

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**GUERRERO 5 EC** es un insecticida piretroide, este ingrediente activo actúa por contacto, ingestión.

Para la preparación de la mezcla de **GUERRERO 5 EC** agregar la dosis recomendada en el tanque de mezcla conteniendo hasta la mitad o 3/4 partes de agua, luego agitar y completar la cantidad de agua recomendada, continuar agitando hasta que la mezcla sea homogénea. Agitar el tanque cada vez que vaya a llenar el equipo de aplicación.

**"CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. común	N. Científico	L/200L de agua	L/ha		
Alcachofa	"Gusano medidor de hoja"	<i>Chrysodeixis (Pseudoplusia) includens</i>	0.15 - 0.2	--	7	0.2

\*P.C.: Período de carencia.

\*\*L.M.R.: Límite máximo de residuos.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña. Aplicar considerando el umbral de daño económico de la plaga. Se puede repetir la aplicación con intervalos de 10 a 14 días, dependiendo de la intensidad del ataque.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No reingresar hasta después de transcurridas 24 horas de la aplicación, verificando que la aspersión se haya secado sobre la superficie tratada.

**COMPATIBILIDAD:**

**GUERRERO 5 EC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad en caso que exista duda.

**FITOTOXICIDAD:**

No es fitotóxico en los cultivos a las dosis recomendadas.

**RESPONSABILIDAD SOCIAL**

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

# GUERRERO® 5 EC

**INSECTICIDA AGRICOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**COMPOSICIÓN:**

Lambda-cyhalothrin ..... 50 g/L  
Aditivos .....(csp) 1 Litro

**Nº DE REGISTRO: PQUA Nº 1219 - SENASA**

**Nombre Común:** Lambda-cyhalothrin  
**Fórmula empírica :** C23H19ClF3NO3  
**Peso Molecular:** 449.9  
**Grupo químico:** Piretroides

**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

**Estado físico:** Líquido  
**Olor:** Aromático suave  
**Color:** Ligeramente amarillo  
**Densidad:** 0.905 g/ml a 20° C  
**pH:** 4 - 6

**Capacidad de los envases que se comercializa el producto:**

Presentaciones de 250 ml y 1 L  
**Mecanismo de acción:** Actúa por contacto, residual y estomacal penetra rápidamente a través de la cutícula del insecto, alterando la conducción de los impulsos nerviosos, provocando pérdida del control muscular y un rápido efecto de derribe.

**FORMULADO POR:**

**Oasis AgroScience Ltd.**  
Room 1510, NO 500, Xinjian RD, Shanghai  
CHINA

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**CAPEAGRO S.A.C.**



**Importador y Distribuidor:**

**CAPEAGRO S.A.C.**  
Av. Benavides 2150. Ofic. 803  
Miraflores, Lima. www.capeagro.com

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**



**LEA ESTA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Tóxico por ingestión e inhalación.
- Es irritante a los ojos y a la piel.
- No exponer a mujeres embarazadas en la mezcla ni aplicación del producto debido al contenido de xileno.
- Usar equipo de protección ocular, dérmica y traje de seguridad completo.
- No reutilizar envases vacíos para almacenar alimentos ni bebidas.
- No comer beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Realice las aplicaciones siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- GRUPO QUÍMICO:** Piretroide
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente.
- En caso de intoxicación oral o inhalatoria, llamar al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y mostrarle 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. Lleve al paciente al médico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: no tiene antídoto específico, seguir tratamiento sintomático y de sostén.

**EMERGENCIAS:**

Llamar a: CICOTOX: 0800-1-3040.  
CETOX: 213-2318.  
CISPROQUIM: 0800-5-0847  
ESSALUD: 472-2300

**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 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 acoplamiento autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- Tóxico para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO**

