

Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

Produktname: SALVESAFE C16_C

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

Zulassungsnummer:

R4BP 3-Referenznummer: AT-0024507-0000

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	6

Administrative Informationen

1.1. Handelsnamen des Produkts

SALVESAFE C16_C OSANIS - Hand-Desinfektionsschaum Minzblattduft
--

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		
R4BP 3-Referenznummer	AT-0024507-0000	
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 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 - Hygienischer Handrub für nicht professionelle Benutzer - 24 Monate

Art des Produkts

PT01 - Menschliche Hygiene (Desinfektionsmittel)

Gegebenenfalls eine genaue Beschreibung der zugelassenen Verwendung

Hygienischer Handrub. Gebrauchsfertiges Desinfektionsmittel für Hände mit bakterizider, hefizider und virudischer (nur gegen umhüllte Viren) Wirksamkeit im häuslichen 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-
Außenbereiche

Anwendungsmethode(n)

Methode: Manuelle Anwendung: Verteilen und Schaumauftragen
Detaillierte Beschreibung:

3 ml auf saubere Hände und Handgelenke geben. Mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Nicht spülen.

Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit

Aufwandmenge: 3 mL
Verdünnung (%): Einsatzbereit
Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung:

Einmal anwenden. Wiederholen, wenn eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.

Anwenderkategorie(n)

Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)

Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial

Flasche, Plastik: PET, PE, PP , 0.01 -5L (Verbraucher)

Beutel, Plastik: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (Verbraucher)

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.

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 5.1.

5. Anweisungen für die Verwendung

5.1. Anwendungsbestimmungen

3 ml auf saubere Hände und Handgelenke geben. Mindestens 30 Sekunden lang einreiben. Nicht spülen. Einmal auftragen, wiederholen, wenn eine erneute Desinfektion erforderlich ist.

5.2. Risikominderungsmaßnahmen

Unzutreffend

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