#### LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO YAPLICACIÓN:

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

#### PRIMEROS 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 los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua v jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- No se ha determinado antídoto específico. Teléfonos de emergencia:

CICOTOX: 0800-13040 / ESSALUD: 411-8000 OPCION 4 / CISPROQUIM: 0800-50847 / POINT ANDINA S.A.: (01) 348-1018 / 349-9609

#### 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 la 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 los peces, no contaminar lagos, ríos, estangues o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- 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
- Peligroso para animales domésticos, fauna y

#### IDENTIDAD:

Nombre común (IUPAC): Alpha-cypermethrin

#### Nombre químico (IUPAC):

(S)-α-cyano-3-phenoxybenzyl-(1R, 3R)-3-(2,2dichlorovinyl)-2,2dimethycyclopropanecarboxylate and (R)-α-cyano-3-phenoxybenzyl-(1S,3S)-3-(2,2dichlorovinyl)-2,2dimethylcyclopropanecarboxylate

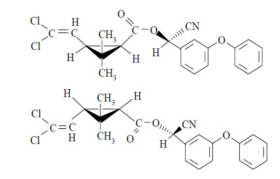
#### Fórmula empírica:

C<sub>22</sub> H<sub>19</sub>Cl<sub>2</sub>NO<sub>3</sub>

#### Peso Molecular:

416 g/mol

#### Fórmula estructural:



#### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Estado físico : Líquido : Amarillo claro Color

Olor : Típico a solvente aromático

Hq : 5.5 Densidad : 0.91 - 0.92 g/mL

Inflamabilidad : Inflamable Explosividad : No explosivo

Corrosividad : No corrosivo Estabilidad

: Estable por dos años en el envase original a temperatura

ambiente.

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA **CONCENTRADO EMULSIONABLE -EC** 

Composición:

Alpha-cypermethrin......100 g/L Aditivos ......csp1 L

#### Registro PQUA Nº 095- SENASA

#### Titular de Registro: POINT ANDINA S.A. Calle Loreto 304 Urbanización Santa Patricia II Etapa La Molina.

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



#### Formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD.

Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China Teléfono (86-510) 8785 1001

#### Importado y Distribuido por: **COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.:**

Av. Benavides 1579. Oficina 701. Edificio del Park II. Miraflores. Lima - Perú Teléfono: (01) 253-6444





**INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 



- 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
- aplicar en épocas de floración.
- flora silvestre.

# **NO CORROSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO** 











"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Nombre científico

Spodoptera spp.

Pectinophora gossypiella

Dysdercus peruvianus

Plutella spp.

Pseudoplusia spp.

Spodoptera frugiperda

Liriomyza huidobrensis

Diaphania spp.

Tuta absoluta

**NOMBRE DE LA PLAGA** 











DAÑINO

### LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**ÉXITO 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 aspersión manual o mecánico tratando de efectuar una aplicación uniforme.

Se recomienda que diluido el producto no puede se almacenado por más de 12 horas.

### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar cuando se observe las primeras posturas y/o larvas. Número máximo de aplicaciones: 4 campaña/año.

**PERIODO DE REINGRESO:** No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación del producto.

## COMPATIBILIDAD:

Cultivo

Alfalfa

Algodón

Col

Frijol

Maíz

Papa

Sandia

Tomate

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

Nombre común

"Gusano ejército"

"Gusano rosado"

"Arrebiatado"

"Gusano de hoja"

"Gusano medidor"

"Cogollero"

"Mosca minadora (adultos)

"Perforador de guías"

"Polilla"

L.M.R: Límite Máximo de Residuos en partes por millón (ppm).

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usado a la dosis recomendada en la etiqueta.

### **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.

**DOSIS** 

mL/200L

125

125

125

125

150

125

100

125

150

PC

(días)

14

14

14

14

14

14

14

14

14

**LMR** 

(ppm)

0.5

0.1

0.1

1

0.05

0.05

0.05

0.05

0.1



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE -EC

Composición:

Alpha-cypermethrin......100 g/L Aditivos ......csp1 L

## Registro PQUA Nº 095- SENASA

Titular de Registro: POINT ANDINA S.A. Calle Loreto 304 Urbanización Santa Patricia II Etapa La Molina.



Lima - Perú

**Point** 

Formulado por: POINT AGRO-CHINA LTD. Wan Shi Town, Yixing, Jiangsu, 214217 China Teléfono (86-510) 8785 1001

Importado y Distribuido por: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL S.A.: Av. Benavides 1579. Oficina 701.

> Teléfono: (01) 253-6444 Comercial Andina

Edificio del Park II. Miraflores. Lima - Perú



**INFLAMABLE** 

**NO EXPLOSIVO** 





P.C.: Periodo de Carencia en días.















PANTONE WARM RED C



