

MEDIDAS: 14CM X 14.8CM

MAYO DEL 2024

AG

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Bimate®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:
Bupirimate 500 g/L
Aditivos csp 1 L

Reg. PQUA N° XXX-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: 5L

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Líquidos y vapores inflamables

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

Tóxico para organismos acuáticos



ATENCIÓN

MEDIDAS: 14CM X 14.8CM

MAYO DEL 2024

AG

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

- 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.
- Cambíese 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: (01) 419-3000

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- 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.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, esteros, lagos 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 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.

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 desaminasa (ada-asa) la cual participa en la síntesis de ácidos nucleicos dentro de las células fúngicas. 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 apresorios 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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

- Para el cultivo de vid realizar como máximo dos (02) aplicaciones por campaña considerando una (01) campaña al año, con un intervalo de aplicación de 21 días.
- Aplicar la dosis baja de manera preventiva o a la aparición de los primeros síntomas de la enfermedad, considerando una incidencia baja y una severidad no mayor a grado 1 (1 a 5 % por hoja), mientras que la dosis más alta se usará cuando los síntomas de la enfermedad se observen en mayor proporción y las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.
- Rotar con plaguicidas con diferente mecanismo de acción para evitar el desarrollo de resistencia.

PERIODO DE REINGRESO: Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: **BIMATE** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común excepto con aquellos de marcada reacción alcalina. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad o consultar con nuestro departamento técnico.

FITOTOXICIDAD: La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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

