

42 cm

22 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es dañino por ingestión y contacto con la piel.
- Usar lentes protectores y respirador cuando se manipule el producto.
- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No utilice este envase para conservar alimentos o agua.

PRIMERO 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 la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón por 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo y si fuera necesario brindar respiración artificial.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca.

Nota al médico: no hay antídoto específico.
Teléfonos de Emergencia: CICOTOX: 328 7700 / ESSALUD: 411 8000 opción 4

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 y artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de 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 aérea tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.

COYOTE[®]

10 CE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

COMPOSICIÓN:
Alpha-cypermethrin 100 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 2167-SENASA

Titular del Registro:
Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.
Av. Javier Prado Este N°6726 Int. 301-A
Urb. Santa Patricia II Etapa,
La Molina, Lima, Perú
Teléfono: 499-7831



Formulado por:
Yixing Xingnong Chemical Products Co., Ltd.
Wan Shi Town, Yixing City, Jiangsu Province,
China 214217, Tel: (86-510) 8785 10012

Importado y Distribuido por:
Agropecuaria WJ & Ant. Alis. Las Palmeras S.A.C.
Mza. F Lote 20 Asoc. Sr. de Los Milagros
Tacna - Alto de la Alianza - Perú
Teléfono: 952213521-944733849



Contenido Neto : 200 L
Lote N° :
Fecha de formulación :
Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

COYOTE 10 CE es un insecticida piretroide que actúa por contacto e ingestión, y es 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

Cultivos	Plaga		Dosis ml/200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre técnico			
Alfalfa	Gusano ejército	<i>Spodoptera</i> spp.	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</i> spp.	125	14	1,0
Frijol	Gusano medidor	<i>Chrysodeixis</i> spp.	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</i> spp.	125	14	0,05
Tomate	Pollilla	<i>Tuta absoluta</i>	150	14	0,1

LMR= Límite máximo de Residualidad, en partes por millón (ppm) P.C.= Período de carencia

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: 24 horas como mínimo.

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 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 a las condiciones e instrucciones dadas.



Pantone War Red C

Pantone 362 C

Pantone Yellow C

Triangulo- Pantone 555 C

Gota - Pantone 639 C