

# 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. Usi autorizzati

#### 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 O2 - 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 -  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.  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