

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00150 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 21/03/2017 Renovación: Caducidad: 31/05/2027
Nombre Comercial: IMACIDE 7.5 LS

Titular

PRODUCTOS CITROSOL S.A.
Partida Alameda s/n. Parcela C
46721 Potries
(Valencia)

Fabricante

PRODUCTOS CITROSOL S.A.
Partida Alameda s/n. Parcela C
46721 Potries
(Valencia)

Composición

IMAZALIL (sulfato) 7,5% [SL] P/V

Envases

Garrafas de HDPE de 10 l (diámetro de 45-63 mm).

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Frutos cítricos	Penicilium, Penicillium spp.	0,5 - 0,6 % (ver nota)	1	NA	Aplicación mediante sistema drencher a la dosis indicada (0,5-0,6 %) excepto en naranjas y pomelos. En el caso de naranjas y pomelos la aplicación mediante sistema drencher queda limitada a la dosis de 0,5 % (37,5 g imazalil/ hl). Alternativamente se puede realizar la aplicación para todos los frutos cítricos mediante sistema de pulverización en línea a dosis 2-2,5%.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Frutos cítricos	NA

Condiciones Generales de Uso

Tratamiento post-cosecha.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación




El operario utilizará guantes de protección química y ropa de trabajo (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (>300g/m²) o de algodón poliéster (>200 m²) y calzado resistente.) durante la mezcla/carga del producto y manipulación de la fruta tratada.

Medidas adicionales de mitigación del riesgo para el operario:

- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla y carga. Se recomienda protección adecuada adicional durante la limpieza; por ejemplo, en caso de limpiar con agua, se recomiendan además botas de goma y delantal
- Debido a la clasificación toxicológica del producto como Eye Dam. 1, se recomienda el uso de protección ocular / facial durante la mezcla y la carga: gafa de protección o pantalla facial según norma UNE-EN 166:2002.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	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.



Eliminación del producto y/o caldo

Deben aplicarse las prácticas adecuadas de gestión de residuos para el tratamiento de la solución residual que queda después de la aplicación, que incluye, por ejemplo, el agua de limpieza del sistema de drenaje y la descarga de los residuos de tratamiento.



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.



Otras Indicaciones reglamentarias

EUH 208: Contiene imazalil sulfato. 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).