

19,3 cm

8,0 cm

SINOCLOPRID® 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

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

Registro PQUA N° 758 - SENASA

Titular del registro: **ANTALIEN SAC**

Formulador:

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd.
9th Floor No. 58 Nanhu Road 210017 Nanjing
P.R. China

Importado y distribuido por:

ANTALIEN SAC

Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima
Teléfono: (01) 445-7352

F. de form:

N° Lote

Contenido Neto: **250 mL**

F. de venc:



NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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 forrajes.
- 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.
- Si se produce el envenenamiento, inmediatamente contacte a un médico, a un centro de información toxicológica. Mostrar la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

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

CISPROQUIM: 0-800-5-0847



21,8 cm

12,5 cm

GENERALIDADES

SINOCLOPRID® 350 SC es un insecticida neonicotinoide, sistémico que actúa por contacto e ingestión con efecto translaminar. Su efecto es sobre el sistema nervioso, al actuar de manera constante sobre las neuronas, ocasionando una hiper excitación, convulsiones, parálisis y finalmente la muerte del insecto.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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 |

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.

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.

COMPATIBILIDAD:

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

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.

SINOCLOPRID® 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

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

Registro PQUA N° 758 - SENASA

Titular del registro: **ANTALIEN SAC**

Formulador:

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd.
9th Floor No. 58 Nanhu Road 210017 Nanjing
P.R. China

Importado y distribuido por:

ANTALIEN SAC

Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores - Lima
Teléfono: (01) 445-7352



F. de form:
N° Lote
Contenido Neto: **250 mL**
F. de venc:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



21,8 cm

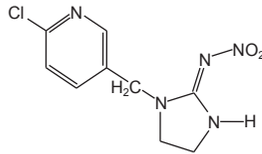
12,5 cm

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Grupo químico: Neonicotinoide
Nombre común: Imidacloprid 350 g/L
Nombre IUPAC: (E)-1-(6-chloro-3-pyridylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylideneamine
Formula empírica:
C₉H₁₀ClN₅O₂

Peso molecular:
255,66 g/mol

Formula estructural:



PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS DEL PRODUCTO
FORMULADO

- Apariencia: Líquido
- Color: Blanco
- Olor: Olor característico
- Estabilidad: El producto es estable bajo condiciones normales de almacenamiento.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA EL PRODUCTO

- Botellas de 250 ml y 1L
- Bidones de 5, 10 y 20 L

INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD

- 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 forrajes.
- 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 muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa.
- 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 al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y LA 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.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

