

LEA 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.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Neonicotenoide
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al 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: (01) 328-7700

ESSALUD: (01) 411 8000 opción 4  
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C. (01) 499-7831

**MANEJO Y 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado



**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

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

#### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

**Composición:**

Imidacloprid ..... 350g/L  
Aditivos ..... 650g/L

Reg. PQUA N° 336 - SENASA



**Titular del Registro:**  
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.  
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A  
Urb. Santa Patricia II Etapa,  
La Molina, Lima, Perú  
Teléfono: (01) 499-7831

**Fabricado y Formulado por:**  
POINT AGRO-CHINA LIMITED  
Wan Shi Town,  
Yixing, Jiangsu, 214217 China

**Importado y distribuido por:**  
INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.

Contenido Neto: 1LT  
N° Lote:  
Fecha de Form.:  
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

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"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (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
PIMIENTO	"Prodiplosis"	<i>Prodiplosis longifila</i>	450	200	21	1

\* En base a un volumen de 400 litros de agua  
P.C.: Periodo de Carencia  
L.M.R: Límite Máximo de Residuos (partes por millón)

**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.

**FITOTOXICIDAD**

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.

