

# Zusammenfassung der Eigenschaften eines Biozidprodukts

**Produktname:** SALVESAFE CO\_GPPRO

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

**Zulassungsnummer:** EU-0016328-0034

**R4BP 3-Referenznummer:** AT-0026011-0000

## 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	3
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 C0\_GPPRO  
OSANIS - Hand-Desinfektionsschaum  
Hand desinfektionsschaum ohne parfüm by effibioz

### 1.2. Zulassungsinhaber

<b>Name und Anschrift des Zulassungsinhabers</b>	Name	SALVECO S.A.S.
	Anschrift	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Frankreich
<b>Zulassungsnummer</b>	EU-0016328-0034	
<b>R4BP 3-Referenznummer</b>	AT-0026011-0000	
<b>Datum der Zulassung</b>	29/03/2021	
<b>Ablauf der Zulassung</b>	07/06/2027	

### 1.3. Hersteller der Biozidprodukte

<b>Name des Herstellers</b>	SALVECO S.A.S.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Avenue Pierre Mendès-France 88100 Saint-Dié-des-Vosges Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Avenue Pierre Mendès-France 88100 Saint-Dié-des-Vosges Frankreich

<b>Name des Herstellers</b>	GESTRA S.A.S.
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Allée Robert Schumann 88110 Raon-l'Etape Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	Allée Robert Schumann 88110 Raon-l'Etape Frankreich

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

#### 1.4. Hersteller des Wirkstoffs/der Wirkstoffe

<b>Wirkstoff</b>	1421 - Milchsäure
<b>Name des Herstellers</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Anschrift des Herstellers</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Frankreich
<b>Standort der Produktionsstätten</b>	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

Manuelle Anwendung: Verteilen und Schaumaufragen

Methode: Manuelle Anwendung: Verteilen und Schaumaufragen

<b>Anwendungsmethode(n)</b>	Detaillierte Beschreibung: Tragen Sie eine kleine Menge Schaum (3 ml) auf saubere Hände und Handgelenke auf. Reiben Sie Ihre Hände mindestens 30 Sekunden lang. Nicht ausspülen.
<b>Anwendungsmenge(n) und -häufigkeit</b>	Aufwandmenge: 3 ml Verdünnung (%): --- Anzahl und Zeitpunkt der Anwendung: Einmal auftragen, erneut auftragen, falls eine erneute Händedesinfektion erforderlich ist.
<b>Anwenderkategorie(n)</b>	industriell  berufsmäßiger Verwender  Verbraucher (nicht-berufsmäßiger Verwender)
<b>Verpackungsgrößen und Verpackungsmaterial</b>	Nicht-berufsmäßige Verwender und berufsmäßige Verwender: Beutel, Plastik (LDPE, LLDPE): 0,01-5 l Flasche, Plastik (PET, PE, PP): 0,01-5 l  Berufsmäßige Verwender und industrielle Verwendung: Trommel, Plastik (HDPE): 10-210 l

#### 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

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

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 Berührung 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

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