

20.7 ± 0.3 cm

1.0 ± 0.2

0.9 ± 0.2

CONTROLLER[®]

350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN:

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

Reg. PQUA N° 185 - SENASA

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

neogr^{um}

Pj. Camino de Acceso N° 02 - Urb. Parcelación Cajamarquilla
Lurigancho - Lima - Perú. Teléfono: 617-6400

Contenido neto: 250 mL

N° de Lote:
F. de Form.: "ver parte superior"
F. de Vern.:

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

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS".

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 indique 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: 328 7700
ESSALUD: 411 8000 (opción 4)
CISPROQUIM: 0800-50847

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 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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



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.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L /200 L	L/ha		
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	0.1 - 0.15	--	21	0.2
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 longifolia</i>	0.375 - 0.5	0.75 - 1.0	7	0.05
Mandarina	Mosca blanca lanuda de los cítricos	<i>Aleurothrixus floccosus</i>	0.1	--	30	1
Pallo	Queresa	<i>Fiorinia fioriniae</i>	0.1 - 0.15	--	7	1
Papa	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.15 - 0.2	--	21	0.4
Pimiento	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.15	0.3	7	1
Tomate	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	0.15	0.3	3	0.5
Vid	Filoxera	<i>Viteus vitifoliae</i>	0.1 - 0.15	0.5 - 0.75	30	1

P.C.: Período de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm) partes por millón

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.



7.7 ± 0.3 cm

1.2 cm