



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: AFROMYL
Número de autorización: ES-00129
Fecha de inscripción: 14/12/2016
Fecha de caducidad: 31/01/2019

Titular
INDUSTRIAS AFRASA,
S.A.
C/ Ciudad de Sevilla, 53
- Polg. Ind. Fuente
Jarro
46988 PATERNA
(Valencia)
ESPAÑA

Tipo **Función:**
Insecticida ,Nematicida

Fabricante
INDUSTRIAS AFRASA, S.A.
C/ Ciudad de Sevilla, 53 - Polg.
Ind. Fuente Jarro
46988 PATERNA
(Valencia)
ESPAÑA

Composición: OXAMILO 10% [SL] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botella COEX 1 L y garrafa COEX de 5 L y 10 L.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos
Berenjena	Meloidogyne spp.	10 - 30	3	20
	Ditylenchus spp.			
Cucurbitáceas de piel comestible	Meloidogyne spp.	10 - 30	3	20
	Ditylenchus spp.			
Pimiento	Meloidogyne spp.	10 - 30	3	20
	Ditylenchus 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 - Meloidogyne spp.	14/12/2026
Berenjena, Cucurbitáceas de piel comestible, Pimiento, Tomate - Ditylenchus spp.	14/12/2026

Condiciones generales de uso:

En invernadero. Aplicación mediante riego por goteo en siembra/trasplante. Dosis máxima por temporada: 30 l/ha.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:


Durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 (contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009).

Seguridad del trabajador:

En la reentrada se deberá utilizar ropa de trabajo y calzado adecuado (botas fabricadas todo de caucho o poliméricas, conforme a la norma UNE-EN ISO 20347:2013).

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 1.
Pictograma	GHS06 (calavera y tibias cruzadas) 
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 208 - Contiene (...). 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



Consejos de Prudencia	P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación. (El fabricante o el proveedor especificarán las partes del cuerpo que hay que lavar tras la manipulación) P270 - No comer, beber ni fumar durante su utilización. P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P284 - Llevar equipo de protección respiratoria. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) 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 víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. 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 utilizar donde haya abejas en pecoreo activo. La aplicación deber ser llevada a cabo a primera hora de la mañana o a última de la tarde. Se establece un periodo de espera mínimo de 24 días antes de permitir la reentrada de los polinizadores.

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 Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

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

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.



Nº REGISTRO: ES-00129

AFROMYL

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).
Posee una sustancia Carbamato, que es inhibidora reversible de la Acetilcolinaesterasa

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --