

**"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**"MANTÉNGASE 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.
- 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 para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Neonicotinoide.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrelle copia de esta etiqueta.
- Su ingestión produce síntomas de intoxicación como fatiga, temblores, calambres, dificultad para el movimiento y dificultad para la respiración. En lo posible dar de beber bastante agua. No administrar leche ni aceites. Provocar el vómito introduciendo un dedo a la garganta o dando de beber agua con sal.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

**INDICACIONES AL MÉDICO:** El tratamiento será sintomático. No existe ANTÍDOTO específico. En caso de emergencia toxicológica llamar a **CICOTOX: Telf. 0-800-1-3040 (Centro de Información, Control Toxicológico y Apoyo a la Gestión Ambiental)** - Atención 24 horas  
**ATENCIÓN AL CLIENTE:** (01) 612-6565.

**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 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 abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los 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 derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



# NEOKLIN®

## INSECTICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**COMPOSICIÓN QUÍMICA:**

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

**Reg. PQUA N° XXX-SENASA**

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



Calle René Descartes N° 311  
Urb. Santa Raquel 2da. Etapa, Ate. Lima - Perú  
Telf.: 612-6565  
R.U.C. N° 20508704217

Formulado por:

**Ningbo Generic Chemicals Co., Ltd.**  
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China

Lote N°

Fecha de Producción:

Fecha de Vencimiento:

® Marca registrada

**Contenido Neto: 1L**

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** NEOKLIN es un insecticida sistémico, que actúa por contacto e ingestión, de largo efecto residual. NEOKLIN es rápidamente absorbido por el follaje y distribuido por toda la planta y raíces. Controla las plagas señaladas en el cuadro de usos.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

**APLICACIONES FOLIARES:** Aplicar en pulverizaciones previa mezcla con agua, empleando equipos de aspersión terrestre, en forma uniforme, procurando cubrir todo el follaje.

**APLICACIONES EN "DRENCH":** Diluir la dosis recomendada del insecticida en la cantidad necesaria de agua y aplicar directamente a la zona de la raíz de la planta.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**USO ESPECÍFICO Y DOSIS:**

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Foliar ml/cil 200 L	Drench L/ha		
TOMATE	"Mosca blanca" "Caracha"	<i>Bemisia tabaci</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i>	100-150 150-200	0,75 ---	7-23	0,5
ALGODÓN	"Pulgón"	<i>Aphis gossypii</i>	75-120	---	7	3
MANDARINO	"Pulgón"	<i>Toxoptera aurantii</i>	100-150	---	7	1
ESPÁRRAGO	"Trips" "Mosquilla de los brotes"	<i>Thrips tabaci</i> <i>Prodidiplosis longifolia</i>	150-200 150-200	1,5 1,5	7	0,05
PALTO	"Queresa del Palto"	<i>Fiorinia florinae</i>	150-200	---	7	1
ARROZ	"Sogata"	<i>Tagosode oryzae</i>	75-100	---	21	1,5

P.C. = Período de carencia

L.M.R. = Límite máximo de residuos

**VOLUMEN DE APLICACIÓN:** Utilizar la cantidad de agua suficiente para una buena cobertura del cultivo.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Las aplicaciones foliares y en "Drench" se realizarán cuando se observe la presencia de la plaga. En casos de reinfestación, en los cultivos de tomate y espárrago, repetir la aplicación (foliar) con intervalos de 8 a 10 días. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña y año.

**PERÍODO DE REINGRESO:** No ingresar al área tratada antes de las 24 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** Es incompatible con productos de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico en los cultivos indicados 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".