

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SALVESAFE C8_GPPRO

Produktart(en): PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

Zulassungsnummer: AT-0028310-0000

R4BP 3-Referenznummer: AT-0028310-0000

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	3
4. Zugelassene Verwendung(en)	3
5. Anweisungen für die Verwendung	4
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	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	5

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

SALVESAFE C8_GPPRO Hand desinfektionsschaum Golden

1.2. Zulassungsinhaber

Name und Anschrift des Zulassungsinhabers	Name	SALVECO S.A.S.
	Anschrift	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellioule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
Zulassungsnummer	AT-0028310-0000	
R4BP 3-Referenznummer	AT-0028310-0000	
Datum der Zulassung	07/06/2017	
Ablauf der Zulassung	07/06/2027	

1.3. Hersteller der Biozidprodukte

Name des Herstellers	SALVECO S.A.S.
Anschrift des Herstellers	Avenue Pierre Mendès-France 88100 Saint-Dié-des-Vosges Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue Pierre Mendès-France 88100 Saint-Dié-des-Vosges Frankreich
Name des Herstellers	GESTRA S.A.S.
Anschrift des Herstellers	Allée Robert Schumann 88110 Raon-l'Etape Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Allée Robert Schumann 88110 Raon-l'Etape Frankreich

Name des Herstellers	Laboratoires Gilbert
Anschrift des Herstellers	Avenue du General de Gaulle 14200 Herouville-Saint-Clair Frankreich
Standort der Produktionsstätten	Avenue du General de Gaulle 14200 Herouville-Saint-Clair Frankreich

1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

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	1,75

2.2. Art der Formulierung

AL- eine andere Flüssigkeit

3. Gefahren- und Sicherheitshinweise

Gefahrenhinweise	Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Sicherheitshinweise	Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Hygienische Handdesinfektion

Art des Produkts	PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Hygienische Handdesinfektion. Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Hände mit bakterizider, levurozider und viruzider (nur gegen umhüllte Viren) Wirksamkeit im häuslichen, medizinischen, institutionellen und industriellen Bereich.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Bacteria Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Yeasts Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Enveloped viruses Trivialname: Umhüllte Viren Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	Methode: Manuelle Anwendung: Verteilen und Schaumauftragen Detaillierte Beschreibung: 3 ml Handschaum auf den sauberen Händen und Handgelenken verteilen und mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Nicht abspülen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 3 ml Verdünnung (%): --- Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal anwenden. Wiederholen, wenn eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.

Anwenderkategorie(n)

industriell
berufsmäßiger Verwender
Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Flasche, Plastik (PET, PE, PP): 0,01-5 Liter (berufsmäßige Verwender und nicht-berufsmäßige Verwender)
Beutel, Plastik (LDPE, LLDPE): 0,01-5 Liter (berufsmäßige Verwender und nicht-berufsmäßiger Verwender)
Trommel, Plastik (HDPE): 10-210 Liter (professionell, industriell)

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Keine

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Keine

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

Keine

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

Keine

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Keine

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

Tragen Sie eine kleine Menge Schaum (3 ml) auf saubere Hände und Handgelenke auf. Reiben Sie Ihre Hände mindestens 30 Sekunden lang. Nicht ausspülen. Einmal auftragen, erneut auftragen, falls eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Keine

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.

Erste-Hilfe-Anweisungen:

Bei Verschlucken: Sofort Vergiftungsinformationszentrale oder Arzt kontaktieren.

Bei Kontakt mit den Augen: Kontaktlinsen entfernen, falls vorhanden, und die Augen langsam und vorsichtig mit sauberem Wasser spülen.

Vergiftungsinformationszentrale: Tel: +43 1 406 43 43

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

Inhalt / Behälter gemäß den nationalen Vorschriften entsorgen.

5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Haltbarkeit: Produkte können bis zu 30 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.

Vor Kälte und Hitze schützen.

Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Alle verwendeten Verpackungen sind sicher, geschlossen, dicht, fest und langlebig.

Verpackungen können nur mit dem dafür vorgesehenen Produkt nachgefüllt werden.

6. Sonstige Informationen

Keine