

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** SALVESAFE C16\_GPPRO

**Tipi di prodotto:** Tipo di prodotto 01 - Igiene umana

**Numero di autorizzazione:**

**Numero di riferimento  
dell'approvazione nel registro  
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0028313-0000

## Indice

Informazioni amministrative	1
1.1. Denominazione commerciale del prodotto	1
1.2. Titolare dell'autorizzazione	1
1.3. Fabbricante/i dei biocidi	1
1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i	2
2. Composizione e formulazione	2
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	2
2.2. Tipo di formulazione	3
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	3
4. Uso/i autorizzato/i	3
5. Indicazioni generali per l'uso	5
5.1. Istruzioni d'uso	5
5.2. Misure di mitigazione del rischio	5
5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente	5
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	5
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	6
6. Altre informazioni	6

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

SALVESAFE C16_GPPRO Schiuma disinfettante per le mani Menta
--

### 1.2. Titolare dell'autorizzazione

<b>Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione</b>	Nome	SALVECO S.A.S.
	Indirizzo	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
<b>Numero di autorizzazione</b>		
<b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b>	IT-0028313-0000	
<b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>	07/06/2017	
<b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>	07/06/2027	

### 1.3. Fabbricante/i dei biocidi

<b>Nome del produttore</b>	SALVECO S.A.S
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Avenue Pierre Mendes-France F-88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia

<b>Nome del produttore</b>	GESTRA S.A.S
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Allée Robert Schumann 88110 RAON-L'ETAPE Francia

<b>Nome del produttore</b>	Laboratoires Gilbert
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 14200 HEROUVILLE SAINT CLAIR Francia

#### 1.4. Fabbricanti dei/i principio/i attivi/i

<b>Principio attivo</b>	1421 - Acido lattico
<b>Nome del produttore</b>	JUNGBUNZLAUER S.A
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia

## 2. Composizione e formulazione

### 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida

Nome comune	Nomenclatura IUPAC	Funzione	Numero CAS	Numero CE	Contenuto (%)
Acido lattico		Principio attivo		200-018-0	1,75

## 2.2. Tipo di formulazione

AL - Altri liquidi

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

### Indicazioni di pericolo

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

### Consigli di prudenza

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## 4. Usoli autorizzato/i

### 4.1 Descrizione dell'uso

#### Uso 1 - Trattamento igienico delle mani per utenti professionisti e non professionisti - 30 mesi

### Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 01 - Igiene umana

### Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Trattamento igienico delle mani per attrito. Disinfettante per le mani pronto all'uso con efficacia battericida, lieviticida e virucida (solo su virus con involucro) in ambito domestico, medico, istituzionale e industriale.

### Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo)

Nome scientifico: Bacteria  
Nome comune: Bacteria  
Fase di sviluppo: Nessun dato

Nome scientifico: Yeasts  
Nome comune: Yeasts  
Fase di sviluppo: Nessun dato

Nome scientifico: Enveloped viruses  
Nome comune: Enveloped viruses  
Fase di sviluppo: Nessun dato

### Campo di applicazione

In ambiente chiuso

All'aperto

### Metodi di applicazione

Metodo: Applicazione manuale: applicazione sotto forma di schiuma

	<p>Descrizione dettagliata:          Applicare una piccola quantità di schiuma (3 ml) su mani e polsi puliti. Strofinare le mani per almeno 30 secondi. Non risciacquare.</p>
<b>Dosi di impiego e frequenze</b>	<p>Tasso di domanda: 3mL          Diluizione (%): Pronto all'uso          Numero e tempi di applicazione:          Applicare una volta, rinnovare l'applicazione se è necessaria una nuova disinfezione delle mani.</p>
<b>Categoria/e di utilizzatori</b>	<p>Industriale          Utilizzatore professionale          Utilizzatore non professionale</p>
<b>Dimensioni e materiale dell'imballaggio</b>	<p>Bottiglia, Plastica: PET, PE, PP , 0.01 -5L (utenti professionali e pubblici in generale)          Sacchetti, Plastica: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (utenti professionali e pubblici in generale)          Può, Plastica: HDPE , 10-210L (utenti professionali e industriali)</p> <p>Descrizione (non menzionata sull'etichetta):          L'imballaggio utilizzato è sicuro, chiuso, impermeabile, solido e durevole. L'imballaggio può essere riempito solo con il prodotto destinato a questo scopo.</p>

#### 4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Sezione 5.1.

#### 4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Sezione 5.2.

#### **4.1.3 Dove specifico per l'uso, i dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Sezione 5.3.

#### **4.1.4 Dove specifico per l'uso, le istruzioni per lo smaltimento in sicurezza del prodotto e del relativo imballaggio**

Sezione 5.4.

#### **4.1.5 Dove specifico per l'uso, le condizioni di stoccaggio e la durata di conservazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

Sezione 5.5.

### **5. Indicazioni generali per l'uso**

#### **5.1. Istruzioni d'uso**

Applicare una piccola quantità di schiuma (3 ml) su mani e polsi puliti. Strofinare le mani per almeno 30 secondi. Non risciacquare. Applicare una volta, rinnovare l'applicazione se è necessaria una nuova disinfezione delle mani.

#### **5.2. Misure di mitigazione del rischio**

Non applicabile

#### **5.3. Dettagli dei probabili effetti negativi, diretti o indiretti e le istruzioni per interventi di pronto soccorso e le misure di emergenza per la tutela dell'ambiente**

Nessun effetto dannoso diretto o indiretto noto.

Istruzioni di primo soccorso:

IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico/...

IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

#### **5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio**

N. di lotto / Utilizzare preferibilmente prima: vedere sul flacone

## 5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio

I prodotti possono essere conservati a temperatura ambiente fino a 30 mesi.  
Condizioni: conservare al riparo da freddo, gelo e calore.

## 6. Altre informazioni

(\*) Not surgical handrub.  
Numero di autorizzazione: EU-0016328-0034.