stabilität. Der Untergrund muss frei von Fett, Schmutz, Schmutz und Staub sein. Das Produkt ist gebrauchsfertig und muss unverdünnt angewendet werden. Arbeitstemperatur 10 - 30 ° C (Umgebungstemperatur und

Temperatur des Holzsubstrats). Verschließen Sie die Behälter dicht nach Gebrauch und verwenden Sie den Inhalt so schnell wie möglich.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Nicht auf Holz auftragen, das mit Lebensmitteln, Futtermitteln, Getränken und Vieh in Berührung kommen kann. Behandeltes Holz sollte nicht für den Kontakt mit Lebensmitteln, Futtermitteln oder Vieh bestimmt sein. Aqua HSL-35-m sollte nicht auf Holzoberflächen in der Nähe von Oberflächengewässern angewendet werden. Außerdem sollte der Boden während der In-situ-Behandlung bedeckt sein.

4.1.3 Anwendungsspezifische Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Siehe 5.3

4.1.4 Anwendungsspezifische Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Siehe 5.4

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Siehe 5.5

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Aqua HSL-35-m

Anwendungsgebiet: Verwendung im Freien - Gebrauchsklasse 2 und 3

Das Biozidprodukt ist mit Ausnahme von vorbehandelten Fensterrahmen und vorbehandelten Außentüren nicht für die Behandlung von Wohngebäuden in Innenräumen vorgesehen oder verkauft.

Pinselfeile: Entfernen Sie alte Beläge wie Dickschichtanfarbungen von Deckanstrichen sowie Rinde und innere Rinde. Rühren Sie den Fleck vor dem Gebrauch gut um und tragen Sie ihn mit einer weichen Bürste auf, die für Flecken in Richtung des Korns geeignet ist. Tragen Sie eine zweite Schicht nach dem Trocknen für 2-3 Stunden auf.

Alle anderen Anwendungsmethoden: Die notwendige Menge in einem Schritt auftragen. Zulässiger Feuchtigkeitsgehalt von formstabilen Holzelementen beträgt 13 +/- 2% und max. 18% für Holzelemente mit begrenzter oder nicht dimensionaler Stabilität. Der Untergrund muss frei von Fett, Schmutz, Schmutz und Staub sein. Das Produkt ist gebrauchsfertig und muss unverdünnt angewendet werden. Arbeitstemperatur 10 - 30 ° C (Umgebungstemperatur und Temperatur des Holzsubstrats). Verschließen Sie die Behälter dicht nach Gebrauch und verwenden Sie den Inhalt so schnell wie möglich.

Trockenzeit: 4 Stunden bei 20 ° C / 65% rel. Feuchtigkeit (niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeit können den Trocknungsprozess verzögern). Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit einem Verdüner reinigen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Vermeiden Sie die Bildung von Aerosolen. Öffnen und vorsichtig handhaben.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Aqua HSL-35-m

Aqua HSL-35-m sollte nicht auf Holzoberflächen in der Nähe von Oberflächengewässern angewendet werden. Außerdem sollte der Boden während der In-situ-Behandlung bedeckt sein.

Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Aerosolbildung vermeiden. Behälter vorsichtig öffnen und handhaben.

Beachten Sie die üblichen Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Chemikalien. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen. Hautschutzcreme zum vorbeugenden Hautschutz verwenden. Vor den Pausen und bei Arbeitende Hände waschen. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Gase / Dämpfe / Aerosole nicht einatmen.

Halten Sie Kinder und Haustiere bis zum Trocknen von behandelten Oberflächen fern. Nicht auf Holz verwenden, das in direkten Kontakt mit Lebensmitteln und Futtermitteln kommen kann. Nicht in der Nähe von Oberflächengewässern oder im Bereich von Wasserschutzzonen anwenden. Verunreinigen Sie den Boden nicht, wenn Sie ihn vor Ort auf Hölzern anbringen und die Oberflächen trocknen. Alle Produktverluste sind einzudämmen (durch Abdecken des Bodens) und sicher zu entsorgen.

5.3. Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer oder mittelbarer Nebenwirkungen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt

Aqua HSL-35-m

Erste-Hilfe-Anweisungen:

Allgemeine Information: Bei Auftreten von Symptomen oder im Zweifelsfall ärztlichen Rat einholen

Nach Einatmen: Frischluftzufuhr. Gegebenenfalls künstlich beatmen und Betroffene warm halten. Konsultieren Sie den Arzt, wenn die Symptome anhalten. Bei Bewusstlosigkeit der betroffenen Person für den Transport in eine stabile Position bringen.

Nach Hautkontakt: Sofort mit Wasser und Seife abwaschen und gut nachspülen. Wenn die Hautirritation weiterhin besteht, einen Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten unter fließendem Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Mund ausspülen und reichlich Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Sofort ärztliche Hilfe aufsuchen.

Wenn der Patient bei Bewusstsein ist, geben Sie Wasser zu trinken.

Behandlung: symptomatische Behandlung.

Um eine Dermatitis (Hautentzündung) zu vermeiden, Hautcreme verwenden.

Notfallmaßnahmen zum Schutz der Umwelt: Nicht in den Boden oder in den Boden gelangen lassen. Bei Verschütten mit viel Wasser verdünnen.

5.4. Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und seiner Verpackung

Aqua HSL-35-m

Empfehlung:

Nicht zusammen mit Hausmüll entsorgen. Produkt nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Muss entsprechend den behördlichen Vorschriften speziell behandelt werden. Die angegebenen Abfallcodes sind Empfehlungen, die auf dem Verwendungszweck des Produkts basieren. Aufgrund besonderer Anwendungs- und Entsorgungsbedingungen beim Benutzer können unter anderen Bedingungen andere Codes gelten.

Europäischer Abfallkatalog:

08 01 11 Farb- und Lackabfälle, die organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe enthalten

Ungereinigte Verpackung: Empfehlung:

Nur vollständig leere Behälter können recycelt werden. Die Entsorgung größerer Mengen muss gemäß den behördlichen Vorschriften erfolgen. Empfohlenes Reinigungsmittel: Wasser, ggf. mit Reinigungszusatz.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Aqua HSL-35-m

In gut verschlossenen Originalgebinden kühl, trocken und frostfrei lagern. Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Vor Frost schützen. Haltbarkeit: 12 Monate.

Behälter nach Gebrauch dicht verschließen.

6. Sonstige Informationen

Die P-Sätze, wie sie in der Zusammenfassung der Produktmerkmale gezeigt, enthalten mehrere Fehler, die nicht eingestellt werden kann. Die korrekten Sätze sind: P501: Inhalt und Behälter im Einklang mit allen lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.