



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** MADEX TOP  
**Número de autorización:** ES-00086  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 29/10/2014  
**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 CARPOCAPSA-V15 1% [SC] P/V

### Envases:

<b>Presentación/Capacidad/Material</b>
Frasco marrón de vidrio de 5 ml. Fascos marrones de polietileno de 100 y 500 ml.

### Usos y dosis autorizados:

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis l/ha</b>	<b>Nº Aplic.</b>	<b>Intervalos</b>	<b>Vol. Caldo</b>
Frutales de pepita	CARPOCAPSA	0,1	10	8-14	400-1.200 l/Ha.
Nogal	CARPOCAPSA	0,1	10	8-14 días	400-1.200 l/Ha.

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

<b>Uso</b>	<b>P.S. (días)</b>
Frutales de pepita, Nogal	NP

**Condiciones generales de uso:**

Aplicar en pulverización foliar, al final de la floración. No aplicar durante la totalidad del periodo de floración ni durante el de producción de los exudados.

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

Uso autorizado a agricultores y aplicadores profesionales.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

El aplicador deberá utilizar 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:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	
<b>Indicaciones de peligro</b>	EUH 208 - Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica 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.
<b>Consejos de Prudencia</b>	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.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	
<b>Indicaciones de peligro</b>	



<b>Consejos Prudencia</b>	
-------------------------------	--

**“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 sembrar con simiente tratada una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

**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.

**Otras indicaciones reglamentarias:**

En la etiqueta se hará constar que "contiene CpGV Granulovirus de Cydia Pomonella. Puede provocar reacciones de sensibilización".

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).

**Condiciones de almacenamiento:**

Mantener en su envase original cerrado, en frío a 5°C.

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**