

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00655	Estado: <input checked="" type="checkbox"/> Vigente	Fechas	Inscripción: 12/04/2005	Renovación: 16/12/2013	Caducidad: 31/07/2032
Nombre Comercial: LALSTOP CONTANS WG					

Titular

DANSTAR FERMENT AG

Poststrasse 30

CH-6300

(Zug)

SUIZA

Fabricante

LALLEMAND BIOLOGICS GMBH

Lukaswiese 4

23970 Wismar

ALEMANIA

Composición

CONIOTHYRIUM MINITANS (1x10E12 ESPORAS VIABLES/KG) 5,3% [WG] P/P

Envases

Bolsas de HDPE de 0,4 kg y sacos 4 kg, 12 kg y 20 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
	Sclerotinia spp.					
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Invernadero - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Especies vegetales	Sclerotinia spp.	2 - 4 Kg/ha	1	-	100 - 1000 l/ha	Tratamiento del suelo antes de la siembra o trasplante.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Especies vegetales	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización al suelo, e incorporar mediante una labor superficial a una profundidad de 5-15 cm.

Los usos autorizados en invernadero o cultivo protegido para este producto han sido solicitados con anterioridad al 1 de junio de 2022, y por tanto no han sido evaluados de acuerdo con los nuevos criterios de evaluación de sistemas de cultivo, en consonancia con las conclusiones del Southern Member States Steering Committee (SMS SC) y los criterios de EFSA Journal 2014; 12(3): 3615.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación

Se recomiendan las siguientes medidas de mitigación del riesgo:

- Operario:**
- Guantes de protección química y frente a microorganismos, según norma UNE-EN-ISO 374-1:2016/A1:2018.
 - Ropa de protección tipo 6-B contra agentes biológicos, según norma UNE-EN 14126: 2004.
 - Protección ocular y/o facial durante la mezcla y carga del producto: gafa de protección según norma UNE-EN 166:2002.
 - Protección respiratoria: mascarilla tipo FFP2 según norma UNE -EN 143:2021.
 - Calzado resistente a productos químicos, conforme a la norma UNE-EN 13832-2:2020.

- Trabajador durante la reentrada:**
- Guantes de protección química y frente a microorganismos, según norma UNE-EN-ISO 374-1:2016/A1:2018.
 - Ropa de trabajo (brazos, cuerpo y piernas cubiertos).

- Medidas adicionales de mitigación del riesgo:**
- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
 - En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
 - No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
 - Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



Mitigación de riesgos ambientales

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficiales.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012.



Eliminación del producto y/o caldo

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



Gestión de Envases

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 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

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Contiene Coniothyrium minitans (Cepa CON/M/91-08). Es potencialmente sensibilizante por vía cutánea y por vía inhalatoria.

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.



Condiciones de almacenamiento

P411 -Almacenar a una temperatura que no exceda de 4° C.

