

30 cm

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

Este producto es tóxico, no ingerir.  
Causa irritación moderada a los ojos.  
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.  
Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.  
Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.  
No almacenar el producto conjuntamente con alimentos, medicinas, forrajes.  
Limpie la ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.  
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.  
No use jabón que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.  
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

Grupo Químico: Avermectin + Pyridaben  
En caso de intoxicación: Llame al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.  
Este producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.  
En caso de ingestión: No reducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral. En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua por 15 a 20 minutos.  
En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.  
En caso de inhalación: Retirar a la persona del área contaminada y dar respiración artificial si es necesario.

**TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS**  
CICOTOX: 0800-1-3040 (Línea gratuita), ALO ESSALUD: 0801-70200 (Línea gratuita),  
CIPROSCUDIN: 080-060847

Para mayor información llamar a INTEROC S.A. (511) 614-5100

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:**

Después de usar el contenido del envase, enjuague bien varios veces y vacíe la solución en la mezcla de aplicación. Luego inutilice triturando o perforándolo y deposítelo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.  
No verter los sobrantes del producto en fuentes de agua.  
Los envases, una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.  
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.  
Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos.  
Peligroso para organismos acuáticos.  
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.  
No contaminar las aguas superficiales con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.  
Respetar una buena distancia de seguridad con los animales domésticos.  
Peligroso para los 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.  
Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.  
En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en sitios designados por las autoridades locales para este fin.

# SANTIMEC®

ACARICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

**COMPOSICIÓN:**

Abamectin ..... 12 g/L  
Pyridaben ..... 90 g/L  
Solvenso 150 ..... 778 g/L  
Aditivos ..... csp 1L

PQUA Nº 615 - SENASA

INTEROC CUSTER

Titular de Registro,  
Importador y Distribuidor:  
INTEROC S.A.

Formulador:  
JIANGSU KESHENG

Av. Santa Cruz 875  
Oficina 300 - Miraflores  
Telf.: (511) 614-5100  
Lima - Perú

GROUP CO. LTD.  
N° 888, Yanhuai Road,  
Jianhu, Jiangsu - China

Fecha de Formulación :  
N° de Lote :  
Contenido Neto : 200L  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DANINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

SANTIMEC® es un acaricida formado por dos ingrediente activos:  
Abamectin es un acaricida con acción estomacal y de contacto. Tiene una limitada actividad sistémica en la planta pero exhibe movimiento translaminar.  
Pyridaben es un acaricida no sistémico, de larga actividad residual y rápido efecto que actúa durante el desarrollo de los diferentes estadios especialmente en los estadios larvales y ninfales.

SANTIMEC® se aplica en solución con agua. Llenar el tanque o cilindro hasta la mitad de su capacidad con agua, agregar la dosis recomendada de SANTIMEC® luego completar con agua y agitar hasta lograr una mezcla homogénea. Agitar la mezcla antes de llenar los equipos de aplicación. La solución debe ser usada dentro de las 24 horas de su preparación.

Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palmeta, estacionarias o accionadas por tractoras. Los pulverizadores deben de estar en buen estado y ser calibrados antes de ser usados.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L/lt de 200L	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Mandarina	"Varilla roja"	<i>Paratyphus citri</i>	0.2 - 0.25	—	0.01 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>
Fresa	"Araña roja"	<i>Tetranychus urticae</i>	0.15 - 0.20	—	0.02 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>
Pallo	"Acaro"	<i>Oligonychus purpuraceus</i>	0.2	—	15 0.01 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>
Vid	"Acaro"	<i>Colomerus vitis</i>	0.1 - 0.15	0.05 - 0.075	28 0.01 <sup>(1)</sup> 0.5 <sup>(2)</sup>

PC: Período de Carenia (1) Abamectin, (2) Pyridaben LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar máximo una aplicación por campaña, cuando se observa la presencia de la plaga en el campo.

**PERIODO DE REINGRESO:**

Se recomienda no ingresar al área tratada sin equipo de protección hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

No es compatible con productos alcalinos. Se recomienda realizar mezclas preliminares para evaluar la compatibilidad física, química y biológica de los productos.

**FITOTOXICIDAD:**

No se ha reportado fitotoxicidad a la dosis que se indica en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las indicadas 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.



2.4 cm

16 cm