

Datos del Producto

Número de Registro: 25592 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 27/08/2015 Renovación: Cancelación: 30/11/2017 Límite de Venta: 31/05/2018
Nombre Comercial: SPEXIT

Titular

AGRICHEM, S.A.
C/ Vía de los Poblados, 3. Parque Empresarial Cristalia - Edificio Onic 5, 6ª plta
28033 Madrid

Fabricante

ANDERMATT BIOCONTROL GMBH
Zellerstrasse, 9
79618 Rheinfelden
ALEMANIA

Composición

VIRUS DE LA POLIEDROSIS NUCLEAR DE SPODOPTERA EXIGUA 50% (3,75 X 10E12 OB/L) [SC] P/V

Envases

Envase de PE COEX de 200 ml (boca 25 mm)

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Fresal	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	
Lechuga	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	
Ornamentales herbáceas	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	
Ornamentales leñosas	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	
Pepino	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	
Pimiento	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	
Sandía	SPODOPTERA	0,05 - 0,2 l/ha	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO

P.S. (días)

Fresal, Lechuga, Ornamentales herbáceas, Ornamentales leñosas, Pepino, Pimiento, Sandía

NP

Condiciones Generales de Uso



Cepa BV-0004 del Virus de la poliedrosis nuclear de Spodoptera exigua.
Tratamiento insecticida microbiológico al aire libre e invernadero mediante pulverización normal foliar, en un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7-14 días, y un volumen de caldo de 500-1000 L/ha.

Clase de Usuario



Uso profesional en lugares no destinados al público en general.

Mitigación de riesgos en la manipulación





En pimiento, pepino, sandía, lechuga, fresón y ornamentales (aire libre e invernadero), se deberán utilizar guantes y ropa de protección¹ contra microorganismos, y protección respiratoria² durante la mezcla/carga, aplicación y durante la manipulación y limpieza del equipo de aplicación.
¹ Ropa de protección contra agentes biológicos, de al menos tipo 6-B según norma UNE EN 14126: 2004 Ropa de Protección- Requisitos y métodos de ensayo para ropa contra agentes biológicos.
² Protección respiratoria: mascarilla autofiltrante para partículas al menos de tipo FFP2 según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010 o bien, mascarilla con filtro al menos de tipo P2 según normas UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143/AC:2002, UNE-EN 143:2001/AC:2005, UNE-EN 143:2001/A1:2006.

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.
Se deberán utilizar para cualquier labor y en reentrada, guantes de protección química y ropa mínima de trabajo (pantalón y camiseta de manga larga).
No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Sensibilización respiratoria. Categoría 1.
Pictograma	 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. H315 -Provoca irritación cutánea. H319 -Provoca irritación ocular grave. H334 -Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P284 -[En caso de ventilación insuficiente] llevar equipo de protección respiratoria. 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. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



Spe3: Para proteger los organismos acuático, respétese sin tratar 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



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