#### 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		201	LMR**
	N. común	N. Científico	L/200L de agua	L/ha	PC* (días)	(ppm)
Alcachofa	"Gusano medidor de hoja"	Chrysodeixis (Pseudoplusia) includens	0.15 - 0.2		7	0.2

\*P.C.: Periodo 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:

es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso GUERRERO 5 EC 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 guímicas 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.



# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# INSECTICIDA AGRICOLA

## CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

## COMPOSICIÓN:

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

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº 1219 - SENASA

Lambda-cyhalothrin C23H19CIF3NO3 Nombre Común: Fórmula empírica : Peso Molecular: 449.9 Grupo químico: Piretroides

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

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

Capacidad de los envases que se comercializa el producto:

4 - 6

Presentaciones de 250 ml v 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 perdida del control muscular y un rápido efecto de derribe.

#### FORMULADO POR:

CHINA

TITULAR DEL REGISTRO: CAPEAGRO S.A.C.

Importador y CAPEAGRO S.A.C.
Distribuidor: Calle E. Diez Canseco 333. Ofic. E
Miraflores, Lima - www.capeagro.com

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO



#### ANTES DE USAR EL PRODUCTO LEA LA ETIQUETA EN SU **TOTALIDAD**

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USOY 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 forraies. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al

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 inutilicelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para

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

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.











