

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CAMPO - LARIN 50 EC** es un insecticida de contacto, ingestión y repelección de larvas y adultos, interviene en los canales de sodio, causando hiperexcitación, bloqueo nervioso y muerte del insecto. 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.

Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
MAÍZ	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.4	7	0.02

LMR: Límite Máximo de Residuos.

PC: Período de Carenia.

## FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Aplicar en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo y en presencia de la plaga. Realizar hasta 2 aplicaciones por campaña con un intervalo entre aplicaciones de 7 días.

## PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

## COMPATIBILIDAD

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

## FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se emplea a la dosis indicada.

## RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

# CAMPO-LARIN 50 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

### Composición:

Lambda-cyhalothrin ..... 50 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2179 - SENASA

### Titular de Registro:

NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.  
Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505,  
Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: (01) 222 2795



### Formulador:

NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.  
Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

### Importador y Distribuidor:

AGROSURPE S.R.Ltda.  
Prolongación Miguel Grau 112. Tiabaya - Arequipa  
Teléfono: 054 439101

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**



“LEA ESTA HOJA INFORMATIVA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL  
ALCANCE DE LOS NIÑOS”

Nombre comercial del producto:

CAMPO-LARIN 50 EC

Nombre común: Lambda-cyhalothrin

Clase: Insecticida Agrícola

Reg PQUA N° 2179 - SENASA

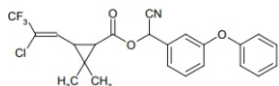
### Composición:

Lambda-cyhalothrin ..... 50 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

Formula empírica: C<sub>22</sub>H<sub>19</sub>ClF<sub>3</sub>NO<sub>3</sub>

Peso Molecular: 449.9 g/mol

Formula estructural:



Presentación del producto:

Envases de 100 ml, 250 ml, 500 ml

### Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido

Color: Amarillo claro

Olor: Solvente aromático.

Densidad: 938 g/l, a 20°C

pH: 6.9

Persistencia a la espuma: Max. 25 ml después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino. No ingerir.
- Puede ser letal si es inhalado, no respirar aspersión.
- Evita el contacto con la piel y la ropa. Causa daño temporal a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cambie, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Pyrethroid**
- En caso de intoxicación llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión: no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente durante un mínimo de 20 minutos. Mantener los párpados abiertos durante el lavado.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Este producto no tiene antídoto específico. el tratamiento es sintomático.

### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: (01) 222 2795

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego, insúlculo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del envase.



### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos, no aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

