



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: FRUITFOG-M/I

Número de autorización: 21208

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 10/03/1997

Fecha de Caducidad: 31/10/2019

Titular

FOMESA FRUITECH S.L.

Pol. Ind. Norte - Cami del Raco, 10

46469 Beniparrell

(Valencia)

ESPAÑA

Fabricante

FOMESA FRUITECH S.L.

Pol. Ind. Norte - Cami del Raco, 10

46469 Beniparrell

(Valencia)

ESPAÑA

Composición: IMAZALIL 10% + METIL TIOFANATO 12% (600 G/UNIDAD) [FD] P/P

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botes fumígenos (hierro) 600 g.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis g/Tm	Nº Aplic.
Manzanas	PENICILIUM	24	1
Peras	PENICILIUM	24	1

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):



Uso	P.S. (días)
Manzanas, Peras	NP

Condiciones generales de uso:

Fungicida en post-cosecha en frutos destinados a cámaras de conservación.

1 bote de 600 g por 25 toneladas de fruta (24 gramos por tonelada de fruta).

Determinar la cantidad de fruta a tratar y utilizar el número necesario de botes de acuerdo con la dosis recomendada.

Una única aplicación de un bote(s) fumígeno. Retirar el tapón(es) y encender la mecha, cerrar el local y mantenerlo cerrado durante 24 horas como mínimo. Una vez abierto se debe dejar airear el local al menos 1 hora antes de poder entrar (Re-entrada).

Esta autorización se refiere exclusivamente a frutos destinados al mercado nacional y en caso de exportación, se deberá atender a la legislación vigente en el país importador.

Cuando así lo exija la legislación vigente en los países de destino, en los envases en los que se expida la fruta tratada, deberá incluirse una etiqueta con el texto: "Frutos tratados con protección fungicida de Imazalil y Metil tiofanato".

Uso reservado a centrales hortofrutícolas y aplicadores profesionales.

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

Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación:**INTERIOR**

- Aplicación y limpieza y mantenimiento de la cámara.
 - o Guantes de protección química
 - o Ropa de trabajo
 - o Gafas de protección o pantalla facial (UNE-EN 166:2002)
 - o Mascarilla tipo FFP2 o P2 o similar (UNE-EN 405:2002+A1: 2010, UNE-EN-149:2001+A1:2010 o mascarilla con filtro del tipo P1, P2 según normas UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143/AC:2002, UNE-EN 143:2001/AC:2005, UNE-EN 143:2001/A1:2006.

SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

Tareas de reentrada deberán ser mecanizadas para que los trabajadores no entren en contacto con el producto.

FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO





La aplicación se realizará en cámaras de conservación en centrales hortofrutícolas que presenten cierre hermético. Asimismo el equipo deberá presentar un sistema de auto-limpieza.



SPo3 Tras el inicio de la combustión del producto, abandónese inmediatamente la zona tratada sin inhalar el humo.

SPo5 Ventilar las zonas tratadas bien antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2. Mutagenicidad en células germinales. Categoría 1 B. Sólidos comburentes. Categoría 3. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4.
Pictograma	GHS03 (llama sobre un círculo)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
Palabra Advertencia	Peligro
Indicaciones de peligro	H272 - Puede agravar un incendio; comburente. H302 - Nocivo en caso de ingestión. H319 - Provoca irritación ocular grave. H340 - Puede provocar defectos genéticos <Indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía >. H351 - Se sospecha que provoca cáncer. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P210 - Mantener alejado de fuentes de calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. 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. P370+P378 - En caso de incendio: Utilizar... para la extinción. (a determinar por el fabricante) 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 Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	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: --

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 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:

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.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

En la etiqueta deberá indicarse que contiene metil tiofanato. Puede provocar una reacción alérgica.

El talco no debe contener fibras de asbesto en su composición.

Condiciones de almacenamiento: --

P220 - Mantener alejado de la ropa y otros materiales combustibles

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --