

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SALVESAFE CO_C

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

Zulassungsnummer: EU-0016328-0016

R4BP 3-Referenznummer: DE-0025588-0000

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	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	5
5.5. Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen	5
6. Sonstige Informationen	5

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

SALVESAFE C0_C

Desinfizierender Handschaum, parfümfrei, by Effibioz

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	EU-0016328-0016	
R4BP 3-Referenznummer	DE-0025588-0000	
Datum der Zulassung	11/02/2021	
Ablauf der Zulassung	07/06/2027	

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	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	
Sicherheitshinweise	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

4. Zugelassene Verwendung(en)

4.1 Beschreibung der Verwendung

Verwendung 1 - Hygienische Händereinigung für nicht-berufsmäßige Verwender – 24 Monate

Art des Produkts	PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)
Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung	Hygienische Handreinigung. Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Hände mit bakterizider, levurizider und viruzider (nur gegen behüllte Viren) Wirksamkeit im häuslichen Bereich.
Zielorganismen (einschließlich Entwicklungsphase)	wissenschaftlicher Name: Bakterien Trivialname: Bakterien Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: Hefen Trivialname: Hefen Entwicklungsstadium: Keine Angaben wissenschaftlicher Name: behüllte Viren Trivialname: behüllte Viren Entwicklungsstadium: Keine Angaben
Anwendungsbereich	Innen- Außenbereiche
Anwendungsmethode(n)	Methode: Manuelle Anwendung: Auftragen und Schaumanwendung Detaillierte Beschreibung: 3 mL auf die sauberen Hände und Handgelenke geben. Mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Nicht spülen.
Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit	Aufwandmenge: 3 mL Verdünnung (%): Gebrauchsfertig

	Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal anwenden. Wiederholen, wenn eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.
Anwenderkategorie(n)	Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial	<p>Flasche, Plastik: PET, PE, PP; 0,01-5 L</p> <p>Beutel, Plastik: LDPE, LLDPE; 0,01-5 L</p> <p>Beschreibung (nicht auf dem Etikett angegeben): Alle verwendeten Verpackungen sind sicher, geschlossen, dicht, fest und langlebig. Verpackungen dürfen nur mit dem dafür vorgesehenen Produkt nachgefüllt werden.</p>

4.1.1 Anwendungsspezifische Anweisungen für die Verwendung

Abschnitt 5.1.

4.1.2 Anwendungsspezifische Risikominderungsmaßnahmen

Abschnitt 5.2.

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

Abschnitt 5.3.

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

Abschnitt 5.4.

4.1.5 Anwendungsspezifische Lagerbedingungen und Haltbarkeit des Biozidprodukts unter normalen Lagerungsbedingungen

Abschnitt 5.5.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

3 mL auf die sauberen Hände und Handgelenke geben. Mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Nicht spülen. Einmal auftragen, wiederholen, wenn eine erneute Desinfektion 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 GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt/... anrufen.
BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

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

Produkte können bis zu 24 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.

Vor Kälte und Hitze schützen.

6. Sonstige Informationen

