

Datos del Producto

Número de Registro: 25366 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 03/06/2013 **Renovación:** **Caducidad:** 31/10/2027
Nombre Comercial: BIOSELIBATE CS

Titular

SUTERRA EUROPE BIOCONTROL S.L.
 Plaza América 2, planta 9ª
 46004 Valencia
 (Valencia)
 ESPAÑA

Fabricante

SUTERRA LLC
 20950 NE Talus Place
 97701 Bend
 (Oregon)
 EEUU

Composición

(Z)-11-hexadecen-1-ol 8,33% (209,2 MG/DIFUSOR) + Z-9-HEXADECENAL 0,82% (20,4 MG/DIFUSOR) + (Z)-13-OCTADECENAL 0,82% (20,4 MG/DIFUSOR) [VP] P/P

Envases

Bolsas papel multicapa de 250, 500 y 1.000 difusores.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)			
Arroz	Chilo, Chilo suppressalis	31 - 100 difusores/ha	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Arroz	NP

Condiciones Generales de Uso

Distribuir los difusores de vapor uniformemente sobre soportes de caña o de madera a una altura de entre 60 y 80 cm. del suelo
 Utilizar 31 difusores/Ha. en zonas de incidencia de la plaga baja o moderada y 100 difusores/Ha. en zonas de fuerte incidencia de Chilo.
 Los difusores deben de situarse sobre el terreno antes del inicio del vuelo de la primera generación. En la superficie a tratar deberá tenerse en cuenta la protección de zonas próximas a los arrozales (carrizales, bordes de canales, etc.), que por sus características puedan considerarse como zonas de refugio del Chilo.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.





Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección adecuados durante la manipulación de los difusores.



SPo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P333+P313 -En caso de irritación o erupción cutánea: Consultar a un médico. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



Gestión de Envases

Confirme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.



Otras Indicaciones reglamentarias

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

