

### Datos del Producto

Número de Registro: ES-00086 Estado:  Vigente Fechas Inscripción: 29/10/2014 Renovación: Caducidad: 31/08/2027  
Nombre Comercial: MADEX TOP

#### Titular

ANDERMATT IBERIA, S.L.  
C/ Miguel Íscar 3-5º D  
47001  
(Valladolid)

#### Fabricante

Andermatt Biocontrol Suisse AG  
Stahlermatten 6  
CH-6146 Grossdietwil  
SUIZA

### Composición

GRANULOVIRUS DE CYDIA POMONELLA (CpGV V15) (3 X 10E13 GRÁNULOS/L) 52% [SC] P/V

### Envases

Frasco marrón de vidrio de 5 ml.  
Fascos marrones de polietileno de 100 y 500 ml.

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Frutales de pepita	Carpocapsa de manzanas y peras, Cydia pomonella	0,1 l/ha	10	8-14	400-1.200 L/Ha.	
Nogal	Carpocapsa de manzanas y peras, Cydia pomonella	0,1 l/ha	10	8-14 días	400-1.200 l/Ha.	

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
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.

### 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



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica EUH 210 -Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

### 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.

### 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.