

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No comer, no beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; luego inutilizarlo triturándolo y/o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua para consumo.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX 0-800-1-3040

PINERAL ANDINA S.A. (01) 348-1018

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas. • No aplicar en época de floración.
- Peligroso para peces u otros organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- 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.
- Evitar el uso del producto en zonas de napas freáticas superficiales.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

CHISPA 350 SC

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

Composición Química:

Imidacloprid 350g/L
Aditivos 650g/L

Reg. PQUA N° 336 - SENASA

Contenido Neto: 500 ml

N° Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Titular del Registro:

PINERAL ANDINA S.A.

Av. Flora Tristán 463 Of. 201. Urb. Santa Patricia
II Etapa. La Molina. Lima Perú
Teléfono (01) 348-1018

POINT AGRO-CHINA LIMITED

Room 1505-1506 Diamond Business Centre
Nanxing Street, Shangcheng District
Hangzhou 310008, China

Tel: +86(0)571-86959101 Fax: +86(0)571-28007617

Importado y distribuido por:

PINERAL ANDINA S.A.

NO CORROSIVO



NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO**

MANEJO Y USO

CHISPA 350 SC es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión, trabaja interfiriendo la transmisión de estímulos en el sistema nervioso de los insectos, causando un bloqueo lo que da como resultado la parálisis y posterior muerte de los insectos.

Por su efecto sistémico **CHISPA 350 SC** está destinado para el control de plagas como *Prodiplosis longifila* en los cultivos de espárrago y pimiento y *Bemisia tabaci* en el cultivo de pimiento.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cuadro de usos:

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | Periodo de carencia (días) | LMR (ppm) |
|-----------|-------------------------|------------------------------|-------|--------|----------------------------|-----------|
| | Nombre Común | Nombre Científico | mL/ha | mL/cil | | |
| ESPARRAGO | Mosquilla de los brotes | <i>Prodiplosis longifila</i> | 500 | 250 | 7 | 0.05 |
| PIMIENTO | Mosca blanca | <i>Bemisia tabaci</i> | 400* | 200 | 21 | 1.00 |
| PIMIENTO | Prodiplosis | <i>Prodiplosis longifila</i> | 450 | 200 | 21 | 1.00 |

* En base a un volumen de 400 litros de agua

LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

• Se recomiendan 3 aplicaciones por campaña como máximo.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación del producto.

COMPATIBILIDAD

Debido a su especificidad se recomienda aplicar solo con un surfactante sin mezcla con otros plaguicidas.

FITOTÓXICIDAD

CHISPA 350 SC no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

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 con las condiciones e instrucciones dadas.

