

**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 manejo 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: 0800-1-3040/ ESSALUD: 0801-10200

**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<sup>®</sup>

## 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° -SENASA



**Titular Del Registro, Importador y Distribuidor:**  
**POINT ANDINA S.A**  
Calle Loreto 304  
Urb. Sta Patricia, II Etapa  
La Molina, Lima - Perú  
Teléfono 348-1018/349-9609

**Fabricado y Formulado por:**  
Point Agro - China Ltd.  
Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu 214217. China  
Tel. (86 - 510) 8785 1001  
Fax 8785 1537

Contenido Neto : 1 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
Maiz	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