

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GUERRERO 5 EC es un insecticida piretroideo, 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
Vid	"Trips"	<i>Trips tabaci</i>	0.15	--	10	0.08

*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:** Piretroideo
- 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 CICTOX: 0800-13040. CIPROSQUIM: 0800-50847
ESSALUD: 0800-10200. CAPEAGRO S.A.C.: 01 445-5346

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 acopio 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**

