

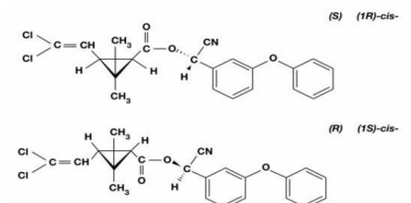
Composición Química:

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



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 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.



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico :Líquido
Color :Amarillo claro
Olor :Típico a solvente aromático
pH :5.5
Densidad :0.91-0.92
Producto inflamable
Contenido Neto: 250 cc,
N° Lote
Fecha de Formulación:
Fecha de Vencimiento:

Titular de Registro:
CROP PROTECTION S.A.C
Calle Pedro Coronado 290
Los Olivos. Lima-Perú



Fabricado y formulado por:

YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS CO., LTD
Wanshi Town Yixing City.
Jiangsu Providence
China 214217

Importado y distribuido por: CROP PROTECTION S.A.C

- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Triazinas

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

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, realícelo, 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.

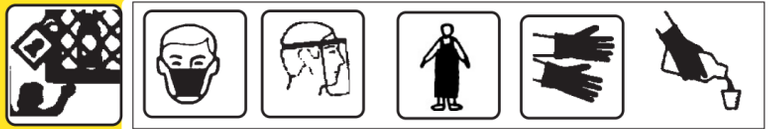
TRATAMIENTO MEDICO

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

- Antídotos: no hay antídoto específico.



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

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.

GALAXY 10CE 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"

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:

Cultivos	Plaga		Dosis L /200L	P. C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico			
Alfalfa	Gusano ejército	<i>Prodenia 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>Scrobipalpa 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:**
• Se recomienda aplicar cuando se observa las primeras posturas y/o larvas.

- **NUMERO MÁXIMO DE APLICACIONES POR CAMPAÑA:**
4 campaña/año

- **PERÍODO DE REINGRESO:**
Como mínimo 4 horas.

COMPATIBILIDAD

GALAXY 10CE no compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

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.

