

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: SALVESAFE C8_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-0028306-0000

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	6
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 C8_GPPRO Schiuma disinfettante per le mani Golden
--

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	SALVECO S.A.S.
	Indirizzo	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
Numero di autorizzazione		
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0028306-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	07/06/2017	
Data di scadenza dell'autorizzazione	07/06/2027	

1.3. Fabbricante/i dei biocidi

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

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

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

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

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

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
Descrizione dettagliata:
Applicare una piccola quantità di schiuma (3 ml) su mani e polsi puliti. Strofina le mani per almeno 30 secondi. Non risciacquare.

Dosi di impiego e frequenze

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.

Categoria/e di utilizzatori

Industriale
Utilizzatore professionale
Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

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)

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.

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 5.1.

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Applicare una piccola quantità di schiuma (3 ml) su mani e polsi puliti. Strofina 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

(*) Frizione delle mani non chirurgica.
Numero di autorizzazione: