



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: MADEX TWIN
Número de autorización: ES-00182
Estado: Vigente
Fecha de inscripción: 03/02/2016
Fecha de Caducidad: 30/04/2020

Titular

AGRICHEM, S.A.
Plaza de Castilla, 3- 14 A
28046 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

ANDERMATT BIOCONTROL AG
Stahlermatten 6
CH-6146 Grossdietwil
SUIZA

Composición: VIRUS GRANULOSIS DE LA CARPOCAPSA - V22 1% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Vial marrón de vidrio de 5 ml. Botella marrón de polietileno de 100 y 500 ml.



Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Almendro	GRAFOLITA	0,05 - 0,1	12	6-8	800 l/ha	Aplicar mediante pulverización con sistema acoplado al tractor, pulverización a motor o pulverización con mochila. Realizar 3 aplicaciones de 0,1 l/ha por generación de Grapholita molesta. 4 generaciones/estación.
Frutales de hueso	GRAFOLITA	0,05 - 0,1	12	6-8	800 l/ha	Aplicar mediante pulverización con sistema acoplado al tractor, pulverización a motor o pulverización con mochila. Realizar 3 aplicaciones de 0,1 l/ha por generación de Grapholita molesta. 4 generaciones/estación.
Frutales de pepita	CIDIA	0,05 - 0,1	9	6-8	800 l/ha	Aplicar mediante pulverización con sistema acoplado al tractor, pulverización a motor o pulverización con mochila. Realizar 3 aplicaciones de 0,1 l/ha por generación de Cydia pomonella. 3 generaciones/estación.
	GRAFOLITA		12			Aplicar mediante pulverización con sistema acoplado al tractor, pulverización a motor o pulverización con mochila. Realizar 3 aplicaciones de 0,1 l/ha por generación de Grapholita molesta. 4 generaciones/estación.
Nogal	CIDIA	0,05 - 0,1	9	6-8	800 l/ha	Aplicar mediante pulverización con sistema acoplado al tractor, pulverización a motor o pulverización con mochila. Realizar 3 aplicaciones de 0,1 l/ha por generación de Cydia pomonella. 3 generaciones/estación.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):



Uso	P.S. (días)
Almendro, Frutales de hueso, Frutales de pepita, Nogal	1

Fecha de Liberación (Protección de Datos):

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Almendro, Frutales de hueso, Frutales de pepita - GRAFOLITA	03/02/2026
Frutales de pepita, Nogal - CIDIA	03/02/2026

Condiciones generales de uso:

Realizar la pulverización al atardecer. Aplicar antes de que las primeras larvas emerjan de los huevos.

En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El operador deberá usar ropa de protección adecuada, guantes y equipo de protección respiratoria (respirador desechable o careta filtrante al menos EN 149 FFP3 o equivalente) al manipular el concentrado o al aplicar el producto.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	
Indicaciones de peligro	EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	
Pictograma	



Palabra Advertencia	
Indicaciones de peligro	
Consejos Prudencia	

“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 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Eliminación Producto y/o caldo:

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:

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

Contiene virus de la granulosis de *Cydia Pomonella* (CpGV-V22). Puede provocar reacciones de sensibilización.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios:

Se le solicita proporcionar en un plazo de dos años a contar desde la fecha de firma de la decisión: - Determinación de salmonellas en al menos 5 lotes del preparado (test sobre 25 gr de cada lote) conforme al documento de la OCDE.