

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** SURE Antibac Hand Wash

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

**Numero di autorizzazione:** IT/2017/00398/AUT

**Numero di riferimento  
dell'approvazione nel registro  
per i biocidi (R4BP 3):** IT-0018255-0000

## 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	3
2. Composizione e formulazione	3
2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida	4
2.2. Tipo di formulazione	4
3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza	4
4. Uso/i autorizzato/i	4
5. Indicazioni generali per l'uso	6
5.1. Istruzioni d'uso	7
5.2. Misure di mitigazione del rischio	7
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	7
5.4. Istruzioni per lo smaltimento sicuro del prodotto e del suo imballaggio	7
5.5. Condizioni di stoccaggio e durata di conservazione del prodotto in condizioni normali di stoccaggio	8
6. Altre informazioni	8

## Informazioni amministrative

### 1.1. Denominazione commerciale del prodotto

SURE Antibac Hand Wash

### 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>	IT/2017/00398/AUT	
<b>Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)</b>	IT-0018255-0000	
<b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>	03/11/2014	
<b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>	02/11/2024	

### 1.3. Fabbricanti 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>	Diversey Italy Production Srl
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Strada Statale 235 I - 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Strada Statale 235 I - 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

<b>Nome del produttore</b>	Diversey Netherlands Production BV
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Paesi Bassi
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Paesi Bassi

<b>Nome del produttore</b>	Diversey UK Production Ltd
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Regno Unito
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Cotes Park Industrial Estate, Somercotes DE55 4PA Alfreton Regno Unito

<b>Nome del produttore</b>	Diversey Germany Production OHG
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Morschheimer Strasse 12 D-67292 Kirchheimbolanden Germania
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Morschheimer Strasse 12 D-67292 Kirchheimbolandeng Germania

<b>Nome del produttore</b>	Diversey España Production S.L.U.
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spagna
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Avenida Conde Duque 5, 7 y 9, Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spagna

<b>Nome del produttore</b>	Cheport spol s.r.o.
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice Repubblica Ceca
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Lhotsko 93 76312 Vizovice Repubblica Ceca

<b>Nome del produttore</b>	Multifill B.V.
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Paesi Bassi
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Constructieweg 25a 3641 SB Mijdrecht Paesi Bassi

<b>Nome del produttore</b>	EMMEGI DETERGENTS SRL
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Via Merlo Carlo Giuseppe, 3 20122 MILANO (MI) Italia
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Via marconi, 5 25030 TRENZANO (BS) Italia

<b>Nome del produttore</b>	GFL SA
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Via Sorengo 1 6900 Lugano Svizzera
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Via del Benessere, 4 27010 Siziano PV Italia

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

<b>Principio attivo</b>	1421 - Acido lattico
<b>Nome del produttore</b>	PURAC BIOQUIMICA
<b>Indirizzo del fabbricante</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spagna
<b>Ubicazione dei siti produttivi</b>	Gran Vial 19-25 08160 Montmelo Spagna

<b>Principio attivo</b>	1421 - Acido lattico
<b>Nome del produttore</b>	JUNGBUNGLAUER 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

## 4. Usi/i autorizzato/i

### 4.1 Descrizione dell'uso

#### Uso 1 - PT1 - disinfectants for hands

Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 01 - Igiene umana

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Disinfettante per le mani pronto all'uso, ha efficacia battericida, lieviticida e virucida solo contro il virus dell'influenza A/H1N1

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: Influenza virus A/N1H1  
Nome comune: Viruses  
Fase di sviluppo: Nessun dato

<b>Campo di applicazione</b>	In ambiente chiuso  All'aperto
<b>Metodi di applicazione</b>	Metodo: applicazione manuale, A diffusione, applicazione di schiuma, trattamento con pennello Descrizione dettagliata: Bagnare le mani e i polsi con acqua. Dosare 3 ml di prodotto nel palmo della mano. Strofinare le mani e polsi per almeno 30 secondi. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita.
<b>Dosi di impiego e frequenze</b>	Tasso di domanda: 3 mL Diluizione (%): 0 Numero e tempi di applicazione:  Applicare una volta. Ripetere l'operazione se è necessario disinfettare nuovamente le mani.
<b>Categoria/e di utilizzatori</b>	Industriale  Utilizzatore professionale
<b>Dimensioni e materiale dell'imballaggio</b>	Bottle, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.01-2L Drum, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 10-210L Jerry can, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 1-80L pouches, Plastic: HDPE, LDPE, PET, PE, PP , 0.05-5L  <b>Descrizione (non indicata sull'etichetta):</b>  L'imballo utilizzato è sicuro, chiuso, impermeabile, solido e durevole.  L'imballo può essere riempito solo con il prodotto previsto per questo uso.

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

Bagnare le mani e i polsi con acqua. Dosare 3 ml di prodotto nel palmo della mano. Strofinare le mani e polsi per almeno 30 secondi. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita.

#### **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 conversazione del prodotto in normali condizioni di stoccaggio.**

sezione 5.5.

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



## 5.1. Istruzioni d'uso

Bagnare le mani e i polsi con acqua. Dosare 3 ml di prodotto nel palmo della mano. Strofinare le mani e polsi per almeno 30 secondi. Risciacquare abbondantemente con acqua pulita.

## 5.2. Misure di mitigazione del rischio

### Ulteriori dichiarazioni

Solo per uso professionale: Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

## 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

Non è stato segnalato nessun effetto dannoso diretto o indiretto.

### Istruzioni di primo soccorso:

In caso di ingestione, contattare immediatamente il CENTRO ANTIVELENI o un dottore.

In caso di contatto con gli occhi, rimuovere eventuali lenti a contatto e risciacquare gli occhi lentamente e delicatamente con acqua pulita.

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

Per lo smaltimento de prodotto/contenitore fare riferimento alle normative locali.

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

**Validità:** il prodotto può essere conservato a temperatura ambiente sino a 24 mesi.

N° lotto: fare riferimento al numero sul contenitore.

Data di scadenza: Utilizzare entro la data indicata sulla confezione.

**Condizioni** Evitare freddo, gelo e calore.

## 6. Altre informazioni

Authorisation number EU-0006622-0008