

MEDIDA: 21.5 x 12 cm
ABRIL DEL 2024
AG

**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

- CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto a alimentos, bebidas o medicinas tanto de uso humano como animal.
- Después de usar el producto, cámbiese la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Anilino pirimidina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua. No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por la boca si la persona esta inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada y lave la parte afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área tratada y trasladarlo a una zona ventilada. Brindar respiración si fuera necesario.

Nota al médico: No tiene antídoto específico. Tratar sintómicamente.

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



Might®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Pyrimethanil 500,0 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 3201-SENASA

Contenido neto: 500 ml

N° de lote:

F. de Formulación:

F. de Vencimiento:

Líquido combustible

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

Tóxico para
organismos acuáticos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

MIGHT es un fungicida que actúa por contacto, interrumpiendo la síntesis de enzimas que requieren los hongos para infestar la planta huésped.

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.

MIGHT 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. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojado sobre el área foliar y frutos del cultivo. Usar agua con pH de 5 a 6.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha		
Arándano	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0,25-0,30	0,75-0,90	1	8
Mandarino	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0,20	-	7	8

PC: Periodo de carencia LMR: Límite 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA N° 4
LIGERAMENTE PELIGROSO



ATENCIÓN



LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Might®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Pyrimethanil	500.0 g/L
Aditivos	c.s.p. 1 L

Líquido combustible/ Nocivo en caso de ingestión / Nocivo en contacto con la piel / Nocivo si se inhala /
Tóxico para organismos acuáticos



ATENCIÓN

Abrir
aquí

- **Grupo químico:** Anilino pirimidina
- **Registro:** PQUA N° 3201-SENASA
- **Nombre común:** Pyrimethanil
- **Nombre químico:** 4,6-dimethyl-N-phenylpyrimidin-2-amine
- **Fórmula empírica:** C₁₇H₁₃N₃
- **Peso molecular:** 199,3 g/mol
- **Formula estructural:**



Propiedades físicas y químicas del producto formulado:

- **Aspecto:** Líquido
- **Color:** Blanco a crema
- **Olor:** Característico
- **Densidad relativa:** 1.060 - 1.090 g/ml
- **pH:** 4.5 - 8.5
- **Propiedades oxidantes:** No oxidante
- **Propiedades explosivas:** No explosivo

- **Capacidad y clase de los envases:** frascos 100ml, 250 ml, 500ml, 1L, 5L, 10L, 20L y cilindro de 200 L
- **Titular del registro:** MONTANA S.A. Av Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina. Lima - Perú.
- **Formulado y distribuido por:** MONTANA S.A. Av Javier Prado Este N° 6210, Ofic. 401, La Molina. Lima - Perú.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar junto a alimentos, bebidas o medicinas tanto de uso humano como animal.
- Después de usar el producto, cámbiese la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Anilino pirimidina
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua. No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por la boca si

- la persona esta inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca, por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada y lave la parte afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área tratada y trasladarlo a una zona ventilada. Brindar respiración si fuera necesario.
- Nota al médico:** No tiene antídoto específico. Tratar sintomáticamente.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106
MONTANA SA: (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.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- "Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes". "Evitar la deriva por el viento".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación de sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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

MIGHT es un fungicida que actúa por contacto, interrumpiendo la síntesis de enzimas que requieren los hongos para infestar la planta huésped. 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.

MIGHT 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. Utilice suficiente cantidad de agua para lograr un completo mojamiento sobre el área foliar y frutos del cultivo. Usar agua con pH de 5 a 6.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	L/200 L	L/Ha		
Arándano	Podredumbre gris/ Moho gris	Botrytis cinerea	0.25 - 0.30	0.75 - 0.90	1	8
Mandarino	Podredumbre gris/ Moho gris	Botrytis cinerea	0.20	-	7	8

PC: Periodo de carencia LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

En arándano y mandarino, aplicar al inicio de los síntomas de la enfermedad, previa evaluación, considerando 2 aplicaciones por campaña. En mandarino se considera 1 campaña al año. La dosis baja debe emplearse cuando las condiciones ambientales favorezcan el desarrollo de la enfermedad y la dosis alta cuando se presenten porcentajes medios a altos de incidencia. Dosis máxima de aplicación 0.90 L/Ha.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

MIGHT es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda una prueba de compatibilidad previa 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA N° 4
LIGERAMENTE PELIGROSO**

