



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** OLREDY  
**Número de autorización:** ES-00130  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 14/12/2016  
**Fecha de Caducidad:** 31/01/2020

**Titular**

**LAINCO, S.A.**  
Avda. de Bizet, 8-12  
08191 Rubí  
(Barcelona)  
ESPAÑA

**Fabricante**

**LAINCO, S.A.**  
Avda. de Bizet, 8-12  
08191 Rubí  
(Barcelona)  
ESPAÑA

**Composición:** OXAMILO 10% [SL] P/V

**Envases:**

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Botella 1 l. y garrafa COEX de 5 l. y 10 l.

**Usos y dosis autorizados:**

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis l/ha</b>	<b>Nº Aplic.</b>	<b>Intervalos</b>
Berenjena	Ditylenchus spp.	10 - 30	3	20
	Meloidogyne spp.			
Cucurbitáceas de piel comestible	Ditylenchus spp.	10 - 30	3	20
	Meloidogyne spp.			



USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos
Pimiento	Ditylenchus spp.	10 - 30	3	20
	Meloidogyne spp.			
Tomate	Meloidogyne spp.	10 - 30	3	20
	Ditylenchus spp.			

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Berenjena, Cucurbitáceas de piel comestible, Pimiento, Tomate	21

**Fecha de Liberación (Protección de Datos):**

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Berenjena, Cucurbitáceas de piel comestible, Pimiento, Tomate - Ditylenchus spp.	14/12/2026
Berenjena, Cucurbitáceas de piel comestible, Pimiento, Tomate - Meloidogyne spp.	14/12/2026

**Condiciones generales de uso:**

Aplicación en invernadero con riego por goteo, en siembra/trasplante.

**Excepciones:** --**Clase de usuario:**

Uso profesional.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

Operador:

En mezcla/carga, limpieza y mantenimiento deberá llevar guantes de protección química y ropa de protección de tipo 6 (contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009).

Trabajador:


En el caso de tener que realizar tareas de reentrada, el trabajador debe llevar, además de ropa de trabajo adecuada, calzado de trabajo: botas fabricadas todo de caucho o poliméricas, conforme a la norma UNE-EN ISO 20347:2013.

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

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 1. Toxicidad aguda (oral). Categoría 1.
--	--



<b>Pictograma</b>	GHS06 (calavera y tibias cruzadas) 
<b>Palabra Advertencia</b>	Peligro
<b>Indicaciones de peligro</b>	EUH 208 - Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H300+H330 - Mortal en caso de ingestión o inhalación
<b>Consejos de Prudencia</b>	P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización. P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P284 - [En caso de ventilación insuficiente] llevar equipo de protección respiratoria. P301+P310 - EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático crónico 2
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	--
<b>Indicaciones de peligro</b>	H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.**

**Mitigación de riesgos ambientales:**

SPE 8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No aplicar donde haya abejas en pecoreo activo. La aplicación debe ser llevada a cabo a primera hora de la mañana o a última hora de la tarde.

Se establece un periodo de espera mínimo de 24 días antes de permitir la re-entrada de los polinizadores.

**Eliminación Producto y/o caldo: --**

**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



Nº REGISTRO: ES-00130

OLREDY

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.

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

**Otras indicaciones reglamentarias:**

En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, nº CAS:2634-33-5". Puede provocar una reacción alérgica.

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).

**Condiciones de almacenamiento: --**

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**