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. Hellieule 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	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	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 Verwendur	4. Zuwala agana Mawyandung(an)			
	.9(0.1)			
4.1 Beschreibung der Verwendu	ıng			
Verwendung 1 - Hygienischer H	andrub 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			
	Innen-			
Anwendungsbereich	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 Anwendungsspezifisch	e Anweisungen für die Verwendung
Abschnitt 5.1.	
4.1.2 Anwendungsspezifisch	e Risikominderungsmaßnahmen
Abschnitt 5.2.	
	e Besonderheiten möglicher unerwünschter unmittelbarer ngen, Anweisungen für Erste Hilfe sowie Notfallmaßnahmen
Abschnitt 5.3.	
4.1.4 Anwendungsspezifisch seiner Verpackung	e Hinweise für die sichere Beseitigung des Produkts und
Abschnitt 5.4.	

Produkte können bis zu 24 Monate bei Raumtemperatur gelagert werden.
Vor Kälte und Hitze schützen.
6. Sonstige Informationen