

# Kohinor<sup>®</sup>

## 350 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
 SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

COMPOSICIÓN:  
 Imidacloprid.....350 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p.1 Litro

Reg. PQUA N° 473-SENASA

Titular del Registro,  
 Importador y Distribuidor:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
 Av. El Derby N° 254 Of 503.  
 Santiago de Surco, Lima - Perú.  
 Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Makhteshim Ltd.**  
 P.O. Box 60,  
 Beer Sheva 841001. Israel.

CONTENIDO NETO: **20 Litros**

Lote No.  
 Fecha de Formulación:  
 Fecha de Vencimiento:



# ADAMA

NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
 DAÑINO**

CARA

Dimensiones: 184 mm x 190 mm

### LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino, no ingerir ni inhalar la aspersión.
  - Evitar el contacto con la piel y los ojos.
  - Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área en las primeras 24 horas.
  - Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.
  - Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
  - Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
  - No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forraje.
- PRIMEROS AUXILIOS**
- Grupo químico: Neonicotinoide
  - En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
  - En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca manteniendo el párpado bien abierto por lo menos 15 minutos, acuda a un médico. Si el contacto fuese con la piel retírese la ropa contaminada y lávese con abundante agua y jabón.
  - En caso de ingestión, lavar la boca con abundante agua. Acuda a un médico. No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
  - En caso de inhalación, llevar a la víctima al aire libre. En caso de presentarse problemas respiratorios, brindar respiración artificial. Acuda a un médico.
  - **NOTA AL MÉDICO:** No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria.
  - Teléfono de emergencia: CISPROQUIM: 0800-050-847; CICOTOX: 0800-1-3040; INFOSALUD: 0800-10-828; Centro Nacional de Emergencia ESSALUD: 0801-10200

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice el envase triturándolo perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
  - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
  - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- No aplicar en época de floración, ni en presencia de abejas u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
  - Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
  - Aplicar temprano en la mañana o en las tardes. Evitar la deriva.
  - Peligroso para peces. No contaminar los ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobranes del producto o envases vacíos.
  - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
  - En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
  - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Kohinor 350 SC es un insecticida sistémico de buen efecto residual que actúa por contacto e ingestión en la transmisión de los impulsos nerviosos en insectos picadores chupadores. Puede ser utilizado dentro de estrategias de manejo integrado de plagas.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
		(L/200L)	(L/Ha)		
CEBOLLA	"Trips" (Thrips tabaci)	0.2	-	n.d.	0.1
ESPÁRRAGO	"Mosquilla de los brotes" (Prodiplosis longifolia)	-	0.5	3	0.05
	"Trips" (Thrips tabaci)	-	1.5*		
PIMIENTO	"Mosquilla de los brotes" (Prodiplosis longifolia)	0.15 - 0.20	-	3	1.0
TOMATE	"Mosquilla de los brotes" (Prodiplosis longifolia)	0.3 - 0.5	0.3 - 0.5	3	0.5
VID	"Cochinilla harinosa" (Planococcus ficus)	0.15 - 0.20	-	30	1.0

P.C.: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos (en partes por millón)  
 n.d.: No determinado (tomar precauciones)

\*Dosis para ser aplicada en drench (dirigido al cuello de la planta)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Número máximo de aplicaciones por campaña: Dos (02) en vid; una (01) en espárrago para el control de trips y tres (03) para el resto de cultivos y usos recomendados.  
 Intervalo mínimo entre aplicaciones: 15 días en vid y 7 días para el resto de cultivos.

Para el control de la **mosquilla de los brotes**, iniciar las aplicaciones con la dosis baja al observar las primeras larvas o daños en brotes y/o frutos. Utilizar la dosis alta a partir de 3 individuos por brote o cuando las condiciones climáticas (alta temperatura y humedad) favorezcan el desarrollo del insecto. Para el control de **trips**, en cebolla aplicar con población baja, máximo 10 individuos por planta; en espárrago aplicar cuando hayan 6 a 20 individuos durante el brotamiento o 1 a 5 individuos en la etapa de turiones. Para el control de la **cochinilla harinosa** emplear la dosis baja cuando se observen los primeros individuos por planta (adultos y larvas), usar la dosis alta con alta presión de la plaga o cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo. No aplicar en floración.

#### PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

En caso de mezclas con otros productos, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, realizar evaluaciones previas a pequeña escala, con el fin de determinar la compatibilidad física y fitocompatibilidad de la mezcla a usar.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y 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 aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



CONTRACARA