

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: SURE Instant Hand Sanitizer Extra

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-0031300-0000

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	4
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	5
5. Indicazioni generali per l'uso	7
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	7
6. Altre informazioni	7

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

SURE Instant Hand Sanitizer Extra

1.2. Titolare dell'autorizzazione

Nome e indirizzo del titolare dell'autorizzazione	Nome	Diversey Europe Operations B.V.
	Indirizzo	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Paesi Bassi
Numero di autorizzazione		
Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3)	IT-0031300-0000	
Data di rilascio dell'autorizzazione	05/01/2023	
Data di scadenza dell'autorizzazione	07/06/2027	

1.3. Fabbricanti 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

Nome del produttore

Multifill BV

Indirizzo del fabbricante

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Paesi Bassi

Ubicazione dei siti produttivi

Constructieweg 25a 3640 AJ Mijdrecht Paesi Bassi

Nome del produttore

Diversey Europe Operations B.V.

Indirizzo del fabbricante

Maarssebroeksedijk 2 3542DN Utrecht Paesi Bassi

Ubicazione dei siti produttivi

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Paesi Bassi

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Regno Unito

AvenidaConde Duque 5, 7 y 9 ; Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Spagna

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Germania

Nome del produttore

FOREVER PRODUCTS SA

Indirizzo del fabbricante

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgio

Ubicazione dei siti produttivi

Rue de la Glacerie 122 6180 Courcelles, Belgio

Nome del produttore

Vandeputte

Indirizzo del fabbricante

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgio

Ubicazione dei siti produttivi

120 Boulevard Industriel 7700 Mouscron, Belgio

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

Nome del produttore	Emmegi Detergents SRL
Indirizzo del fabbricante	Via Merlo Carlo Giuseppe 3 20122 Milano Italia
Ubicazione dei siti produttivi	Via marconi 5 25030 Trezano Italia

Nome del produttore	GFL SA
Indirizzo del fabbricante	Via Sorengo 1 6900 Lugano Svizzera
Ubicazione dei siti produttivi	Via del Benessere 4 27010 Siziano Italia

Nome del produttore	BRUNEL - ALTAÏR Group
Indirizzo del fabbricante	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Francia
Ubicazione dei siti produttivi	ZI A - 132 Rue du Mont de Templemars 59139 NOYELLES LES SECLIN Francia

Nome del produttore	Bio Armor
Indirizzo del fabbricante	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Francia
Ubicazione dei siti produttivi	Zone de la gare, 10/12 route du Pré Chevalier 22940 Plaintel Francia

1.4. Fabbricanti del/i principio/i attivi

Principio attivo	1421 - Acido lattico
Nome del produttore	JUNGBUNGLAUER 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

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

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/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Disinfettante igienico delle mani per frizione per utenti professionali e non professionali - 30 mesi

Tipo di prodotto	Tipo di prodotto 01 - Igiene umana
Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)	Disinfettante igienico delle mani per frizione. Disinfettante per le mani pronto all'uso con efficacia battericida, lieviticida e virucida (solo 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: spandimento e applicazione di schiuma Descrizione dettagliata: Dosare 3ml di prodotto sulle mani pulite e sui polsi. Strofinare 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 un'altra volta e ripetere l'operazione see necessario disinfettare nuovamente le mani.

Categoria/e di utilizzatori

Industriale
Utilizzatore professionale
Utilizzatore non professionale

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Bottiglia, plastica: PET, PE, PP , 0.01 -5L (consumatori e utenti professionali)
Sacchetti, Plastica: LDPE, LLDPE , 0.01-5L (consumatori e utenti professionali)
Fusti, Plastica: HDPE , 10-210L (utenti professionali e industriali)

Descrizione (non riportata sull'etichetta): Tutti gli imballaggi utilizzati sono sicuri, chiusi, stretti, resistenti e durevoli. Le confezioni possono essere riempite solo con il prodotto previsto a tale scopo.

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Sezione 5.1. (Istruzioni per l'uso)

4.1.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Sezione 5.2. (Istruzioni per l'uso)

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. (Istruzioni per l'uso)

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

Sezione 5.4. (Istruzioni per l'uso)

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. (Istruzioni per l'uso)

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Dosare 3ml di prodotto sulle mani pulite e sui polsi. Strofinare per almeno 30 secondi. Non risciacquare. Applicare un'altra volta e ripetere l'operazione se necessario disinfettare nuovamente le 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

Non sono noti effetti avversi diretti o indiretti.

Istruzioni per il primo soccorso:

In caso di ingestione: chiamare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

In caso di contatto con gli occhi, rimuovere le lenti a contatto se presenti e sciacquare lentamente e delicatamente con acqua pulita.

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

Smaltire il prodotto e il contenitore in conformità alle normative nazionali.

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.

Proteggere dal freddo e dal calore.

6. Altre informazioni

(*) disinfezione delle mani non chirurgica