

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00833	Estado: <input checked="" type="checkbox"/> Vigente	Fechas	Inscripción: 01/07/2020	Renovación:	Caducidad: 29/03/2033
Nombre Comercial: V10					

Titular

VALTO B.V.
 Leehove, 81.
 2678 MB DeLier
 HOLANDA

Fabricante

VALTO B.V.
 Leehove, 81.
 2678 MB DeLier
 HOLANDA

Composición

Virus del mosaico del pepino dulce (aislado VC1) 5-25 mg/l + Virus del mosaico del pepino dulce (aislado VX1) 5-25 mg/l [SC] P/V
 Este producto contiene de 1,5 X 10E11 a 7,5 X 10E11 virus/ml

Envases

Bidón de plástico HDPE rectangular negro de 250 ml, 1 l y 5 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Invernadero - Método de Aplicación: Manual con lanza o pistola						
Tomate	Virus del mosaico del pepino	70 l/ha	1	-	3500 l/ha	La aplicación se debe realizar con 800 g de arena sintética por cada 100 l de líquido de pulverización. Aplicar entre BBCH 13-51.
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Invernadero - Método de Aplicación: Manual con mochila						
Tomate	Virus del mosaico del pepino	70 l/ha	1	-	3500 l/ha	La aplicación se debe realizar con 800 g de arena sintética por cada 100 l de líquido de pulverización. Aplicar entre BBCH 13-51.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Tomate	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso

Tratamiento por pulverización foliar manual (lanza y/o mochila) en invernadero. En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto. En relación a posibles efectos adversos, impacto sobre cultivos siguientes y adyacentes, y posible desarrollo de resistencias o resistencia cruzada, se deben tener en cuenta las siguientes consideraciones: - El producto puede causar reacciones de sensibilidad. - Las cepas pueden infectar frutos de cultivos siguientes y adyacentes, y reproducirse en ellos. - El producto puede causar en la planta síntomas suaves del virus. - No está permitido aplicar el producto en viveros de tomate. - Las plantas que han sido tratadas con V10 no pueden transportarse a otras empresas, sólo a las de gestión de residuos.

Clase de Usuario

Uso profesional.



Mitigación de riesgos en la manipulación

SEGURIDAD DEL APLICADOR:

El aplicador utilizará, tanto en la mezcla/carga como en la aplicación: guantes de protección química, ropa de protección química tipo 6B (protege frente a salpicaduras de productos líquidos), protección respiratoria (mascarilla FFP2: mascarilla autofiltrante para partículas tipo FFP2 o bien, mascarilla con filtro al menos de tipo P2) y calzado resistente

SEGURIDAD DEL TRABAJADOR:

El trabajador utilizará en la reentrada al cultivo: ropa de trabajo adecuada (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m2) o de algodón y poliéster (> 200 g/m2)) y calzado resistente.

Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla/carga y aplicación.
- Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	<p>P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.</p> <p>P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.</p> <p>P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.</p> <p>P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.</p> <p>P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.</p>
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	



Mitigación de riesgos ambientales

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



Eliminación del producto y/o caldo

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).



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

Otras leyendas e indicaciones:

Contiene Virus atenuado del mosaico del pepino aislado VC1 y VX1. Puede provocar reacciones de sensibilización.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Observaciones:

Se ha realizado la evaluación de la exposición al operario, transeúntes, residentes y trabajadores, sin considerar la mezcla en campo con la arena sintética, por lo que se desconocen los efectos para la salud que dicha adición puede tener.

Condiciones de almacenamiento

P411: Almacenar a temperaturas inferiores a -15 °C.

Cuando se almacena a <-15°C el preparado tiene una vida útil de 6 meses en HDPE.

