

MEDIDA: 21.5 x 12 cm
MAYO DEL 2024
AG

**LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico.
- Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO.
- Evite el contacto con la piel y la ropa.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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 periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o máscara y guantes.
- Nocivo si se inhala. Nocivo en caso de ingestión. Nocivo en contacto con la piel.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener 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 casa de habitación.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Pirimidina

- Si se necesita asesoramiento médico, tener a la mano el envase o la etiqueta del producto.
- Cambiar inmediatamente la ropa contaminada y desecharla de manera segura.
- En caso de inhalación. Mover al aire fresco. Mantener al paciente caliente y en reposo.
- Llamar al centro de control de intoxicaciones de inmediato.
- En caso de contacto con la piel: Lavar bien con abundante agua y jabón, y enjuagar con agua. Si los síntomas persisten, llamar a un médico.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados durante al menos 15 minutos. Si los tiene, retirar los lentes de contacto después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. Si la irritación persiste buscar atención médica.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No inducir al vómito. Llamar a un médico o al centro de control de intoxicaciones.
- Antídoto: No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA S.A.: (01) 4193000



Líquidos y vapores inflamables



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



Tóxico para organismos acuáticos

Bimate®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Bupirimate 500 g/L
Aditivos esp 1 L

Reg. PQUA N° XXXX-SENASA

Titular del registro, formulado y distribuido por:

MONTANA

Av. Javier Prado Este N° 6210.

Urb. La Rivera de Monterrico Int. 401 – La Molina.

Contenido Neto: 500ml

N° de Lote:

Fecha de Form:

Fecha de Venc:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BIMATE es un fungicida sistémico y translaminar con acción curativa y preventiva que se aplica para el control de oidiosis. El bupirimate actúa inhibiendo la enzima adenosina deaminasa (ada-asa) la cual participa en la síntesis de ácidos nucleicos dentro de las células fungosas. Debido a su propiedad sistémica, el ingrediente activo se mueve a través del xilema protegiendo los nuevos brotes del cultivo.

BIMATE actúa sobre el patógeno inhibiendo la germinación de esporas, emisión de aporosios y desarrollo de haustorios, así como la esporulación del hongo.

BIMATE se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, agitar bien el envase del producto y hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.

BIMATE puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200 L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0.100 - 0.125	14	1.5

PC: Periodo de carencia / LMR: Limite máximo de residuos

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del 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 instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**



ATENCIÓN

