

28 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Se debe evitar el contacto con la piel y los ojos. Puede causar irritación leve a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 4 horas después de la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados. No exponer a radiación solar.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Durante el transporte y manipulación, proteger de la luz solar y alta temperatura.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos y/o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas. Bañarse con abundante agua y jabón. Consultar al médico y mostrarle la etiqueta y /o hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No proporcionar nada a una persona inconsciente. Enjuagar la boca con agua. Buscar inmediatamente atención médica.
- En caso de inhalación, retirar a la persona afectada del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado y a la sombra.
- No existe Antídoto: Tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a:

SAMU: 106
ALJO-BIOSCIENCE: 044-201643

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este 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 organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para 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.
- No lave los equipos en lagos, ríos, arroyos o estanques.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

BIOTHOR

EXTRACTO VEGETAL

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN

Extracto de *Chenopodium ambrosioides* 400 g/L.
 Aditivos c.s.p. 1L.

Registro N° 0320 -SENASA-PBA-EV

TITULAR DEL REGISTRO:

ALJO-BIOSCIENCE S.A.C.
 Cal. Lambayeque N° 140
 Urb. Maranga ET. Tres Lima - San Miguel
 logistica@nutrigeneric.com



FORMULADO POR:

CROPS PROTECTION S.A.C.
 C.RU Valdivia Baja VD NRO. 334
 C.P. Valdivia Baja VD334-III-A-1
 Huanchaco - Trujillo - La Libertad
 logistica@cropsprotection.pe
 www.cropsprotection.pe

DISTRIBUIDO POR:

ALJO-BIOSCIENCE S.A.C.
 Cal. Lambayeque N° 140
 Urb. Maranga ET. Tres Lima - San Miguel
 logistica@nutrigeneric.com

N° de Lote:
 Contenido Neto: **1000 L**
 F. de Formulación:
 F. de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BIOTHOR es un insecticida biológico de contacto que tiene como ingrediente activo el extracto de *Chenopodium ambrosioides*. Luego de entrar en contacto físico con la plaga, afecta superficialmente suavizando las cutículas de los insectos objetivo, lo que resulta en una interrupción de la respiración de la plaga.
BIOTHOR tiene baja toxicidad para humanos, mascotas y fauna silvestre y además es de alta actividad específica, por lo cual se considera altamente beneficioso.

Método de aplicación

- Hacer una pre-mezcla con la dosis indicada en poco volumen de agua hasta obtener una solución homogénea del producto, posteriormente verter al tanque o cilindro de preparación y agregar el resto de agua mezclando de manera uniforme.
- El producto debe ser conservado en su envase original. Aplique la solución que contenga el producto el mismo día de su preparación.
- La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestre.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plagas		Dosis	PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200L		
Arándano	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	0.5 - 0.6	N.A.	N.A.
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	0.5 - 0.6	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia
 L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en ppm
 N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

BIOTHOR se puede aplicar durante todo el ciclo de desarrollo del cultivo. Se recomienda aplicar **BIOTHOR** con los primeros síntomas de infestación, asegurándose una cobertura total.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar al área tratada hasta 4 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

BIOTHOR no se debe mezclar con productos alcalinos y oxidantes. Aunque es compatible con casi todos los agroquímicos se aconseja realizar pruebas previas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico si se usa de acuerdo a las indicaciones e instrucciones dadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.



PRECAUCIÓN



14 cm

