# LEA LA ETIQUETA (Y LA HOJA INFORMATIVA) ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: - Tóxico por inestión letal si es ingerido.

- Moderadamente peligroso por inhalación, causa irritación a las vías respiratorias, no aspirar el polvo de la aspersión, usar el equipo de protección respiratoria.
- Causa irritación moderada a los ojos, usar equipo de protección ocular (gafas)
- El contacto prolongado causa reacciones alérgicas a la piel.
- Es ligeramente irritante a la piel.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y iahón
- No almacenar en casa o dentro de la habiatación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área trafada durante las primeras 24 horas.
- No debe transportarse con productos de consumo humano.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
   No reenvasar ó depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Quimíco: Neonicotenoide.
- En caso de intoxicación por ingestión inmediatamente lleve al paciente al médico y muéstrele la
- En caso de contacto con la piel, lavarse inmediatamente las partes afectadas con abundante aqua y -
- · En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante 15 minutos. llevar al paciente al medico especialista oficialmologo.

  No dar de beber nadan i induzca el vomito a un paciente que se encuentre inconsciente.
  En caso de intoxicación por inhalación trasladar al paciente immediatamente al médico especialista,
- dar respiración artificial en caso necesario. En caso de emergencia llamar a: TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
- CICOTOX: 0800 1 3040 NEO AGRUM SAC: 617-6400 CISPROQUIM: 0800-50-847 ALOESSALUD: 0801-20200(Gratuito)

#### Nota al médico: No tiene antidoto específico. Tratamiento sintomatico.

- MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

   Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo y depositelo 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 los organismos acuaticos, no contaminar, lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envasese vácios.
- 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 o zonas no objetivo de al menos 5
- 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.
- Evite el uso de productos en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y dépositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.



# INSECTICIDA AGRÍCOLA

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:	
Imidacloprid	350 g/L
Aditivos c s n	11

## Reg. PQUA N° 185 - SENASA

Titular del Registro, Importado y Distribuido por: NEO AG SAC

> Calle Meliton Porras 392, Miraflores - Lima Teléfono: 617-6400 / Fax: 617-6401

Contenido neto: 1 L Formulado por: Nº de Lote: HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD F. de Form.: 64 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou,

F. de Venc.: Zhejiang Province CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



# MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

CONTROLLER 350 SC es un insecticida sistémico y residual con actividad por contacto e ingestión, es absorbido fácilmente por vía radicular y foliar, distribuido acropetalmente.

CONTROLLER 350 SC es utilizado para el control efectivo, mediante aplicaciones foliares, contra diversas plagas insectiles: Prodiplosis y Mosca Blanca en diferentes cultivos presentando un buen efecto residual después de su aplicación.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO" CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGAS		Dosis			L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200 L	L/ha	(dias)	(ppm)
Cebolla	Trips	Thrips tabaci	0.15		5	0.1
Espárrago	Mosca blanca	Bemisia argentifolii	0.1 - 0.15	0.2 - 0.3	7	0.05
	Prodiplosis	Prodiplosis longifila	0.375 - 0.5	0.75 - 1.0	7	0.05
Papa	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.15 - 0.2		21	0.4
Pimiento	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.15	0.3	7	1
Tomate	Mosquilla de los brotes	Prodiplosis longifila	0.15	0.3	3	0.5
Vid	Filoxera	Viteus vitifoliae	0.10 - 0.15	0.5 - 0.75	30	1

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límites máximos de residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento, previo monitoreo del campo de cultivo, cuando el nivel de daño económico lo justifique y cuando las condiciones medio ambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Realizar 1 aplicación por campaña/cultivo.

PERIODO DE REINGRESO: No reingresar al campo tratado antes de 48 horas de realizada la aplicación.

FITOTOXICIDAD: CONTROLLER 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se emplea baio las condiciones indicadas en esta etiqueta.

COMPATIBILIDAD: CONTROLLER 350 SC es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso frecuente. La mezcla con otros productos debe ser probada bajo condiciones de campo.

## 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas





















