

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Kuronate ⁹⁰ SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE (SP)

Composición:

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

Reg. PQUA N° 456-SENASA

"VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO"



Importado y Distribuido por: NEXXT S.A.C.

Av. Mariscal Eloy Ureta N° 156.
Urb. El Pino (Piso 1 y 3). San Luis, Lima-Perú

Tel.: 3261910

Titular del Registro:

INHAS S.A.C.
Calle Los Talladores 175 Urb.
Industrial del Artesano. Ate.Lima - Perú

Formulado por:

JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.
No. 7 Huanyang East Road, Jixi
County Anhui Province. China.

Contenido Neto: 100g (bolsa soluble en agua)

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:

NO INFLAMABLE



NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y 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 manipuleo, 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. 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.

INSTRUCCIONES DE 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 o 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

SAMU: 106 NEXXT S.A.C.: 01 3261910

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g / 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
MAÍZ	"Cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	100	0.2	3 (granos) 3 (forraje)	0.02 (granos) 0.10 (forraje)
PALTO	"Quereza del palto"	<i>Floricaria floriniae</i>	150	-	1	2
PIMINTO	"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

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

