

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"****PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Despues de usar el producto, cámbiese, lave la ropa utilizada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: servicarbazone

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel: Remover la ropa contaminada, lavar la piel con agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos con abundante agua durante 10 minutos, manteniendo los párpados abiertos. Si la irritación persiste consulte con el oftalmólogo.
- En caso de ingestión: No inducir el vómito. No suministrar nada por la vía oral.
- En caso de inhalación: Mantener al paciente calmado y trasladarlo a un lugar fresco con ventilación natural. Solicitar atención médica.

TELEFONO DE EMERGENCIA

SAMU: 106
BASF Peruana S.A.: 513 2505

Nota al médico:
No se conoce antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático, lavado estomacal, purgantes salinos y respiración artificial.

MANEO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna 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 y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales.



Verismo®SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Verismo®SC bloquea los canales del sodio de las células nerviosas de los insectos, inhibiendo así los impulsos nerviosos, impidiendo la alimentación del insecto y provocándole, por tanto, la muerte. En larvas de lepidópteros actúa por ingestión principalmente, mientras que sobre los coleópteros (Gorgojos) muestra actividad tanto por contacto como por ingestión. No presenta resistencia cruzada con otros grupos químicos (Subgrupo I(RAC 22B). Presenta elevada resistencia al lavado por lluvias. Llenar el tanque o cilindro hasta un tercio con agua (limpia), agregar la dosis recomendada para la plaga y cultivo, completar con agua y agitar constantemente hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar el equipo de aplicación.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	PLAGA	Nombre común	Nombre científico	DOSIS		PC	LMR
				ml/200 L	L/ha		
Algodón	Pollilla	<i>Heliothis virescens</i>		-	1,0*	21	0,05
Brócoli	Pollilla	<i>Plutella xylostella</i>		500	1	3	3
Café	Broca	<i>Hypothenemus hampei</i>		400	1	90	0,1
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnomyces sutunicalis</i>		500	-	14	0,05
Plimiento	Pollilla	<i>Symmetrischema capsicum</i>		500	1	3	0,6
Tomate	Pollilla	<i>Tuta absoluta</i>		500	1	3	0,6

PC: Periodo de Carenicia /días LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm)

FORMULADO POR:

BASF CORPORATION
Agricultural Products U.S.
Highway 41 North Sparks,
GA 31647 USA

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar al inicio de infestación de la plaga con larvas que se encuentren en los primeros estadios de desarrollo.
- En papa, efectuar dos aplicaciones de Verismo®SC, la primera aplicación en el estado fenológico de brotamiento y la segunda aplicación luego de dos semanas, periodo crítico para el control de adultos de Gorgojo procedentes de la fase de hibernación o migración de otros campos, realizar buena cobertura al tolaje dirigiendo a la parte basal o tercio inferior de las plantas.

PERIODO DE REINGRESO : 12 horas

- COMPATIBILIDAD:** Verismo®SC se puede mezclar con la mayoría de fungicidas, insecticidas, no es compatible con los plaguicidas de reacción alcalina.
- FITOTOXICIDAD:** No se ha reportado efectos tóxicos en los cultivos tratados a las dosis que se indican en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físicas-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**

