

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:
Realizar máximo una aplicación por campaña, cuando se observe 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 preliminarmente 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 anotadas 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".

"LA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

SANTIMEC®

ACARICIDA AGRÍCOLA
INTERROC CUSTER

TIPO DE FORMULACIÓN: Concentrado Emulsionable (EC)

NÚMERO DE REGISTRO: FOLIA N° 618 - SENASA

NOMBRE COMÚN: 120/L

Presentación: 90/90L

Solución: 150 778 g/L

Aditivos: TL

NOMBRE QUÍMICO:

Abamectin:
C₁₉H₂₆N₂O₆ (14E,16E,22Z)-1-(R,4S,5S,6S,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6'-(9S)-9'-butyl-2',24-dihydroxy-5',11',13,22-tetraene-2-one-3',7',9'-trioxatetraylo (1,5,6,11,14,8,020,24)pentacosa-10,14,16,22-tetraeno-6-spiro-2'-6'-6'-dihydro-7,7'-bipyrrol-12,21'-diolideoxo-4-C-(2,6-dioxo-3-O-methyl-4-E-arabino-1R,4S,5S,6S,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-21,24-dihydroxy-6'-isopropyl-5',11',13,22-tetraeno-6-spiro-2'-6'-6'-dihydro-21'-pyrrol-12,21'-diolideoxo-3-O-methyl-4-E-arabino-hexapentamer (6'-(6'1) (DUPAC)



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

FÓRMULA EMPÍRICA:

Abamectin: C₁₉H₂₆N₂O₆ (avamectin B1a); PESO MOLECULAR 873,1
C₁₉H₂₆O₆ (avamectin B1b); PESO MOLECULAR 859,1
Pyridaben: C₁₄H₁₆ClN₂O₂; PESO MOLECULAR 354,9

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia: Líquido, color amarillo a pardo, aromático.
pH: 3-5
Densidad: 0,89 g/ml (20°C)
Viscosidad: 500-1500 cps
Inflamabilidad: No inflamable
Exposibilidad: No explosivo
Corrosividad: No corrosivo
Incompatibilidad: No es compatible con productos alcalinos.
Estabilidad: Estable bajo condiciones normales de uso y almacenamiento por 2 años.
COMPUESTOS RELACIONADOS DE IMPORTANCIA TOXICOLÓGICA: No contiene.
CAPACIDAD Y CLASE DE ENVASE: 250ml; envase HDPE.
FORMULADO POR:
JIANGSU KESHENG GROUP CO., LTD.
Nº88, Yantai Road, Jiangsu, Jiangsu - China.
TITULAR DE REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:
INTERROC S.A.
Av. Santa Cruz 875, Oficina 300, Miraflores, Tel.: (511) 614-5100.
Lima - Perú



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Avermectin + Pyridazinone
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 inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
En caso de contacto con los ojos: Mantener los ojos abiertos y lavar lentamente y cuidadosamente 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: 0801-10200 (Línea gratuita), CIPROSCUIM 080-050847.
Para mayor información llamar a INTERROC S.A. 614-6100

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco metros.
Peligro 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 sillos desistados por las autoridades locales para este fin.

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 transláminar.
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 estados larvales y iniciales.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (litro de 200L)	PC (días)	LMR (ppm)
Mandarina	"Variedad roja"	<i>Persea indica</i>	0,2 - 0,25	7	0,01 - 0,5
Fresa	"Variedad roja"	<i>Fragaria vesca</i>	0,15 - 0,20	7	0,02* - 0,05*
Papa	"Azuca"	<i>Solanum tuberosum</i>	0,2	15	0,01* - 0,5*
Vitis	"Azuca"	<i>Coburnia vitis</i>	0,1 - 0,15	28	0,01* - 0,5*

PC = Período de Cosecha
LMR = Límite Máximo de Residuos
(1) Abamectin, (2) Pyridaben

MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido del envase, enjuague tres veces y verta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilice el tirador o perforador y deposítelo en el lugar destinado 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 en envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

Peligroso para abejas y otros artrópodos beneficios.
Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.



MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es dañino, 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 ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
Utilice 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 cámbiase, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

MODERADAMENTE PELIGROSO
DANINO