



KLUN®

RSCO-MEZC-INAC-0174-0177-X0033-009-4.21

INSECTICIDA ACARICIDA AGRÍCOLA

Concentrado emulsionable

Categoría Toxicológica 4 (Banda azul)

TITULAR DEL REGISTRO Y FORMULADOR

LAPISA, S.A. DE C.V.

Carr. La Piedad - Guadalajara km 5.5,

Col. Camelinas, C.P. 59375.

La Piedad, Michoacán de Ocampo, México

Teléfonos: 352 526 1300 y 352 690 2001

DATOS DE LOS INGREDIENTES ACTIVOS

INGREDIENTES ACTIVOS:

Abamectina	1.76%
Lambda cyhalotrina	2.45%
Ingredientes inertes:	
cosolventes, conservador,	
emulsificantes, sinergista,	
solvente	95.79%
Total	100%

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, no lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos.

Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la semarnat.

El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea. Evite manejarlo cerca de pozos de agua y no lo aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75 cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos).

En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano.

Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA:

Este producto es extremadamente tóxico para animales terrestres de sangre caliente (mamíferos y aves).

Este producto es extremadamente tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

Este producto es altamente tóxico para abejas. No lo aplique

cuando el cultivo o las malezas están en flor y cuando las abejas se encuentren libando.

Úsese exclusivamente en los cultivos y plagas aquí recomendados.

Instrucciones de uso.

Siempre calibre su equipo de aplicación.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Pepino, Melón, Sandía, Calabacita, Calabaza, Chayote. (7)	Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifolii</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	450-550 Realizar dos aplicaciones foliares con intervalo de 7 días en cada una, cuando se detecten los primeros individuos. Volumen de agua de 470-570 L de agua/ha
Jitomate, Chile, Tomate de cascara, Berenjena, Papa. (5)	Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza sp</i>) Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	450-550 Realizar dos aplicaciones foliares con intervalo de 7 días en cada una, cuando se detecten los primeros individuos. Volumen de agua de 350-450 L de agua/ha
Aguaacatero (14)	Trips (<i>Scirtothrips sp.</i>) Araña Roja (<i>Oligonychus puniceae</i>)	400-600 Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 7 días en la etapa de floración. Volumen de aplicación de 808 a 908 L de agua/ha
Cidro, Lima, Limón, Mandarina, Naranja, Pomelo, Tangerino, Toronja (7)	Psilido asiático (<i>Diaphorina citri</i>) Ácaros (<i>Phyllocoptruta oleivora</i>)	500-900 Realizar dos aplicaciones foliares a intervalos de 7 días, cuando se tenga presencia de la plaga. Volumen de aplicación de 939 a 1039 L de agua/ha

() Intervalo de seguridad: días que debe de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: no entre al área tratada antes de 24 hrs.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de abrir, revise que el envase esté debidamente cerrado. Con el equipo de protección personal indicado en la parte izquierda de esta etiqueta puesto, proceda a retirar el sello de seguridad y abra con cuidado la tapa para no salpicarse o inhalar el producto. Con la ayuda de una probeta proceda a medir la cantidad de producto que va a aplicar. Mezcle el producto con agua en un envase por separado, posteriormente agite y proceda a vaciar su contenido en el tanque de aplicación continuando su agitación.

Al realizar la aplicación asegúrese de tener una cobertura total del follaje. Use la dosis menor en infestaciones bajas y la dosis más alta en infestaciones mayores.



CONTRAINDICACIONES:

No se aplique en cultivos para los que no tiene recomendación de uso en esta etiqueta. No se aplique cuando el cultivo esté en condiciones de estrés como sequía, temperaturas bajas extremas, deficiencias nutricionales, o cualquier otro factor que interfiera en el crecimiento del cultivo. No aplicar con vientos fuertes o temperaturas superiores a 35° C, o cuando haya posibilidades de lluvia.

FITOTOXICIDAD: KLUN® no es fitotóxico si es utilizado de acuerdo con las recomendaciones de esta etiqueta. Cuando desconozca la fitotoxicidad potencial deberá hacerse una pequeña prueba previa a su aplicación para evitar efectos indeseables.

INCOMPATIBILIDAD: KLUN® es compatible con insecticidas, acaricidas y fungicidas en formulaciones de gránulos dispersables, polvos humectables, suspensiones concentradas, polvos solubles y concentrados emulsionables. También es compatible con fertilizantes foliares en presentaciones líquidas y de cristales solubles, así como con reguladores de crecimiento y ácidos húmicos.

MANEJO DE RESISTENCIA

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

GARANTÍA:

LAPISA S.A. DE C.V., garantiza la composición del producto de conformidad con lo especificado en la presente etiqueta. Sin embargo, por ningún motivo asume responsabilidad por el mal uso del producto o por los daños que por ello se pudiesen ocasionar.

LAPISA S.A. DE C.V.

Tel.: 352 526 13 00 / 352 690 2001
Carretera La Piedad-Guadalajara Km 5.5
Col. Camelinas, C.P. 59375
La Piedad, Michoacán, México.
info@lapisa.com

