

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Causa irritación a los ojos. Evitar contacto con los ojos.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Almacenar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Oxadiazinas
- En caso de intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
 - En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar de beber agua a la persona si está inconsciente.
 - En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15min. Lleve al paciente al oftalmólogo.
 - En caso de contacto con la piel, retire la ropa, zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón.
 - En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
 - No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
CICOTOX: 0-800-1-3040 ó 328 7398
CIPROSQUIM 0800-5-0847
ESSALUD: 0801-10200 ó 411 8000 (opción 4)

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS O ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua potable.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u artrópodos beneficiosos.
- No aplicar en época de floración del cultivo, ni cuando se verifica la presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos adyacentes.
- Notificar a los apicultores cercanos, días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de abejas.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para 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 derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

TopSil®

150 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición Química:

Indoxacarb150 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Registro PQUA Nº - SENASA

Títular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.
Calle Arica 242 Miraflores. Lima 18 - Perú.
Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312
Correo electrónico: sec@grupossilvestre.com.pe

Formulado por: NOVA CROP PROTECTION CO. LTD.
8 South Liyuan Road, Jiangning Dis.
Nanjing 211100 CHINA.
Teléfono: +86-25-52782915

Importado y Distribuido por: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Contenido Neto: 500 ml

F. de Form:
Nº Lote:
F. de Venc:



NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TOPSIL® 150 SC, es un insecticida que afecta el sistema nervioso del grupo de las Oxadiazinas, que contiene indoxacarb y actúa por contacto e ingestión. Su modo de acción es por bloqueo de los canales de sodio, lo que causa la pérdida de la función nerviosa, cese de la alimentación, parálisis y finalmente la muerte del insecto.

TOPSIL® 150 SC, se aplica mediante pulverizaciones con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una premezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. El cultivo debe tener el suelo en capacidad de campo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P. C. (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	Licil 200 L		
PIMIENTO	"Perforador de frutos"	<i>Heliothis virescens</i>	0.3	0.1	3	0.3

LMR: Límite Máximo Residuos

P. C.: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar luego de una evaluación, cuando la densidad de plaga lo justifique. Aplicar sólo 1 vez por campaña, considerando 1 campaña/año, a fin de evitar la resistencia de plagas. **Como máximo, aplicar 0.3 L/ha.** Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento. No aplicar en época de floración, por ser muy tóxico para abejas.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

Se puede emplear en mezcla con los plaguicidas agrícolas más comunes, excepto con materiales de oxidación y ácidos. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una prueba de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico al cultivo recomendado, si se aplica en los momentos y a la dosis indicada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

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



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

