

Pointerex 10 CE

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable (EC)

Registro PQUA N°346 SENASA

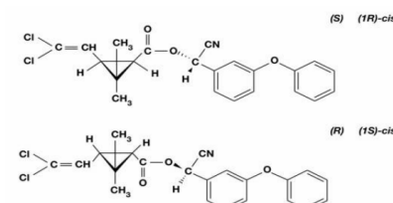
Composición Química:

Alfacipermetrina..... 100 g/L
Aditivos..... 900 g/L
TOTAL 1000 g/L

Grupo químico: Piretroide
Nombre químico(IUPAC):
carboxilato de (S)-a- ciano-3- fenoxibenzil-
(1R)-cis- 3-(2,2-diclorovinil)-2-2-
dimetilciclopropano y carboxilato de (R)-a-
ciano-3-fenoxibenzil-(1S)-cis-3-(2,2-
diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropano (=par de
isómeros cis-2 de cipermetrina)

Fórmula empírica, peso molecular
C₂₂H₁₉Cl₂NO₃
PM=416.32

Fórmula estructural



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico :Líquido
Color :Amarillo claro
Olor :Típico a solvente
aromático.
pH : 5.5
Densidad : 0.91-0.92 gr/ml
Producto : Inflamable

Contenido Neto : 250 cc
N° Lote
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Titular de Registro:
PINERAL ANDINA S.A.
Av. Flora Tristán 463 Of. 201
Urbanización Santa Patricia
II Etapa La Molina.
Lima - Perú
Telf: (01) 348-1018 / 349-9609



Fabricado y formulado por:
POINT AGRO-CHINA LIMITED
Room 1505-1506 Diamond Business
Center
Nanxing Street Shangcheng District
Hangzhou 310008
China

Importado y distribuido por:
CUSA S.A.C.
Calle Los Negocios 467
Surquillo - Lima
Teléfono: (01) 6185600/(01) 6185601



NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

INFLAMABLE

MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO



PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de presentar los síntomas de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta y esta hoja informativa.
- 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.

Síntomas específicos de intoxicación:
náusea, vómito, dolor estomacal, diarrea, espasmos y pérdida del conocimiento.

Instrucciones si el producto ha sido ingerido:

Si el médico le aconseja provocar el vómito, realicelo, dando a la víctima agua y utilizando el método de introducir los dedos hasta tocar la garganta. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.

Instrucciones si el producto cae en ojos o piel:

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos. Si hay contacto con la piel, quitarse las ropas contaminadas y lavarse con abundante agua y jabón.

TRATAMIENTO MEDICO

Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

En caso de emergencias llamar a:

CICOTOX : 0800-13040
ESSALUD : 423-7600
PINERALANDINA S.A.: 01 348-1018

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.

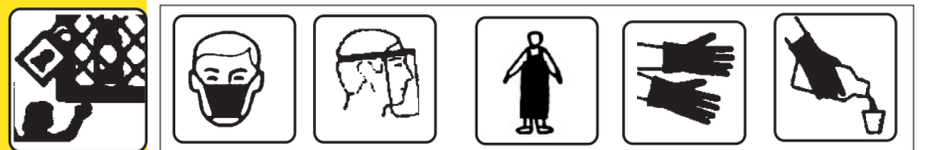
- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración.

CONDICIONES DE 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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin

• Ningún envase que haya contenido plaguicida debe usarse para conservar alimentos o agua para consumo.

• No utilice este envase para conservar los alimentos y agua.



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este producto bañarse con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto en un lugar sombreado, seco y ventilado en su envase original bien cerrado.

POINTEREX 10 CE 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 aspersion manual o mecánica 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"

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:

Cultivos	Plaga		Dosis L /200L	P. C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Alfalfa	Gusano ejercito	<i>Prodenia spp</i>	125	14	0,5
Algodon	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
Maiz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	125	14	0,05
Papa	Mosca minadora (adultos)	<i>Liriomyza huidobrensis</i>	100	14	0,05
Sandia	Perforador de guías	<i>Diaphania spp</i>	125	14	0,05
Tomate	Polilla	<i>Scrobipalpula absoluta</i>	150	14	0,1

LMR= Límite máximo de Residualidad, en partes por millón (ppm)
P.C. = Período de carencia
N.D: No determinado

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Dependerá del nivel de infestación de la plaga y la etapa de desarrollo del cultivo. Número de aplicaciones por campaña: 4 /año

PERÍODO DE REINGRESO:

Como mínimo 24 horas.

COMPATIBILIDAD

POINTEREX 10 CE no compatible con materiales de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD:

No se ha reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos a las dosis recomendadas.

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 condiciones e instrucciones dadas.

