

LEA ESTA ETIQUETA Y LA HOJA  
INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

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

"Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y  
para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas"

\* Grupo Químico: Piretroide

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o  
lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX Telf: 328-7700 ESSALUD Telf: 411-8000 opción 4  
CISPROQUIM Telf.: 0800-050-847

# GALAXY<sup>®</sup>

10 CE  
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
INSECTICIDA AGRÍCOLA  
CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN:**

Alpha-cypermethrin.....100 g/L  
Aditivos.....csp 1L

Reg. PQUA N° 392 - SENASA

**Titular del Registro:** Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.  
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A  
Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina  
Lima, Perú. Teléfono: 499-7831



**Importado y  
Distribuido por:** Perú Productos Agrícolas S.A.C.  
Av. Nicolas Arriola 2374 San Luis. Lima-Perú  
Teléfono: (01) 5470638

Contenido Neto: 0.25 L  
N° de Lote:  
Fecha de Formulación  
Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

**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  
indicaciones e instrucciones dadas.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DANINO**



Logo de INAP

PANTONE: 129 C

PANTONE: 7480 C

PANTONE: 7479 C

# GALAXY®

10 CE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

### COMPOSICIÓN:

Alpha-cypermethrin.....100 g/L  
Aditivos.....csp 1L

Reg. PQUA N° 392 - SENASA

### Titular del Registro:

Insumos Agrícolas Peruanos S.A.C.  
Av. Javier Prado Este N° 6726 Int. 301-A  
Urb. Santa Patricia II Etapa, La Molina, Lima, Perú  
Teléfono: 499-7831



### Formulado por:

Yixing Xingnong Chemical Products Co. Ltd.  
Wanshi Town, Yixing city, Jiangsu Province,  
China 214217. China  
Tel.: (86-510) 80618091

### Importado y Distribuido por:

Perú Productos Agrícolas S.A.C.  
Av. Nicolás Arriola 2374 San Luis. Lima-Perú  
Teléfono: (01) 5470638

Contenido Neto: 0.25 L  
N° de Lote:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de vencimiento:



INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

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

### IDENTIDAD:

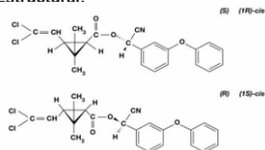
Grupo Químico : Piretroide

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)

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

Peso Molecular : 416.32 g/mol

### Formula Estructural:



### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS:

- Estado físico: Líquido
- Color: Amarillo claro
- Olor: Típico a solvente aromático
- pH: 5.5
- Densidad: 0.9 g/ml
- Corrosividad: No corrosivo
- Inflamabilidad: Inflamable
- Explosividad: No explosivo
- Estabilidad: Este material es estable bajo temperaturas y presiones normales.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin lavarse las manos con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, bien etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar el producto 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 de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realice la aplicación del producto siguiendo la dirección del viento.
- 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.

### 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 autorizado.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Piretroide.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- 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.
- Antídotos: no hay antídoto específico.
- En caso de emergencia toxicológica llamar a:

CICOTOX: 328-7700 (gratuito) /  
ESSALUD: 411-8000 opción 4  
CISPROQUIM: 0800-50847 ó 0800-50876 /

### 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.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

GALAXY 10 EC 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.

### FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar cuando se observe las primeras posturas y/o larvas. Número máximo de aplicaciones: 4 campaña/año.  
Vid, se recomienda realizar 2 aplicaciones como máximo por campaña.

### PERIODO DE REINGRESO

Como mínimo 24 horas.

### 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 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 indicaciones e instrucciones dadas.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS mL/200L	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Alfalfa	Gusano ejército	<i>Spodoptera frugiperda</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 la 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>Tuta absoluta</i>	150	14	0.1
Vid	Thrips	<i>Frankliniella williamsi</i>	100	21	0.2

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

