

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: HG algae and green deposit remover ready to use

Produktart(en): PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

Zulassungsnummer: EU-0029391-0000

R4BP 3-Referenznummer: BE-0029548-0000

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	2
2. Produktzusammensetzung und -formulierung	2
2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts	2
2.2. Art der Formulierung	3
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	5
5.1. Anwendungsbestimmungen	5
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	6
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	6
6. Sonstige Informationen	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

HG groene aanslag verwijderaar kant & klaar
HG Algen- und Grünbelagentferner gebrauchsfertig
HG éliminateur de dépôts verdâtres prêt à l'emploi

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	HG International B.V.
	Anschrift	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Niederlande
Zulassungsnummer	EU-0029391-0000	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0029548-0000	
Datum der Zulassung	02/11/2014	
Ablauf der Zulassung	02/11/2024	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	SALVECO S.A.S.
Anschrift des Herstellers	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich

Name des Herstellers	Multifill BV
Anschrift des Herstellers	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande
Standort der Produktionsstätten	Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Niederlande

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	PURAC BIOQUIMICA
Anschrift des Herstellers	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien
Standort der Produktionsstätten	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spanien

Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	JUNGBUNGLAUER S.A
Anschrift des Herstellers	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Z. I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich

2. Produktzusammensetzung und -formulierung

2.1. Informationen zur qualitativen und quantitativen Zusammensetzung des Biozidprodukts

Trivialname	IUPAC-Bezeichnung	Funktion	CAS-Nummer	EG-Nummer	Gehalt (%)
Milchsäure		Wirkstoffe		200-018-0	1,69

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise

Sicherheitshinweise

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - PT2 - Algaecides

Art des Produkts

PT02 - Desinfektionsmittel und Algenbekämpfungsmittel, die nicht für eine direkte Anwendung bei Menschen und Tieren bestimmt sind (Desinfektionsmittel)

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Gebrauchsfertige Lösung mit Algizid-Wirkung zur Verwendung als Flechten- und Algenentferner von harten Oberflächen wie Dächern, Wänden, Beton, Steinen, Fliesen, Sportplätzen, Spielplätzen oder Gewächshäusern.

Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)

wissenschaftlicher Name: Algae
Trivialname: Algae
Entwicklungsstadium: Keine Angaben

wissenschaftlicher Name: Lichens
Trivialname: Lichens
Entwicklungsstadium: Keine Angaben

Anwendungsbereich

Außenbereiche

Anwendungsmethode(n)

Methode: Manuelle Anwendung: Spritzen, Streichen, Aufschäumen, Streichen, Tauchen, Tauchen
Detaillierte Beschreibung:
Bei trockenem Wetter verwenden. Benetzen Sie die gesamte Oberfläche mit dem Produkt. Lassen Sie das Produkt so lange einwirken, bis es vollständig getrocknet ist. Nicht abspülen. Eventuelle Rückstände nach 2 Tagen abbürsten.

Aufwandmenge: ist die gesamte Oberfläche vollständig zu benetzen

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Verdünnung (%): 0
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:
Das Produkt einmal auftragen und anschließend die Stelle regelmäßig überprüfen. Bei Bedarf die Anwendung wiederholen.

Anwenderkategorie(n)

berufsmäßiger Verwender
Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Airspray, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.15-1L
Bag /Sack, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-5L
Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L
Can /Tin, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.1-1L
Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L
IBC (intermediate bulk container), Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1000L
Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L

Beschreibung (nicht auf dem Etikett erwähnt):

Alle verwendeten Verpackungen sind sicher, geschlossen, dicht, stark und langlebig.

Die Verpackung kann nur mit dem dafür vorgesehenen Produkt nachgefüllt werden.

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Bei trockenem Wetter verwenden. Benetzen Sie die gesamte Oberfläche mit dem Produkt. Lassen Sie das Produkt so lange einwirken, bis es vollständig getrocknet ist. Nicht abspülen. Eventuelle Rückstände nach 2 Tagen abbürsten.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Section 5.2.

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

Section 5.3.

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

Section 5.4.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Section 5.5. (Conditions of storage and shelf-life of the product under normal conditions of storage)

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

PT2 (Algaecides) : Bei trockenem Wetter verwenden. Benetzen Sie die gesamte Oberfläche mit dem Produkt. Lassen Sie das Produkt so lange einwirken, bis es vollständig getrocknet ist. Nicht abspülen. Eventuelle Rückstände nach 2 Tagen abbürsten.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Spezifische zusätzliche Hinweise:

Für allgemeine Anwender: Ist ärztlicher Rat erforderlich, Behälter oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Nur für professionelle Anwender: Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

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

Es sind keine direkten oder indirekten Nebenwirkungen bekannt.

Gebrauchsanweisungen :

Beim Verschlucken: sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

Nach Augenkontakt: eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und die Augen langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser ausspülen.

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

Gemäß den vor Ort geltenden Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: Produkte können bei Raumtemperatur bis zu 24 Monate gelagert werden.

Bedingungen: Vor Kälte, Frost und Hitze schützen.

6. Sonstige Informationen