

Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

Nome del prodotto: SALVESAFE G14

Tipi di prodotto: Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali

Tipo di prodotto 04 - Settore dell'alimentazione umana e animale

Tipo di prodotto 04 - Settore dell'alimentazione umana e animale

Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali

Numero di autorizzazione:

Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3): IT-0029165-0000

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 | 1 |
| 2. Composizione e formulazione | 2 |
| 2.1. Informazioni qualitative e quantitative sulla composizione del biocida | 2 |
| 2.2. Tipo di formulazione | 2 |
| 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza | 2 |
| 4. Uso/i autorizzato/i | 2 |
| 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 | 8 |

Informazioni amministrative

1.1. Denominazione commerciale del prodotto

| |
|----------------------------|
| SALVESAFE G14 Germ Trol |
|----------------------------|

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-0029165-0000 | |
| Data di rilascio dell'autorizzazione | 28/10/2019 | |
| Data di scadenza dell'autorizzazione | 28/10/2029 | |

1.3. Fabbricante/i dei biocidi

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nome del produttore | SALVECO SAS |
| Indirizzo del fabbricante | Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |
| Ubicazione dei siti produttivi | Avenue Pierre Mendès-France, Z.I. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia |

1.4. Fabbricante/i del/i principio/i attivo/i

| | |
|---------------------------------------|--|
| Principio attivo | 1421 - Acido lattico |
| Nome del produttore | JUNGBUNGZLAUER 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 | 2,38 |

2.2. Tipo di formulazione

| |
|----------------------------------|
| Ready-to-use water based liquids |
|----------------------------------|

3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

| | |
|--------------------------------|--|
| Indicazioni di pericolo | |
| Consigli di prudenza | |

4. Usi/i autorizzato/i

4.1 Descrizione dell'uso

Uso 1 - Disinfettanti per tutte le superfici dure lavabili - Applicazione a spruzzo o schiuma

| | |
|--|---|
| Tipo di prodotto | <p>Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali</p> <p>Tipo di prodotto 04 - Settore dell'alimentazione umana e animale</p> |
| Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente) | <p>Disinfettante pronto all'uso multi-superficie con efficacia battericida, efficacia lieviticida e efficacia virucida solo contro virus avvolti per superfici dure non porose a contatto con alimenti o meno in ambito domestico, istituzionale e industriale.</p> |
| Organismo/i bersaglio (compresa la fase di sviluppo) | <p>Nome scientifico: Bacteria Nome comune: Bacteria Fase di sviluppo: Nessun dato</p> <p>Nome scientifico: Yeasts Nome comune: Yeasts Fase di sviluppo: Nessun dato</p> <p>Nome scientifico: Enveloped viruses Nome comune: Enveloped viruses Fase di sviluppo: Nessun dato</p> |
| Campo di applicazione | <p>In ambiente chiuso</p> <p>All'aperto</p> |
| Metodi di applicazione | <p>Metodo: spraying and foaming Descrizione dettagliata:</p> <p>Trigger spray - Applicare il prodotto a spruzzo (applicare circa 17 spray / 1m²) e assicurarsi di bagnare uniformemente la superficie strofinando o pulendo.</p> <p>Schiuma: applicare il prodotto con schiuma e assicurarsi di bagnare uniformemente la superficie strofinando o pulendo.</p> |
| Dosi di impiego e frequenze | <p>Tasso di domanda: Circa 20 ml / m² Diluizione (%): Prodotto pronto all'uso Numero e tempi di applicazione: Applicare una volta. Ripetere l'applicazione se necessario.</p> |
| Categoria/e di utilizzatori | <p>Industriale</p> <p>Utilizzatore professionale</p> |

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Utilizzatore non professionale

Bottle with spray/foam trigger (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.15-1 L

Doypack (PE): 1L

4.1.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Trigger spray - Spruzzare (circa 17 spruzzi / m²) il prodotto sulla superficie da disinfettare. Distribuire con una spugna o un panno pavimenti assicurandosi che la superficie sia totalmente bagnata. Lasciar agire almeno 15 minuti. Strofinare o spazzolare dopo la disinfezione, se necessario. Asciugare o sciacquare per eliminare il liquido in eccesso.

Schiuma: applicare il prodotto con schiuma e assicurarsi di bagnare uniformemente la superficie strofinando o pulendo. Lasciar agire almeno 15 minuti. Strofinare o spazzolare dopo la disinfezione, se necessario. Asciugare o sciacquare per eliminare il liquido in eccesso.

In caso di superfici a contatto con gli alimenti, sciacquare accuratamente 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 5.3

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

4.2 Descrizione dell'uso

Usò 2 - Disinfettanti per tutte le superfici dure lavabili - versando e lavando per la distribuzione del prodotto

Tipo di prodotto

Tipo di prodotto 04 - Settore dell'alimentazione umana e animale
 Tipo di prodotto 02 - Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali

Descrizione esatta dell'uso autorizzato (se pertinente)

Disinfettante pronto all'uso multi-superficie con efficacia battericida, efficacia lieviticida e efficacia virucida solo contro virus avvolti per superfici dure non porose a contatto con alimenti o meno in ambito domestico, istituzionale e industriale.

Organismi 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: versamento
 Descrizione dettagliata:
 Versare direttamente sulla superficie e assicurarsi che la superficie sia completamente bagnata strofinando o pulendo.

Dosi di impiego e frequenze

Tasso di domanda: 20 mL/m²
 Diluizione (%): Prodotto pronto all'uso
 Numero e tempi di applicazione:
 Applicare una volta. Ripetere l'applicazione se necessario.

Categoria/e di utilizzatori

Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Industriale
Utilizzatore professionale
Utilizzatore non professionale

Bottle (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.1-2 L (industrial, professional, non-professional users)
Doypack (PE): 1L (industrial, professional, non professional users)
Can / Tin (HDPE, LDPE, PET, PE, PP): 0.1-1 L (industrial, professional, non-professional users)
Jerry can (HDPE, LDPE): 1-80 L (industrial, professional)
Drum (HDPE): 10-220 L (industrial, professional)
IBC (HDPE): 1000L (industrial and professional)

4.2.1 Istruzioni d'uso specifiche per l'uso

Versare il prodotto sulla superficie da disinfettante. Distribuire con una spugna o un panno pavimenti assicurandosi che la superficie sia totalmente bagnata. Lasciar agire almeno 15 minuti. Strofinare o spazzolare dopo la disinfezione, se necessario. Asciugare o sciacquare per eliminare il liquido in eccesso.

In caso di superfici a contatto con gli alimenti, sciacquare accuratamente con acqua pulita.

4.2.2 Misure di mitigazione del rischio specifiche per l'uso

Sezione 5.2

4.2.3 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

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

Sezione 5.4

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

Sezione 5.2

5. Indicazioni generali per l'uso

5.1. Istruzioni d'uso

Vedere la sezione "Istruzioni per l'uso specifiche per l'uso"

5.2. Misure di mitigazione del rischio

Per utenti non professionisti: se è necessaria una consulenza medica, tenere a portata di mano il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini.
Per utenti industriali e professionali: 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

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
IN CASO DI INGESTIONE Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.
IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti.
IN CASO DI INALAZIONE : In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o 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

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

Conservare nel contenitore originale a temperatura ambiente. Proteggere dalla luce solare diretta. Proteggere dal gelo. Periodo di validità: 2 anni.

6. Altre informazioni

Non destinato all'area medica (PT2), all'industria del latte e della carne (PT4)