

**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: Oxadiazinás

- 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 Y 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 designado 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 aledaños.
- 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:**

Indoxacarb ..... 150 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Registro PQUA N° 764 - SENASA**

**Titular 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@gruposilvestre.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:

N° Lote:

F. de Venc:



**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**TOPSIL® 150 SC**, es un insecticida que afecta el sistema nervioso del grupo de las Oxadiazinás, 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	Litro 200 L		
<b>PIMIENTO</b>	"Perforador de frutos"	<i>Heliothis virescens</i>	0.3	0.1	3	0.3
<b>ALCAHOFA</b>	"Perforador de frutos"	<i>Heliothis virescens</i>	0.20	-	5	0.02
<b>ESPARRAGO</b>	"Gusano ejercito"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.3	-	7	0.02

LMR: Límite Máximo Residuos

P. C.: Periodo 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 Titular 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**

