LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es dañino, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar vapor o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- 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 durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar en casa o dentro de la habitación.
- No debe transportarse con productos de consumo humano.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Neonicotinoide.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y/o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indigue un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800 - 13040 o 328-7398 ESSALUD: 0801 10200 o 411 8000 (opción 4) CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase vierta la solución en la mezcla de aplicación v luego inutilícelo triturándolo o perforándolo v 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 los organismos acuáticos, no contaminar, lagos, ríos, estangues o arrovos con los desechos y 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 o zonas no objetivo de al menos 5 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.
- Evite el uso de productos en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA



SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICION.	
Imidacloprid) g/L
Aditivos c.s.p	. 1 L

Rea. PQUA N° 185 - SENASA

Titular del Registro, Importado y distribuido por: NEOAGRUM S.A.C.



Calle Cantuarias 270 Of. 1001 - Miraflores - Lima Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 20 L

COMPOSICIÓN:

Formulado por NINGBO SUNJOY AGROSCIENCE CO. LTD. N

de Lote: Xiepu Town, Zhenhai District Ningbo, Zhejiang F. de Form.: Province, China F de Venc

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 v foliar, distribuído 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	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/ha	(días)	(ppm)
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	Tagosodes orizicolus	0.1 - 0.15		21	0.2
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
Mandarina	Mosca blanca lanuda de los cítricos	Aleurothrixus floccosus	0.1		30	1
Palto	Queresa	Fiorinia fioriniae	0.1 - 0.15		7	1
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	0.1 - 0.15	0.5 - 0.75	30	1

PC: Periodo de carencia

LMR:Límite máximo de residuo

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, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD: CONTROLLER 350 SC no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en

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.



















 1.0 ± 0.3

