

Verismo® SC

Insecticida



We create chemistry

CATEGORÍA	Insecticida
INGREDIENTE ACTIVO	Metaflumizone
GRUPO QUÍMICO	Semicarbazones
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	240 g/L SC (Suspensión Concentrada)
MODO DE ACCIÓN	Ingestión y contacto
CÓDIGO IRAC	Metaflumizone: 22B
VALOR DEL pH	Aprox. 6 – 8
FABRICANTE / FORMULADOR	BASF CORPORATION USA
TOXICIDAD	Ligeramente Peligroso. Banda de color AZUL
ANTÍDOTO	No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.
N° REGISTRO SENASA	PQUA N° 265 – SENASA

MECANISMO DE ACCIÓN

Verismo® SC actúa por ingestión y contacto, bloquea los canales de sodio en el sistema nervioso central causando parálisis del insecto. Por ser un insecticida de química nueva no presenta resistencia cruzada con otros insecticidas.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Problema		Dosis		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	ml / 200L	L/Ha		
Algodón	Polilla	<i>Heliothis virescens</i>	–	1.0*	21	0.05
Brócoli	Polilla	<i>Plutella xylostella</i>	500	1.0	3	3.0
Café	Broca	<i>Hypothenemus hampei</i>	400	1	90	0.1
Papa	Gorgojo de los andes	<i>Premnotrypes suturicallus</i>	500	-	14	0.05
Pimiento	Polilla	<i>Symmetrischema capsicum</i>	500	1.0	3	0.6
Tomate	Polilla	<i>Tuta absoluta</i>	500	1.0	3	0.6

*Gasto volumen de agua 500 L/ha.

P.C. = Período de Carencia en días.

L.M.R. = Límite máximo de residuos.

(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

“Los períodos de carencia indicados en las recomendaciones de uso son para las condiciones locales. Según el artículo 42 del D.S. N° 006-2016-MINAGRI, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	<p>Aplicación previa evaluación en el campo.</p> <p>En los cultivos propuestos aplicar al inicio de infestación de la plaga con larvas que se encuentren en los primeros estadios.</p> <p>En papa, efectuar dos aplicaciones de Verismo® SC con un intervalo de dos semanas, la primera aplicación en el estado fenológico de brotamiento y la segunda aplicación luego de dos semanas, período crítico para el control de adultos procedentes de la fase de hibernación o migración de otros campos, se recomienda realizar buena cobertura al follaje dirigiendo principalmente sobre la parte basal de las plantas.</p>
PREPARACIÓN DE LA MEZCLA	<p>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.</p>
COMPATIBILIDAD	<p>Verismo® SC se puede mezclar con la mayoría de fungicidas, insecticidas, no es compatible con los plaguicidas de reacción alcalina.</p>

FITOTOXICIDAD

Para los cultivos registrados no tiene fitotoxicidad.

**REINGRESO AL
ÁREA TRATADA**

No ingrese a las áreas tratadas hasta después de 12 horas de la aplicación.

PRESENTACIONES

Envase de 0.5 y 1 L. Por disponibilidad consultar con su distribuidor de confianza.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

FECHA DE REVISIÓN: MAYO 2020

BASF Peruana S.A

Oficinas y Fábrica
Av. Oscar R. Benavides 5915
Callao, Lima - Perú
Central +51 1 513-2500
Fax +51 1 513-2518
E-mail basfperu@basf.com
www.basf.com.pe

Representantes exclusivos

De BASF SE
67056 Ludwigshafen
Alemania

Registro

Inscrita en la partida N° 11007979
de la Oficina Registral de Lima y Callao

Certificación ISO 9001:2008

Certificado PE13/175158
"Fabricación y Comercialización de
Productos Químicos para la Industria en
General y Comercialización de Productos
para la Protección de Cultivos"

