

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

ACHTA 1% EC

EXTRACTO VEGETAL

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Azadirachtin 10 g/L
Aceite de Neem 300 g/L
Aditivos c.s.p 1 L

Reg. N° - SENASA-PBA-EV

Titular de Registro: Tagros Perú S.A.C.

Tagros

Av. República de Panamá N° 3418 Dpto. 1601. Urb. Residencial
Limatambo. San Isidro, Lima
Telef. 994698644

Formulado por:

Tagros Chemicals India Private Limited.
"Jhaver Centre", Rajah Annamalai Building, IV Floor, 72, Marshalls Road,
Egmore, Chennai-600 008, India

Importado y Distribuido por:

Tagros Perú S.A.C.

Contenido Neto: 200L

N° de Lote

Fecha de formulación:

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Modo de acción: Sistémico.

Mecanismo de acción: Inhibe del crecimiento y la degrada las paredes celulares de los microorganismos. La azadirachtina, principal componente químico del neem es el responsable de los efectos antialimentarios y venenosos en insectos.

El aceite de neem tiene efecto antialimentario, disuasión de la oviposición, efectos inhibidores del crecimiento y otras propiedades biológicas sobre los insectos y patógenos en plantas tratadas sistémicamente.

Modo de empleo: ACHTA 1% EC debe ser aplicado vía foliar (pulverización) para permitir una óptima distribución del producto y un correcto mojado del cultivo. Añadir la dosis recomendada de ACHTA 1% EC agitando en el tanque de aplicación conteniendo la mitad de agua. Luego completar al volumen requerido mezclando vigorosamente.

Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis L/200 L	PC (días)	LMR ppm
	N. común	N. científico			
Vid	"Cochinilla harinosa"	<i>Planococcus ficus</i>	0.5 - 1.0	NA	NA

PC: Período de carencia, LMR: Límite máximo de residuo, NA: No aplica.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Realizar 2 a 3 aplicaciones por campaña con intervalos de 10 a 14 días de acuerdo con la presión de la plaga. Realizar 2 a 3 aplicaciones por año.

Aplicar al inicio de la infestación de la plaga y cuando la radiación es mínima, es decir muy temprano en la mañana o al final del día.

PERIODO DE REINGRESO

12 horas después de la aplicación. Si se requiere ingresar antes, debe hacerlo con equipo de protección.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los tratamientos fitosanitarios existentes. No mezclar con Captan, Sulfuro de cal, Hidróxido de Triphenyltin u otros componentes alcalinos, dado que pueden causar fitotoxicidad o reducir la eficacia.

FITOTOXICIDAD

ACHTA 1% EC no es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados en la etiqueta. No rocíe cuando las plantas estén bajo estrés y durante períodos de sequía. No aplique a nuevas plántulas y trasplantes sin antes determinar la sensibilidad (fitotoxicidad). Tenga cuidado con el follaje nuevo y tierno. No pulverizar a pleno sol.

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 los 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.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Es moderadamente irritante para los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casas de habitación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela 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.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito, acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- Nota al médico: tratamiento sintomático.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU 106 / TAGROS PERU S.A.C. 994 698 644

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- 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 inutilícelo, 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.
- Realice obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- En caso de derrame recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin.
- No contaminar las fuentes de agua, con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.

PRECAUCION

