

Datos del Producto

Número de Registro: 21082 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 30/01/1997 Renovación: 28/11/2011 Caducidad: 31/05/2027

Nombre Comercial: ActiSeal I 22.5

Titular

AGROFRESH FRUIT PROTECTION, S.A.

c/ Ciudad de Sevilla, 45 A - Polg.Ind. Fuente Jarro

46988 Paterna

(Valencia)

Fabricante

AGROFRESH FRUIT PROTECTION, S.A.

c/ Ciudad de Sevilla, 45 A - Polg.Ind. Fuente Jarro

46988 Paterna

(Valencia)

Composición

IMAZALIL 22,5% [EC] P/V

Envases

Botellas de polietileno de 900 ml.
Botellas de polietileno de 1 litro (Ø boca: 42 mm).
Garrafas de polietileno de 10 litros (Ø boca: 47 mm).

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Frutos cítricos	Mole seca, <i>Lecanicillium fungicola</i> var. <i>fungicola</i>	(ver condic. específico)	1	Drencher: 5 l/tm fruta (solo mandarinas y limones) Pulverización a bajo volumen: 1,5 l/tm fruta	Naranjas, mandarinas, limones y pomelos. Aplicar en post-recolección. Exclusivamente mandarinas y limones: Aplicar el producto a dosis 0,2% directamente sobre la fruta mediante ducha (sistema "drencher") o inmersión durante 25-30 segundos, en el momento de la recepción, previamente a la entrada de la fruta en la cámara de conservación. Naranjas, mandarinas, limones y pomelos: Aplicar sobre fruta limpia diluido al 0,45-0,65% (sin sobrepasar la dosis de 13,33 ml/Tm. de fruta) mediante pulverización a bajo volumen en túnel, sobre cinta transportadora, o en mezcla con ceras, al 0,9-1,35% y un volumen de 1 l/tm fruta (*consultar el apartado de otras indicaciones reglamentarias), vigilando la homogeneidad del gasto del producto, del paso de la fruta y concentración del caldo.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Frutos cítricos	NP

Condiciones Generales de Uso



Fungicida en post-recolección.
Eficaz contra *Penicillium*, *Diplodia* y *Phomopsis*. Aplicación mediante drencher, pulverización a bajo volumen en túnel o en mezcla con ceras.
En la etiqueta se darán las instrucciones precisas para la adecuada preparación y homogeneización de la mezcla, así como los requisitos de material y equipos necesarios para su aplicación, junto con la indicación de mantener una agitación moderada durante la preparación y aplicación de la mezcla.
Cuando así lo exija la legislación vigente, los embalajes que contienen los productos tratados deberán contener el texto "Frutos con protección fungicida de imazalil".

Clase de Usuario



Uso reservado a centrales hortofrutícolas y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación



SEGURIDAD DEL APLICADOR

INTERIOR

- Mezcla y limpieza y mantenimiento del equipo:
Mediante drencher y pulverización en línea:
 - o Ropa de trabajo.
 - o Guantes de protección química.

SEGURIDAD DEL TRABAJADOR





Guantes de protección química.

FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  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. H302 -Nocivo en caso de ingestión. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. 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/gafas/máscara 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.

Mitigación de riesgos ambientales



Los restos de caldo procedentes de los tratamientos realizados con TEXTAR I deberán ser depurados mediante un sistema homologado, garantizando que la concentración máxima en el efluente que vierta a las aguas no supere los 14,8 µg/L.

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. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

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



El preparado no se usará en combinación con otros productos.

(*) La evaluación toxicológica se ha realizado sobre este formulado sin tener en cuenta la posible mezcla con ceras en el momento de la aplicación como se recomienda en la propuesta de etiqueta del producto, por lo que se desconocen los efectos para la salud de dicha mezcla.

