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

#### PRECAUCIONES YADVERTENCIAS DE USO

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Es nocivo si se ingiere, especialmente cuando la cantidad es significativa.
- La inhalación de alta concentración de vapor puede causar dolor de cabeza, náuseas. También puede causar irritación de las mucosas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice el manipuleo y la aplicación utilizando los equipos de protección recomendados como guantes y botas de goma, pantalones largos, mandil y mascarilla.

  Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y
- No re-envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

Cm

00

5.

- En caso de Intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la
- etiqueta. En caso de contacto con los ojos, lave inmediatamente los ojos con una gran cantidad de agua corriente por 15 minutos. Obtener atención médica.

  En caso de contacto con la piel, inmediatamente retire la ropa contaminada y lavar la piel, el cabello y
- las uñas con agua y jabón. Obtener atención médica. Lavar la ropa contaminada antes de volver a
- usarlos. En caso de ingestión, si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral y no inducir al vomito,
- mantener la respiración.
  En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre, limpiar, y demás. Dar respiración artificial si es necesario. Contacto Centro de Envenenamientos o al médico inmediatamente

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICITOX: 0-800-1-3040 / ANTALIEN SAC: (01) 445-7352

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, finalmente destruyalo y depositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado

#### PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Altamente peligroso para abejas. Aplicar temprano por las mañanas
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas altas

# SINOMECTINA® 18 EC

## INSECTICIDA AGRÍCOLA

## Concentrado emulsionable (EC)

Composición Química:		
Abamectin	18	g/L
Aditivos	c.s.p	. 1L

Registro PQUA N° 1005 - SENASA Titular del Registro: ANTALIEN SAC



## Importado y distribuido por:

ANTALIEN SAC Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 - Miraflores - Lima Teléfono (01) 445-7352

## Formulado por:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION N° Lote: 15 Hubu Street Nanjing, 210002, China F. de Form: F. de Venc: Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800 Contenido Neto: 1 L

## NO INFLAMABLE

**NO CORROSIVO** 



**NO EXPLOSIVO** 

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SINOMECTINA® 18 EC es un insecticida acaricida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión, además de tener efecto translaminar.

SINOMECTINA\* 18 EC tiene actividad en todos los estados larvales de los minadores y en los estados móviles de los ácaros. El producto inmoviliza las plagas poco después del contacto. SINOMECTINA® 18 EC se degrada rápidamente con un bajo nivel residual.

## SISTEMAS DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

Llenar el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la cantidad de SINOMECTINA® 18 EC recomendada y finalmente completar el llenado del tanque con

Para lograr mejores resultados se debe aplicar cuando se presenten los primeros daños al cultivo,

según las evaluaciones de campo.

No hacer aplicaciones con alta temperatura ambiental. No aplique contra el viento ni cuando las condiciones favorezcan la deriva. No Aplicar en horas de calor y dirigir la aplicación al follaje

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

## **CUADRO DE USOS:**

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
Palto	Ácaro del palto (Oligonychus punicae)	0.150 – 0.200 L / 200 Litros de agua	12	0.02
Mandarina	Ácaro del tostado (Phyllocoptruta oleivora)	1.0 L/ha	7	0.01
Alcachofa	Mosca lagunar (Nemorimyza maculosa)	0.200 – 0.225 L / 200 Litros de agua	7	0.01

PC: Periodo de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

Periodo de Reingreso: 12 horas

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Realizar de 2 aplicaciones por campaña (año).

**COMPATIBILIDAD:** SINOMECTINA® 18 EC no se debe mezclar con productos alcalinos.

FITOTOXICIDAD: SINOMECTINA® 18 EC No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del 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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



CI

30

S













**MODERADAMENTE PELIGROSO** DAÑINO













