

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- Este producto es de CUIDADO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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 manuleo y aplicación 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.
- Ningún envase 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: Avermectina; Nicotínico
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**Teléfonos de emergencia:** CICOTOX: 0800-13040, CIPROSQUIM: 0800-50847, ESSALUD: 0801-10200, CAPEAGRO SAC: 4445-5346

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- 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 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 sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# NEMABEC<sup>®</sup> 350 SC

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

### ACARICIDA-NEMATOCIDA AGRICOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### COMPOSICION:

Abamectin ..... 50 g/L  
Thiamethoxam ..... 300 g/L  
Aditivos ..... (c.s.p.) 1 Litro

REG.: PQUA N° 2197 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



Importador y Distribuidor:

Av. Benavides 2150, Ofic. 803  
Miraflores - Lima

www.capeagro.com

FORMULADO POR:

Oasis AgroScience Co., Ltd

Room 1510, NO 500, Xinjian RD,  
Shanghai, China

N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido  
Neto: **1 Litro**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### INDICACIONES DE USO Y MANEJO

**NEMABEC 350 SC** es un acaricida con amplio rango de control que tiene dos componentes con dos modos de acción diferentes. El activo abamectina le confiere acción translaminar actuando en insectos a nivel del sistema nervioso inhibiendo la señal de transmisión de las uniones neuromusculares. El ingrediente activo thiamethoxam posee acción sistémica en la planta actuando en los insectos a nivel del sistema nervioso inhibiendo las funciones de los insectos mediante el bloqueo de los receptores de acetil colina. En ambos casos los insectos quedan paralizados dejando de alimentarse y finalmente mueren.

#### Modo de preparación

Verter el producto en un recipiente pequeño (cubeta), hacer una premezcla con todo el producto a usar y un poco de agua hasta que se forme una suspensión uniforme, la misma que se vierte en un tanque donde se hará la mezcla final y el cual esté lleno al 50% de su capacidad; agitarlo y luego completar el agua a utilizar.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico	L/ha	L/200 L		
Mandarina	Arañita roja de los citrus	<i>Panonychus citri</i>	--	0.12 - 0.16	28	0.01* 0.15**
Vid	Nemátodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	2.0	--	28	0.01* 0.4**
Pimiento	Nemátodo del nudo de la raíz	<i>Meloidogyne incognita</i>	2.0	--	15	0.07* 0.7**

P.C.: Período de carencia. LMR: Límite máximo de residuos. (\*) Abamectina (\*\*) Thiamethoxam

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar máximo 2 aplicaciones por campaña.

#### PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo antes de 24 horas de realizada la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos agroquímicos de reacción neutra. En caso de duda efectuar un ensayo de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD

No presenta fitotoxicidad en los cultivos, si se siguen las instrucciones recomendadas.

#### 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 con las indicaciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

