

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:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 48 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- **Grupo Químico: Neonicotinoide**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 NEO AGRUM SAC: 617-6400

- No existe antídoto específico. Siga tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

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 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.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

CONTROLLER®

350 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

Imidacloprid..... 350 g/L
Aditivos c.s.p..... 1 L

Reg. PQUA N° 185 - SENASA
Titular del Registro: NEO AGRUM S.A.C.

Importado y distribuido por:



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

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

HANGZHOU CHANGHE AGRICULTURAL CHEMICAL CO., LTD
64 Riverside Wharf Road, Changhe Town, Hangzhou,
Zhejiang Province
CHINA

Formulado por:

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		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L /200 L	L/ha		
Cebolla	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.15	--	5	0.1
Espárrago	Mosca blanca	<i>Bemisia argentifolii</i>	0.1 - 0.15	0.2 - 0.3	7	0.05
	Prodiplosis	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.375 - 0.5	0.75 - 1.0	7	0.05
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15	0.3	7	1
Tomate	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15	0.3	3	0.5
Vid	Filoxera	<i>Viteus vitifoliae</i>	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.

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

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

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.



COLORES:(CÓDIGO PANTONE DE LOS COLORES)			
NEGRO	PANT. Yellow C	PANT. 294 CVC	PANT. Magenta C
Texto	Banda Toxicológica	Nombre Comercial	Nombre comercial

COLORES LOGO NEOAGRUM		
PANT. 343	PANT. 377	PANT. 1375
Verde Oscuro	Verde Claro	Sol

NEGRO K:100
PANTONE YELLOW Y:100
PANTONE MAGENTA M:100
PANTONE 294 CVC C:100 M:70 K:10
PANTONE 343 C:100 M:40 Y:100 K:37
PANTONE 377 C:30 Y:100 K:30
PANTONE 1375 M:27 Y:100

VERSIÓN: 06-HZ
ÚLTIMA REVISIÓN: 21-12-12