

Helvetica - Cuerpo 8

Helvetica - Cuerpo 7 a 12

Helvetica - Cuerpo 7

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS.

CARPOVIRUSINE®, es un insecticida biológico en base a partículas virales del virus de la granulosis de *Cydia pomonella*.

Se debe evitar la ingestión, inhalación, contacto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación usar delantal impermeable, botas de goma, guantes impermeables, protector facial. Durante la aplicación use ropa adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo. Usar botas de goma, guantes impermeables, protector facial y traje protector impermeable. Mantener alejadas a personas ajenas a la labor, niños y animales. No aplicar con viento ni trabajar en la niebla de la solución asperjada. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación lave con abundante agua de la llave y jabón todas las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. No contaminar fuentes o cursos de agua.

Conserve el producto en su envase original, bien cerrado y etiquetado, bajo llave en un lugar fresco y seco, fuera de la exposición solar, separado de alimentos y semillas. El producto conservado a -18 °C (congelador) mantiene su actividad por dos años; a +4 °C se mantiene por seis meses en refrigeración (en el sector de las verduras, no junto a ellas, sino a la temperatura a la cual se encuentre el refrigerador en esa zona (4 a 5 °C)). A temperatura ambiente (+ 20 °C máximo) la actividad disminuye a partir de la tercera semana. La descongelación del producto debe imperativamente hacerse a temperatura ambiente. Nunca utilizar microondas. Cuando el contenedor se abra asegúrese de usar todo el contenido para mejores resultados. Los envases vacíos perforados, secos y limpios, elimínelos lejos de un punto de agua, en un lugar designado por la autoridad competente.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Los síntomas de intoxicación pueden ser: Cefalea, somnolencia, vértigo, inconsciencia, náuseas, vómitos, irritación de las mucosas.

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de **inhalación** traslade al paciente a un lugar ventilado y manténgalo en reposo. Si es necesario llame al médico. Si ocurre **contacto con la piel**, lávese bien con abundante agua de la llave y jabón la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Retirar ropa y zapatos. Si la irritación persiste llame al médico. En caso de **contacto con los ojos**: lavar inmediatamente con abundante agua limpia por al menos 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, remóvelos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Si la irritación persiste llame al médico. Si ocurre **ingestión** accidental: no inducir vómito. No administrar nada oralmente si la persona está inconsciente. Llame inmediatamente al médico.

Antídoto: No existe antídoto específico, ya que los componentes empleados para la elaboración de este producto no son tóxicos.

ECOTOXICIDAD: No es tóxico a peces, aves ni abejas.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO. LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Triple lavado de los envases: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en el equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado bajo el programa "Campo Limpio" (AFIPA).

En caso de **INTOXICACIÓN** llamar al fono: 22635 3800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA, o a RITA - CHILE: 22777 19 94. El teléfono del importador es: 22560 45 00, Santiago, Chile.



Lote N°:
Fecha de Vencimiento:

Autorización del Servicio
Agrícola y Ganadero N° 1602

CARPOVIRUSINE®, es un insecticida biológico a base de virus de la granulosis de carpocapsa (*Cydia pomonella*). Se caracteriza por su gran poder insecticida contra la polilla de la manzana en fases larvarias.

COMPOSICIÓN:

Virus de la Granulosis de la *Cydia pomonella*..... 25 % p/p (250 g/Kg)
Coformulantes, c.s.p. 100 % p/p (1Kg)

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Contenido Neto : 1 Litro

Importa y Distribuye:
Arysta LifeScience Chile S.A.
El Rosal 4610. Huechurabá,
Santiago Chile
ET1602-V010-01
0S1

Fabricado por:
Laboratoires Goëmar S.A.S.
Parc d'activités Pau-Pyrénées,
35 Avenue Léon Blum,
64000 PAU
Francia

INSTRUCCIONES DE USO.

CARPOVIRUSINE®, es un insecticida biológico a base de virus de la granulosis de carpocapsa (*Cydia pomonella*). Se caracteriza por su gran poder insecticida contra la polilla de la manzana en fases larvarias. Actúa por ingestión matando a las larvas algunas horas después de que ésta haya ingerido las partículas virales. Contiene un protector anti-UV, adherentes y atrayentes alimentarios. Aplique con suficiente agua tratando de cubrir la mayor área posible del árbol. **CARPOVIRUSINE®**, debe ser mezclado en suficiente agua para obtener un buen cubrimiento del follaje. Realizar 2 a 3 aplicaciones por generación, hasta llegar a un total de 5 aplicaciones por temporada, o bien, realizar 1 aplicación por generación y 1 aplicación en cosecha para asegurar el nivel de granulovirus en el huerto. El producto está exento de tolerancias por su naturaleza, por lo que puede ser aplicado para el control de larvas tanto en cosecha como durante la cosecha.

CARPOVIRUSINE® puede ser aplicado en los bordes del huerto para disminuir la presión de la plaga.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis		Observaciones
		cc/100 L de agua	L/ha	
Manzano, Peral y Nogal	Larvas de la Polilla de la manzana (<i>Cydia pomonella</i>)	100	1	Se debe aplicar desde la aparición de las primeras ovipositoras o bien cuando comienza a aumentar la captura de adultos de acuerdo al monitoreo con trampas de feromonas Pherocon® CM, considerando la acumulación de días grados. Aplique con un volumen de 1000 L de agua/ha. En cubrimientos superiores a 1000 L de agua/ha, respetar las dosis por concentración. Asegure un buen cubrimiento del follaje

APLICACIÓN

Evitar las aplicaciones en caso de vientos fuertes, con follaje húmedo o con temperaturas cálidas. Repetir la aplicación en caso de lluvias superiores a 25 mm.

Preparación de la mezcla: Llenar el tanque hasta la mitad, verter el producto y luego completar el tanque con agua manteniendo agitación permanente. Se recomienda calibrar siempre el equipo de aplicación. Debe utilizar la mezcla en pocas horas. En caso de pausa volver a agitar siempre antes de reanudar la aplicación.

COMPATIBILIDADES: **CARPOVIRUSINE®**, es compatible con la mayoría de los acaricidas y fungicidas usuales.

INCOMPATIBILIDADES: No debe usarse con productos fuertemente alcalinos, tales como caldo bordelés o azufre. El pH de la mezcla debe ser siempre inferior a siete. No mezclar con *Bacillus thuringiensis* o insecticidas químicos.

FITOTOXICIDAD: **CARPOVIRUSINE®**, no es fitotóxico en los cultivos indicados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso. No produce russet en Golden delicious.

PERÍODO DE CARENIA: Por la naturaleza del producto está exento de carencias.

TIEMPO DE REINGRESO: Las personas pueden reingresar al área tratada después de 4 hrs. de aplicado el producto. No corresponde establecer tiempo de reingreso para animales por la naturaleza del producto y por el tipo de cultivo al cual se aplica.

NOTA AL COMPRADOR:

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustra de nuestro control directo.

©**CARPOVIRUSINE** es marca registrada; ©**Pherocon** es marca registrada

18 cm.



CUIDADO



PANTONE 293 C

PANTONE NEGRO 100%

2,7 cm.