

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:

- Moderadamente peligroso por inhalación.
- Moderadamente irritante a las vías respiratorias y tracto respiratorio.
- Moderadamente irritante a la piel, usar equipo de protección de la piel y cuerpo.
- Ligeramente irritante a los ojos, usar gafas protectoras.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilizar los envases vacíos para almacenar alimentos, ni bebidas.

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 agua durante 15 minutos y si el contacto fuera con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, durante 15 minutos. Consultar al médico especialista.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:
CICOTOX: 0800 - 1 - 3040 **BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC: 452-4512**
- No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

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.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades para tal fin.

IMIDACHEM 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°

Titular del Registro: **BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.C.**

Importado y distribuido por:
BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ S.A.C.



Av. Manco Cápac N° 847 Carmen de la Legua
Reynoso - Callao
Teléfono: 452-4512

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido neto: 200 L
Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
NANJING FENGSHAN CHEMICAL CO., LTD
1904, Central International Mansion 105-6
North Zhongshan Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

IMIDACHEM 350 SC es un insecticida sistémico con actividad translamina que actúa por contacto e ingestión.

IMIDACHEM 350 SC es un insecticida de amplio espectro, para el control de insectos succionadores en espárrago, pimiento, papa, mandarina y arroz.

IMIDACHEM 350 SC se prepara diluyendo la dosis en un cilindro con la mitad de agua, agitar bien y completar con agua al volumen total.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE TÉCNICO	L/200 L	L/Ha		
Espárrago	Mosquilla de los brotes	<i>Prodioplosis longiflora</i>	0.2	0.5	7	0.05
Pimiento	Mosca blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	0.2	0.5	7	0.5
Papa	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodioplosis longiflora</i>	0.2	0.6	14	0.5
Mandarina	Queresa coma	<i>Lepidosaphes beckii</i>	0.14	0.7	30	1.0
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes (=Sogatodes) orizicolus</i>	0.2	0.2	30	1.5
Vid	Filoxera	<i>Viteus vitifoliae</i>	0.1-0.15	-	30	1.0

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Iniciar el tratamiento con **IMIDACHEM 350 SC** cuando el nivel de daño económico lo justifique luego de una previa evaluación del campo. Realizar hasta 3 aplicaciones por campaña/cultivo.

PERIODO DE REINGRESO: Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas.

COMPATIBILIDAD: **IMIDACHEM 350 SC** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso frecuente. Es incompatible con productos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte.

FITOTOXICIDAD: **IMIDACHEM 350 SC** no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

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.

