

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar equipo de protección durante el manejo, mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; no reenvasar ni depositar el contenido en otros envases.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- El producto es nocivo por ingestión.
- Irritante al tracto respiratorio.
- Tóxico por inhalación.
- Sensibilizante a la piel.
- Levemente irritante a los ojos y piel.

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruir este envase y depositarlo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua potable.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Carbamato.
- En caso de ingestión buscar atención médica inmediata, si la respiración se ha detenido aplicar respiración artificial, si la persona está consciente inducir al vómito.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle esta etiqueta y la **Hoja Informativa Adjunta**.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua. Si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón. Retirar la vestimenta.
- **Antídoto:** Sulfato de atropina.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA  
CICOTOX 0-800-1-3040  
ESSALUD EN LÍNEA: 0801-10200

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE**

- Peligroso para abejas u otros artrópodos beneficios. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar los 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 5 metros.
- 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 suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**KURONATE 90 SP** es un insecticida que actúa por contacto e ingestión. Tiene actividad sistémica. Diluir la bolsa hidrosoluble en un tercio del agua a utilizar, agitar bien, luego añadir más agua hasta completar el volumen final, agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

**KURONATE 90 SP** se aplica con cualquier equipo de pulverización convencional terrestre (mochilas a palanca o motor, tecnomas, parihuelas, etc.).

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Aplicar a las primeras apariciones de la plaga.
- Número máximo de aplicaciones por campaña/año: 2

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingresar al campo después de 48 h.

**COMPATIBILIDAD**

**KURONATE 90 SP** no es compatible con agentes oxidantes fuertes.

**FITOTOXICIDAD**

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad de acuerdo a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de Registro garantiza que las características fisicoquímicas 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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cuadro de usos:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g / cil / 200 L	kg / ha		
ALCACHOFA	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	-	0.4	10	0.02
CEBOLLA	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	200	0.46	7	0.2
ESPÁRRAGO	"Cogollero"	<i>Spodoptera ochrea</i>	100 - 120	-	1	0.05
MAIZ	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	0.2	0 (granos) 3 (forrajes)	0.02 (granos) 10 (forrajes)
PALTO	"Quereza del palto"	<i>Flortinia fioriniae</i>	150	-	1	2
PIMIENTO	"Barrenador de brotes y frutos"	<i>Heliothis virescens</i>	340	0.4	3	2
VID	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	250	0.6	1	5

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Período de Carencia



# Kuronate 90 SP

**INSECTICIDA AGRICOLA**

**Polvo Soluble (SP)**

**Composición Química:**

Methomyl ..... 900 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1kg

**Registro PQUA N° 456-SENASA**

Contenido Neto: **100 g** (bolsa soluble en agua)

N° Lote

F. de Form.

F. de Venc.



**"VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

**Titular de Registro : SILCROP S.A.C**  
Jr. Tampumachay 306, Urb. Tambo de Monterrico.  
Surco, Lima-Perú.  
Telf: (01) 714-9029 / 714-9021 / 714-1102.

**Formulado y Envasado por : KINGTAI CHEMICALS CO. LTD.**  
9F, Huarong Times Mansion Hi-Tech  
Development Zone Binjiang Hangzhou, China.

**Importado y Distribuido por : SILCROP S.A.C.**

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO**