

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: Blue Wonder disinfectant toilet gel

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

Zulassungsnummer: EU-0029859-0000

R4BP 3-Referenznummer: BE-0029916-0000

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	2
3. Gefahren- und Sicherheitshinweise	2
4. Zugelassene Verwendung(en)	2
5. Anweisungen für die Verwendung	4
5.1. Anwendungsbestimmungen	4
5.2. Risikominderungsmaßnahmen	4
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	5
6. Sonstige Informationen	5

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

Blue Wonder desinfectie toiletgel
HG desinfectie toiletgel
Blue Wonder gel WC désinfectant
HG gel WC désinfectant
Blue Wonder Desinfektion Toiletten-Gel
HG Desinfektion Toiletten-Gel

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	HG International B.V.
	Anschrift	P.J. Oudweg 41 1314 CJ Almere Niederlande
Zulassungsnummer	EU-0029859-0000	
R4BP 3-Referenznummer	BE-0029916-0000	
Datum der Zulassung	31/10/2022	
Ablauf der Zulassung	28/10/2029	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	SALVECO SAS
Anschrift des Herstellers	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

Wirkstoff	1421 - Milchsäure
Name des Herstellers	JUNGBUNGZLAUER 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	2,38

2.2. Art der Formulierung

Gebrauchsfertige Pliquids auf Wasserbasis

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Sicherheitshinweise	

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Gießanwendung

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 Desinfektionsmittel mit bakterizider Wirkung, levurozider Wirkung und viruzider Wirkung, nur gegen umhüllte Viren, auf Oberflächen an der Innenseite der Toilettenschüssel im Wohn- und institutionellen Bereich.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Bacteria Trivialname: Bacteria Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Yeasts Trivialname: Yeasts Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Enveloped viruses Trivialname: Enveloped viruses Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen-
Anwendungsmethode(n)	Methode: Schütten Detaillierte Beschreibung: Halten Sie eine Düse direkt unter den Toilettenrand. Auf die Innenseite der Toilettenschüssel auftragen, so dass genügend Flüssigkeit vorhanden ist, um die Schüssel vollständig zu bedecken.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 80 mL Verdünnung (%): Einsatzbereit Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal auftragen. Die Anwendung bei Bedarf wiederholen.
Anwenderkategorie(n)	berufsmäßiger Verwender Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	Bottle (HDPE, LDPE, PET): 0.5 - 2 L

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Halten Sie eine Düse direkt unter den Toilettenrand. Auf die Innenseite der Toilettenschüssel auftragen, so dass genügend Flüssigkeit vorhanden ist, um die Schüssel vollständig zu bedecken. 15 Minuten einwirken lassen, dann schrubben und Toilette spülen.

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

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Siehe Abschnitt „Gebrauchsspezifische Gebrauchsanweisung“

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

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

Bei Verschlucken: Mund ausspülen. Kein Erbrechen herbeiführen. Falls Beschwerden auftreten: Fragen Sie einen Arzt/Arzt aufsuchen.
Bei Augenkontakt: Einige Minuten vorsichtig mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen, falls dies einfach möglich ist, und mit Wasser weiter spülen. Bei Hautkontakt: Mit reichlich Wasser waschen.
Bei Hautkontakt: Mit reichlich Wasser waschen.
Bei Einatmung: Bei Auftreten von Beschwerden einen Arzt aufsuchen.

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

Den Inhalt/Behälter gemäß den geltenden nationalen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

SVor Kälte, Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur aufbewahren.
Haltbarkeit: 2 Jahre.

6. Sonstige Informationen