

LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es letal por ingestión, no ingerir.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido este producto deberá ser utilizado para almacenar o transportar agua.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico : Spinosinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua durante 15 minutos, si la irritación persistiera, consulte al médico.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón; retirar al afectado de la zona tratada. Consulte al médico.
- En caso de inhalación: retirar al afectado de la zona tratada a un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario, obtener ayuda médica.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

CORPORACIÓN GREEN VALLEY S.A.C: 944-434257

- En caso de ingestión: no provocar vómitos, pero no evitarlo si es de forma espontánea, no dar nada por la boca a una persona inconsciente. Obtener ayuda médica inmediata.
- No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



OLYMPUS 120 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Spinosad 120 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1641 - SENASA

Titular del Registro: CORPORACION GREEN VALLEY S.A.C

Importado y Distribuido por:

CORPORACIÓN GREEN VALLEY S.A.C



Contigo en tu campo

Mza. CO2 Lote 11 ZI Parque Industrial, La Esperanza, Trujillo, La Libertad
Teléfono: 944-434257

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Fecha de Vencimiento:
Contenido Neto: 200 L

Formulado por:
SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road,
Songjiang District - Shanghai
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

OLYMPUS 120 SC es un insecticida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión, afectando el sistema nervioso central de *Spodoptera frugiperda* y *Heliothis virescens*.

OLYMPUS 120 SC se prepara haciendo una premezcla en una cantidad reducida de agua, luego agitar bien y luego agregar el resto de agua en el tanque de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P. C. (días)	L.M.R. (PPm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	L / Ha		
Maíz	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.075	0.15	7	1.0
Pimiento	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	0.10	0.2	1	0.3

P.C.: Periodo de carencia (días) L.M.R.: Limite máximo de residuo (PPM: parte por millón)

MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Iniciar el tratamiento, previa evaluación del cultivo, cuando el nivel de daño económico lo justifique.

En ambos cultivos, realizar hasta un máximo de 3 aplicaciones por campaña/cultivo (considerando 1 campaña al año) con intervalo de aplicación de 14 días.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico para los cultivos recomendados en esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente, a excepción de aquellos de reacción fuertemente alcalina, ácidas u oxidantes.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

