

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin lavarse las manos con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, bien etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar el producto conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación del producto siguiendo la dirección del viento.
- El producto es nocivo por ingestión y contacto con la piel.
- Usar lentes protectores y respirador cuando se manipule el producto.
- No utilice este envase para conservar alimentos o agua.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Piretroide.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- Antídotos: no hay antídoto específico.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:
 CICOTOX: 0800-13040 (gratuito) / CISPROQUIM: 0800-50847 ó
 0800-50876 / ESSALUD: 411 8000 anexo 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este 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 los peces, no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- **Utilizar una banda de protección hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.**
- **Peligroso para abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.**
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.

PROTECTOX®

100 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:

Alpha-cypermethrin.....100 g/L
 Aditivos.....csp 1L

Reg. PQUA N° 109 - SENASA

Titular del Registro:

INSUMOS AGRÍCOLAS PERUANOS S.A.C.
 Calle Jorge Vanderghen N° 315 Miraflores
 Lima-Perú
 Teléfono: (511) 4225900



Fabricado y formulado por:

Yixing Xingnong Chemical Products Co. Ltd.
 Wanshi Town, Yixing, Jiangsu,
 China 214217
 Tel.: (86-510) 80618091

Importado y Distribuido por:

AGROPECUARIA CHIMU S.R.L.
 Av. César Vallejo N° 310 Urb. Palermo
 Trujillo-La Libertad - Perú



Agropecuaria Chimú
 ...un compromiso con el agro

Contenido Neto: **1 L**

N° de Lote:
 Fecha de Formulación
 Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PROTECTOX 100 EC es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, empleado en el control de las plagas recomendadas en esta etiqueta. Para su preparación, llenar con agua hasta la mitad el tanque de aplicación, agregar la dosis recomendada y remover, finalmente completar con agua la capacidad total del tanque, remover y aplicar. Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico tratando de efectuar una aplicación uniforme.

Se recomienda que diluido el producto no puede ser almacenado por más de 12 horas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO | NOMBRE DE LA PLAGA | | DOSIS mL/200L | PC (días) | LMR (ppm) |
|---------|--------------------------|---------------------------------|------------------|--------------|--------------|
| | Nombre común | Nombre científico | | | |
| Alfalfa | Gusano ejército | <i>Spodoptera spp.</i> | 125 | 14 | 0.5 |
| Algodón | Gusano rosado | <i>Pectinophora gossypiella</i> | 125 | 14 | 0.1 |
| | Arrebiatado | <i>Dysdercus peruvianus</i> | 125 | 14 | 0.1 |
| Col | Gusano de hoja | <i>Plutella spp.</i> | 125 | 14 | 1 |
| Frijol | Gusano medidor | <i>Pseudoplusia spp.</i> | 150 | 14 | 0.05 |
| Maíz | Cogollero | <i>Spodoptera frugiperda</i> | 125 | 14 | 0.05 |
| Papa | Mosca minadora (adultos) | <i>Liriomyza huidobrensis</i> | 100 | 14 | 0.05 |
| Sandía | Perforador de guías | <i>Diaphania spp.</i> | 125 | 14 | 0.05 |
| Tomate | Polilla | <i>Tuta absoluta</i> | 150 | 14 | 0.1 |

L.M.R: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

P.C.: Período de Carencia en días.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar cuando se observe las primeras posturas y/o larvas. Número máximo de aplicaciones: 4 campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO:

Como mínimo 24 horas.

COMPATIBILIDAD:

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis recomendada en la etiqueta.

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.

