

Resumen de las características del producto biocida

Nombre del producto: Care GERM-WIPES

Tipo(s) de producto: TP02 - Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales

TP04 - Alimentos y piensos

Número de la autorización:

R4BP 3 Número de referencia de activo: ES-0018503-0000

Indice

Información administrativa	1
1.1. Nombre comercial del producto	1
1.2. Titular de la autorización	1
1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas	1
1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)	1
2. Composición y formulación del producto	2
2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida	2
2.2. Tipo de formulación	2
3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia	2
4. Uso(s) autorizado(s)	2
5. Instrucciones generales de uso	6
5.1. Instrucciones de uso	6
5.2. Medidas de mitigación del riesgo	6
5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente	7
5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase	7
5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento	7
6. Información adicional	7

Información administrativa

1.1. Nombre comercial del producto

Care GERM-WIPES

1.2. Titular de la autorización

Razón social y dirección del titular de la autorización	Razón social	SALVECO S.A.S.
	Dirección	Avenue Pierre Mendès-France Z.A. Hellieule 4 F 88100 SAINT DIE DES VOSGES Francia
Número de la autorización		
R4BP 3 Número de referencia de activo	ES-0018503-0000	
Fecha de la autorización	18/01/2018	
Fecha de vencimiento de la autorización	18/01/2028	

1.3. Fabricante(s) de los productos biocidas

1.4. Fabricante(s) de(l/las) sustancia(s) activa(s)

Sustancia activa	1421 - Ácido láctico
Nombre del fabricante	JUNGBUNGZLAUER S.A
Dirección del fabricante	Z.I Portuaire BP 32 67390 Marckolsheim Francia
Ubicación de las plantas de fabricación	ST Alban Vorstadt 90 4002 Basel Suiza

2. Composición y formulación del producto

2.1. Información cualitativa y cuantitativa sobre la composición del producto biocida

Nombre común	Nombre IUPAC	Función	Número CAS	Número CE	Contenido (%)
Ácido láctico		Sustancia activa		200-018-0	2,38

2.2. Tipo de formulación

Toallitas impregnadas listas para usar.

3. Indicaciones de peligro y consejos de prudencia

Indicaciones de peligro	
Consejos de prudencia	Mantener fuera del alcance de los niños.

4. Uso(s) autorizado(s)

4.1 Descripción de uso

Uso 1 - Toallitas desinfectantes para superficies duras no porosas sin contacto directo con alimentos

Tipo de producto	TP02 - Desinfectantes y alguicidas no destinados a la aplicación directa a personas o animales
Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización	Toallitas desinfectantes, limpiadoras multiusos, listas para usar, en todas las superficies duras no porosas lavables, con eficacia bactericida y levuricida.
Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)	Nombre científico: Bacteria Nombre común: Bacteria Etapa de desarrollo: NC Nombre científico: Yeasts Nombre común: Yeasts Etapa de desarrollo: NC
Ámbito de utilización	Interior Exterior
Método(s) de aplicación	aplicación manual: toallitas - Sacar una toallita lista para usar y aplicarla sobre toda la superficie a desinfectar hasta que esté completamente húmeda (1 toallita (180 x 200 mm) /m ²). Dejar actuar durante al menos 5 minutos. Dejar secar al aire.
Dosis y frecuencia de aplicación	Limpiar la superficie con 1 toallita lista para usar (180 x 200 mm) por m ² . - 0 - Aplicar una primera vez y repetir si es necesario.
Categoría(s) de usuarios	Público en general (no profesional)
Tamaños de los envases y material del envasado	Flow pack: PET/PE with PP Lid .Wipes : 100% Polyester - 40-80 wipes by pack. Wipe size - 180x200 mm .

4.1.1 Instrucciones de uso para el uso específico

sección 5.1.

4.1.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

sección 5.1.

4.1.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

sección 5.1.

4.1.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

sección 5.1.

4.1.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

sección 5.1.

4.2 Descripción de uso

Uso 2 - Toallitas desinfectantes para superficies duras no porosas que tienen contacto con alimentos

Tipo de producto

TP04 - Alimentos y piensos

Cuando proceda, descripción exacta del ámbito de utilización

Toallitas desinfectantes, limpiadoras multiusos, listas para usar, en todas las superficies duras no porosas lavables, con eficacia bactericida y levuricida.

Organismo(s) diana (incluida la etapa de desarrollo)

Nombre científico: Bacteria
Nombre común: Bacteria
Etapa de desarrollo: NC

Nombre científico: Yeasts
Nombre común: Yeasts
Etapa de desarrollo: NC

Ámbito de utilización

Interior
Exterior

Método(s) de aplicación	<p>aplicación manual: toallitas -</p> <p>Sacar una toallita lista para usar y aplicarla sobre toda la superficie a desinfectar hasta que esté completamente húmeda (1 toallita (180 x 200 mm) /m²). Dejar actuar durante al menos 5 minutos. Para superficies y materiales en contacto con alimentos, enjuague bien con agua potable y dejar secar.</p>
Dosis y frecuencia de aplicación	<p>Limpie la superficie con 1 toallita lista para usar (180 x 200 mm) por m². - 0 - Aplicar una primera vez y repetir si es necesario.</p>
Categoría(s) de usuarios	<p>Público en general (no profesional)</p>
Tamaños de los envases y material del envasado	<p>Flow pack: PET/PE with PP Lid. Wipes : 100% Polyester - 40-80 wipes by pack. Wipes size - 180x200mm</p>

4.2.1 Instrucciones de uso para el uso específico

sección 5.1.

4.2.2 Medidas de mitigación del riesgo para el uso específico

sección 5.1.

4.2.3 Cuando proceda, datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

sección 5.1.

4.2.4 Cuando proceda, instrucciones para la eliminación segura del producto y su envase

sección 5.1.

4.2.5 Cuando proceda, condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

sección 5.1.

5. Instrucciones generales de uso

5.1. Instrucciones de uso

PT2: Sacar una toallita lista para usar y aplicarla sobre toda la superficie a desinfectar hasta que esté completamente húmeda (1 toallita (180 x 200 mm) /m²). Dejar actuar durante al menos 5 minutos. Dejar secar al aire. Aplicar una primera vez y repetir si es necesario. Las toallitas solo son eficaces húmedas, no utilizar si están secas. Cerrar cuidadosamente el envase cuando no se use.

PT4: Sacar una toallita lista para usar y aplicarla sobre toda la superficie a desinfectar hasta que esté completamente húmeda (1 toallita (180 x 200 mm) /m²). Dejar actuar durante al menos 5 minutos. Para superficies y materiales en contacto con alimentos, enjuague bien con agua potable y dejar secar. Aplicar una primera vez y repetir si es necesario. Las toallitas solo son eficaces húmedas, no utilizar si están secas. Cerrar cuidadosamente el envase cuando no se use.

5.2. Medidas de mitigación del riesgo

No aplicable

5.3. Datos sobre los efectos adversos probables, ya sean directos o indirectos, instrucciones de primeros auxilios y medidas de emergencia para proteger el medio ambiente

No se conocen adversos directos o indirectos.

Instrucciones de primeros auxilios:

En caso de contacto con los ojos, quitar las lentes de contacto cuando estén presentes, y aclarar el ojo lenta y cuidadosamente con agua limpia.

Medidas para cuidar el medio ambiente para las toallitas : No tirar en el inodoro. No desechar en el medio ambiente.

5.4. Instrucciones para la eliminación segura del producto y envase

Eliminar las toallitas/embalaje conforme a la reglamentación nacional.

5.5. Condiciones de almacenamiento y período de conservación del producto en condiciones normales de almacenamiento

Caducidad: los productos pueden almacenarse a temperatura ambiente hasta 24 meses.

N° de lote: Ver inscripción en el embalaje.

Fecha de caducidad: Ver (fecha impresa en) embalaje.

Usar en un periodo dentro de 3 meses después de la apertura.

Condiciones: Almacenar al abrigo del frío, las heladas y el calor.

6. Información adicional