

19 cm

8.5 cm

19 cm

8.5 cm

23 cm

KRYPTON 50 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRANULO DISPERSABLE - WG

Composición:

Emamectin benzoato 50 g/kg
Aditivos c.s.p. 1kg

Reg. PQUA N° 1138-SENASA
Titular del Registro: BIOAGROCORP TRADING SAC
Importado y Distribuido por:

BIOAGROCORP TRADING SAC



Calle Los Flamencos N° 121 Interior 6 - Santa Anita
Teléfono: 478-2002 / Fax: 362-0014

Fecha de Formulación:
N° de Lote:
Contenido Neto: 1 Kg
Fecha de Vencimiento:

Formulado por:
NORCHEM JIANGSU CORPORATION
West Tower, Fortune International Building
N° 359 Hongwu Road, Nanjing
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es letal por ingestión, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evitar respirar polvo o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Avermectinas
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
CICOTOX : 0800-1-3040 BIOAGROCORP TRADING SAC : 478-2002
ESSALUD: 117 (gratuito) CIPROSQUIM: 0800-5-0847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de utilizar el contenido destruya el envase y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o acequias con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, aves, 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.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **KRYPTON 50 WG** es un insecticida de la familia de las avermectinas con actividad traslaminar utilizado para control de larvas de lepidópteros y otros minadores de hojas.
- **KRYPTON 50 WG** actúa principalmente por ingestión y contacto directo, además tiene acción ovo-larvicida.
- **KRYPTON 50 WG** se prepara haciendo una pre-mezcla de la dosis recomendada en 1/3 del volumen de agua, se agita bien y luego se completa con agua hasta obtener el volumen deseado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Iniciar la aplicación de **KRYPTON 50 WG** cuando se tenga un 5% de infestación de la plaga en las plantas del campo.
- Aplicar **KRYPTON 50 WG** (i.a. Emamectin benzoato) hasta tres aplicaciones por campaña como máximo con un intervalo de 7 días entre aplicaciones, considerando 2 campañas por año para los cultivos de espárrago y pimiento.

PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de transcurrido 24 horas del tratamiento.

COMPATIBILIDAD

KRYPTON 50 WG es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común. No mezclar con aquellos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte. Para mayor seguridad realizar pruebas previas de compatibilidad antes de su uso.

FITOTOXICIDAD

KRYPTON 50 WG no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Kg/Ha	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
ESPÁRRAGO	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.2	30	0.01
PIMIENTO	Gusano perforador de bellota	<i>Heliothis virescens</i>	0.2	7	0.02

P.C.: Periodo de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuo (ppm: partes por millón)

