

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA 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.
- Evitar contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Micro-organism derived

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA SA: (01) 419-3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE 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 perforándolo y deposítelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin”.
- “Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado”.
- “Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase”.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas y artrópodos beneficios. - Para abejas, tóxico por contacto. - No aplicar en época de floración del cultivo. - No aplicar en presencia de polinizadores.
- Aplicar al atardecer o temprano en la mañana. - No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- No utilizar cuando las abejas se encuentran en época de alimentación activa. - No aplicar en presencia del viento, a fin de reducir la deriva. - Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores.
- 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. - Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos diez (10) 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. - El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

ABATOP®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

NEMATICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Abamectin 200.0 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 3144 - SENASA

Titular de registro:

MONTANA

Formulador y distribuidor : **MONTANA SA**
Av. Javier Prado Este N° 6210 Ofi. 401,
La Molina. Lima -Perú.
Teléfonos: (511) 4193000
E-mail: info@corpmontana.com
www.corpmontana.com

Contenido neto: 1 L

N° de Lote:

F. de Formulación:

F. de Vencimiento:

Nocivo en caso de ingestión
Nocivo en contacto con la piel
Nocivo si se inhala

Muy tóxico para
organismos acuáticos

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
“LIGERAMENTE PELIGROSO”

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ABATOP es un nematocida que se aplica al suelo, actúa principalmente por contacto directo sobre los nemátodos en el suelo. Así mismo presenta un movimiento translaminar a nivel de raíces. **ABATOP** puede ser aplicado en drench con equipos de pulverizador manual dirigido a la base de las plantas, o a través del sistema de riego en la zona de bulbo húmedo donde se desarrollan las raíces.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Nemátodo del nudo	<i>Meloidogyne incognita</i>	0.6 – 1.0	10	0.01

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **ABATOP** en la etapa de desarrollo vegetativo y cuando se observe los primeros síntomas de la plaga (presencia de nódulos radiculares).

Después de realizar una evaluación de raíces y suelo se utilizará la dosis baja a la aparición de las primeras nodulaciones (grado 1) en las raíces y la dosis más alta cuando exista una mayor población de juveniles en el suelo o niveles de nodulación más pronunciados en las raíces.

Realizar máximo 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

No corresponde indicar periodo de reingreso para personas o animales, por la forma de aplicación.

COMPATIBILIDAD:

ABATOP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda una prueba de compatibilidad previa o consultar con nuestro Departamento Técnico.

FITOTOXICIDAD:

ABATOP no es fitotóxico en el cultivo indicado a las dosis recomendadas en la etiqueta. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



PELIGRO

