

AGROQUÍMICOS VERSA, S.A. DE C.V.

Oficinas / ventas: Alfonso Gómez Torres No. 170
Planta formuladora: Alfonso Gómez Torres No. 160
Ciudad Industrial CP 27019 Torreón, Coahuila
Tel (Fax) 01 (871) 705 40 00 con 20 líneas
01 (871) 750 56 65 con 6 líneas


INSECTICIDA
IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Nombre comercial	STINGUO® 70 CE
Ingrediente activo:	Lambda Cyhalotrina
Grupo químico:	Piretroide
Formulación:	Concentrado emulsionable
Concentración:	7.54 % lambda cyalotrina
Equivalente:	70 g IA/L a 21°C
Nombre químico	(R)-a-ciano-3-fenoxibencil (1S)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetilciclopropano carboxilato y (S)-a-ciano-3-fenoxibencil (1R)-cis-3-[(Z)-2-cloro-3,3,3-trifluoropropenil]-2,2-dimetilciclopropano carboxilato
No. CAS:	91465-08-6
Registro COFEPRIS No.	RSCO-INAC-0177-0187-009-7.54

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia:	Líquido de color amarillo a amarillo claro cristalino libre de impurezas visibles.
pH:	7.0 ± 1.0
Solubilidad en agua:	0.005 mg/L a 20°C
Presión de vapor:	0.0002 mPa a 25°C

RECOMENDACIÓN DE USO

CULTIVOS	PLAGA - NOMBRE COMÚN/CIENTÍFICO	DOSIS L/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD	TOLERANCIA EPA (ppm)	OBSERVACIONES
Chile	Gusano alfiler	0.35 - 0.5	21	0.2	Aplicación al follaje al aparecer los primeros daños de la plaga.
Jitomate	<i>Kaiferia lycopersicella</i>		5	0.1	
Papa	Gusano soldado		10	0.02	
Tomate de cáscara	<i>Spodoptera exigua</i>	5	0.2		
Maíz	Gusano cogollero	0.2 - 0.3	15	0.05	
Sorgo	<i>Sodoptera frugiperda</i>			0.3	
Aguacatero	Mosquita blanca <i>Paraleyrodes perseae</i>	0.35 - 0.6	14	0.2	Realizar 3 aplicaciones al follaje, a intervalos de 14 días.

FICHA TÉCNICA

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de la aplicación de **STINGUO® 70 CE** verifique que el envase se encuentre en buen estado y proceda a abrirlo por la parte superior. Mida la dosis a aplicar con la ayuda de una probeta de plástico o de algún otro utensilio específico para este uso.

Proceda a llenar $\frac{3}{4}$ del tanque de mezclado con agua, vierta el contenido del producto dentro del mismo a la dosis a aplicar, posteriormente agregue el volumen de agua restante y agite bien, para obtener una emulsión correcta. La aplicación de este producto debe realizarse con la cantidad de agua necesaria para lograr un cubrimiento total de la planta, previa calibración de su equipo. Para la aplicación con equipo terrestre se emplean entre 200 a 400 L de agua/ha en los cultivos de chile, jitomate, papa, tomate, tomate de cáscara, maíz y sorgo y para el aguacate se emplean 550 a 650 L de agua/ha.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso. No aplicar con velocidades de viento mayores a 10 km/hr. No aplicar si se existe una alta probabilidad de lluvia por que se corre el riesgo de que el producto sea lavado. No aplicar cuando exista actividad de abejas u otros polinizadores en el cultivo.

FITOTOXICIDAD

STINGUO® 70 CE no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase 250 mL
 Envase 950 ml