

20,00 cm

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE 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 del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- 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.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Neonicotinoide
- En caso de Intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, y si el contacto fue por la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental del producto, provoque vómitos (si el paciente está consciente) hasta que arroje la mayor cantidad posible del veneno que tiene en el estómago.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

CICOTOX: 0-800-1-3040 / ESSALUD: 117 (gratuito)  
CISPROQUIM: 0-800-5-0847

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego destruya este envase triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados 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 abejas u artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores antes de aplicar el producto, para el confinamiento de sus abejas.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes.
- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# SINOCLOPRID® 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**Composición:**

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

**Registro PQUA N° 758 - SENASA**

**Titular del Registro: ANTALIEN SAC**

Av. Las Gaviotas N° 160, Dpto. A706, Urbanización La Campiña Zona Dos - Chorrillos - Lima - Lima.  
Teléfono: +51 946 279 994

**Formulado por: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION**

15 Hubu Street Nanjing, 210002, China.  
Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

**Importado y distribuido por: EQUILIBRA PERÚ S.A.**

Av. Circunvalación Del Club Golf Los Incas N° 134, Interior N° 1107, Urb. Del Club Golf Los Incas. Santiago de Surco. Lima.  
Lima. Teléfono: (01) 513 5353. Móvil: 920014277 / 985026315



N° de Lote:  
F. de Form:  
F. de Venc:

Contenido Neto:  
**200 L**

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**



**NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SINOCLOPRID® 350 SC** es un insecticida sistémico con acción de contacto e ingestión y de prolongado efecto residual. Es utilizado para el control de las plagas de cultivos agrícolas.

**SINOCLOPRID® 350 SC** se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, luego se agita y se procede a la aplicación. Se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS**

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha	L/200 L		
Naranja	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0,8	-	30	1
Esparrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	-	0,200	7	0,05
	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0,300	-	7	0,05
Paprika	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0,4	-	3	1
	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifila</i>	0,3	-		
Palto	Quereza blanda marrón	<i>Coccus hesperidum</i>	-	0,150	7	1
Vid	Filoxera	<i>Viteus vitifolae</i>	1,5	-	30	1

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Realizar una aplicación por campaña, al existir condiciones favorables para la aparición de la plaga.

**PERIODO DE REINGRESO:** Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD:** SINOCLOPRID® 350 SC es compatible con la mayoría de insecticidas de uso común.

**FITOTOXICIDAD:** A la dosis y usos recomendados no presenta problemas de fitotoxicidad. Para cultivos de exportación considerar las carencias establecidas por el país de destino.

**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 a las condiciones e instrucciones dadas.



14,00 cm