

# Sommario delle caratteristiche del prodotto biocida

**Nome del prodotto:** Care GERM-WIPES

**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

**Numero di autorizzazione:**

**Numero di riferimento dell'approvazione nel registro per i biocidi (R4BP 3):** IT-0018502-0000

## 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  | 6 |
| 5.1. Istruzioni d'uso  | 6 |
| 5.2. Misure di mitigazione del rischio   | 6 |
| 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 | 6 |
| 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

Care GERM-WIPES

### 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-0018502-0000 |   |
| <b>Data di rilascio dell'autorizzazione</b>  | 18/01/2018      |   |
| <b>Data di scadenza dell'autorizzazione</b>  | 18/01/2028      |   |

### 1.3. Fabbricanti dei biocidi

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

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| <b>Principio attivo</b>               | 1421 - Acido lattico                           |
| <b>Nome del produttore</b>            | JUNGBUNGZLAUER S.A                             |
| <b>Indirizzo del fabbricante</b>      | Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia |
| <b>Ubicazione dei siti produttivi</b> | ST Alban Vorstadt 90 4002 Basel Svizzera       |

## 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

|                                    |
|------------------------------------|
| Salviette imbevute pronte all'uso. |
|------------------------------------|

## 3. Indicazioni di pericolo e consigli di prudenza

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Indicazioni di pericolo</b> |   |
| <b>Consigli di prudenza</b>    | Tenere fuori dalla portata dei bambini. |

## 4. Usoli autorizzato/i

#### 4.1 Descrizione dell'uso

##### Usò 1 - Salviette disinfettanti per superfici dure non porose senza contatto diretto con alimenti o mangimi

###### Tipo di prodotto

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

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

Salviette detergenti disinfettanti multiuso pronte all'utilizzo per tutte le superfici dure non porose lavabili, con un'efficacia battericida e levuricida.

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

Nome scientifico: Bacteria  
Nome comune: Bacteria  
Fase di sviluppo: NC

Nome scientifico: Yeasts  
Nome comune: Yeasts  
Fase di sviluppo: NC

###### Campo di applicazione

In ambiente chiuso

All'aperto

###### Metodi di applicazione

applicazione manuale: salviette -

Estrarre una salvietta pronta all'uso ed utilizzarla su tutta la superficie da disinfettare fino a bagnarla completamente (1 salvietta (180 x 200 mm) / m<sup>2</sup>). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Lasciare asciugare

###### Dosi di impiego e frequenze

Pulire la superficie con 1 salvietta pronta all'uso (180 x 200 mm) per m<sup>2</sup>. - 0 - Applicare una volta e ripetere se necessario.

###### Categoria/e di utilizzatori

Utilizzatore non professionale

###### Dimensioni e materiale dell'imballaggio

Flow pack: PET/PE with PP Lid

.Wipes : 100% Polyester - 40-80 wipes by pack. Wipe size - 180x200 mm

#### 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 5.1.

#### 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 5.1.

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

sezione 5.1.

#### 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.

#### 4.2 Descrizione dell'uso

##### Usò 2 - Salviette disinfettanti per superfici non porose dure a contatto con alimenti e mangimi

###### Tipo di prodotto

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

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

Salviette detergenti disinfettanti multiuso pronte all'utilizzo per tutte le superfici dure non porose lavabili, con un'efficacia battericida e levuricida.

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

Nome scientifico: Bacteria  
Nome comune: Bacteria  
Fase di sviluppo: NC

Nome scientifico: Yeasts  
Nome comune: Yeasts  
Fase di sviluppo: NC

###### Campo di applicazione

In ambiente chiuso

All'aperto

|  |   |
|--|---|
| <b>Metodi di applicazione</b>                  | <p>applicazione manuale: salviette -</p> <p>Estrarre una salvietta pronta all'uso ed utilizzarla su tutta la superficie da disinfettare fino a bagnarla completamente (1 salvietta (180 x 200 mm) / m<sup>2</sup>). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Per le superfici e i materiali a contatto con gli alimenti, sciacquare abbondantemente con acqua potabile e lasciare asciugare.</p> |
| <b>Dosi di impiego e frequenze</b>             | <p>Pulire la superficie con 1 salvietta pronta all'uso (180 x 200 mm) per m<sup>2</sup>. - 0 -<br/>Applicare una volta e ripetere se necessario.</p>  |
| <b>Categoria/e di utilizzatori</b>             | <p>Utilizzatore non professionale</p>   |
| <b>Dimensioni e materiale dell'imballaggio</b> | <p>Flow pack: PET/PE with PP Lid.<br/>Wipes : 100% Polyester - 40-80 wipes by pack. Wipes size - 180x200mm</p>  |

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

sezione 5.1.

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

sezione 5.1.

#### 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 5.1.

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

sezione 5.1.

#### 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 5.1.

## 5. Indicazioni generali per l'uso

### 5.1. Istruzioni d'uso

**PT2:** Estrarre una salvietta pronta all'uso ed utilizzarla su tutta la superficie da disinfettare fino a bagnarla completamente (1 salvietta (180 x 200 mm) / m<sup>2</sup>). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Lasciare asciugare. Applicare una volta e ripetere se necessario. Le salviette sono efficaci solo se umide, non utilizzare se sono asciutte. Chiudere bene il contenitore quando non utilizzato.

**PT4:** Estrarre una salvietta pronta all'uso ed utilizzarla su tutta la superficie da disinfettare fino a bagnarla completamente (1 salvietta (180 x 200 mm) / m<sup>2</sup>). Lasciare agire per almeno 5 minuti. Per le superfici e i materiali a contatto con gli alimenti, sciacquare abbondantemente con acqua potabile e lasciare asciugare. Applicare una volta e ripetere se necessario. Le salviette sono efficaci solo se umide, non utilizzare se sono asciutte. Chiudere bene il contenitore quando non utilizzato.

### 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 è stato segnalato nessun effetto dannoso diretto o indiretto.

**Istruzioni di primo soccorso:**

In caso di contatto con gli occhi, togliere le eventuali lenti a contatto e sciacquare con cautela con acqua pulita.

**Misure da adottare per proteggere l'ambiente per le salviette:**

Non gettare nel WC. Non gettare nell'ambiente.

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

Smaltire le salviette/imballaggio in conformità alle disposizioni nazionali per lo smaltimento dei rifiuti domestici.

#### 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° di lotto: Vedere dicitura stampata sull'imballaggio.

Data di scadenza: Vedere (data stampata) sull'imballaggio.

**Uso consigliato:** Utilizzare entro 3 mesi dall'apertura.

**Condizioni :** Conservare lontano dal freddo, dal gelo e dal calore.

#### 6. Altre informazioni