- 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

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, 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

Antídotos: no hay antídoto específico.

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.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico :Liquido Color :Amarillo claro Olor :Típico a solvente aromático

:5.5 Hq Densidad :0.91-0.92 Producto inflamable Contenido Neto: 250 cc, Nº Lote

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

⊤itular de Registro: **PINERAL ANDINA S.A.**

Urbanización Santa Patricia II Etapa La Molina. Lima - Perú

Av. Flora Tristán 463 Of. 201

Telf: (01) 348-1018 / 349-9609



Fabricado y formulado por: POINT INTERNATIONAL LTD

Great Rollright, Chipping Norton, Oxford, Ox7 5RE Gran Bretaña Telf. 4132362553

Importado y distribuido por: PINERAL ANDINA S.A.

GALAXY 10 CE **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

Concentrado Emulsionable (EC)

Registro PQUA N°392- SENASA

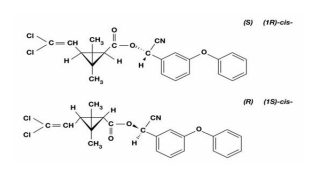
Composición Química:

Alfacipermetrina...... 100 g/L Aditivos hasta completar un litro......900 g/L TOTAL 1000 a/L

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

Fórmula empírica, peso molecular C22H19Cl2NO3 PM=416.32

Fórmula estructural

















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 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 se almacenado por mas de 12 horas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIFICACIONES RECOMENDADAS:

Cultivos	Plaga		Dosis	P. C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	(días)	(ppm)
Alfalfa	Gusano ejercito	Prodenia spp	125	14	0,5
Algodon	Gusano rosado	<u>Pectinophora</u> <u>gossypiella</u>	125	14	0,1
	Arrebiatado	<u>Dysdercus</u> <u>peruvianus</u>	125	14	0,1
Col	Gusano de hoja	<u>Plutella spp</u>	125	14	1
Frijol	Gusano medidor	<u>Pseudoplusia</u> spp	150	14	0,05
Maíz	Cogollero	<u>Spodoptera</u> <u>frugiperda</u>	125	14	0,05
Papa	Mosca minadora (adultos)	<u>Liriomyza</u> <u>huidobrensis</u>	100	14	0,05
Sandía	Perforador de guías	<u>Diaphania</u> <u>spp</u>	125	14	0,05
Tomate	Polilla	<u>Scrobipalpula</u> <u>absoluta</u>	150	14	0,1

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

















