

MEDIDAS DEL SOBRE: 36CM X 24 CM  
ÁREA DE IMPRESIÓN: 27CM X 18CM  
ACTUALIZADO: NOV. 2014

PANTONE YELLOW C

TIRA

**FOBOS<sup>®</sup> 50 WP**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE – WP**

**Composición Química:**

Iprodione.....500 g/kg  
Aditivos.....c.s.p. ..1 kg

**Reg. PQUA N° 522 – SENASA**

**Titular de Registro:  
MONTANA S.A.**

**Formulado por:**



WILLOWOOD LIMITED  
17 Floor, Seaview Plaza,  
No.283- Shau Kei Wan Road,  
Hong Kong.

**Contenido Neto: 1 Kg**

Lote N°:  
Fecha de Fab.:  
Fecha de Exp.:

**Importado y Distribuido por:  
MONTANA S.A.**

Av. Los Rosales 280,  
Santa Anita, Lima, Perú  
Teléfono: (511) 4193000  
E-mail: info@montana.com.pe

**MONTANA**

® Marca registrada

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

MEDIDAS DEL SOBRE: 36CM X 24 CM  
ÁREA DE IMPRESIÓN: 27CM X 18CM  
ACTUALIZADO: NOV. 2014

PANTONE YELLOW C

RETIRA

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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, iprodione es un POSIBLE CANCERÍGENO.
- Este producto causa irritación moderada a los ojos. Evite la exposición.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo, vapor o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos, bien ventilados y bajo llave.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Dicarboximida.
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: Lavar los residuos remanentes de la boca y trasladar al intoxicado a un centro de salud.
- En caso de inhalación: Trasladar al afectado al aire fresco. Proporcionar respiración artificial en caso de ser necesario.
- En caso de contacto con la piel: Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- No inducir vómitos ni dar nada por la boca a una persona que se encuentra en estado inconsciente.
- **Nota al médico:** Tratamiento sintomático. No existe antídoto.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
ESSALUD: 117  
CICOTOX: 0-800-1-3040

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**FOBOS<sup>®</sup> 50 WP** es un fungicida de contacto y sistémico, usado para el control de *Botrytis cinerea* en los cultivos de vid, palto y alcahofo. Se emplea mezclando con agua la dosis recomendada en el cuadro de usos. Hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua en el tanque de aplicación. Aplicar en pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila, atomizadora, etc) que se encuentra en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar en épocas críticas del cultivo (floración, cierre de racimo, pinta o pre cosecha), cuando se observe los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de *Botrytis cinerea*. Se recomienda una (1) aplicación de **FOBOS<sup>®</sup> 50 WP** por campaña. En caso que la enfermedad persista, aplicar un fungicida de diferente modo de acción.

**PERÍODO DE REINGRESO**

No entre a las áreas tratadas sin ropa de protección adecuada durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**FOBOS<sup>®</sup> 50 WP** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común, e incompatible con bases fuertes, ácidos fuertes y agentes oxidantes fuertes. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

**FOBOS<sup>®</sup> 50 WP** no es fitotóxico usado a la dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

**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.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS (g/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300	14	10
Palto	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	250 - 300	14	0.02
Alcahofo	Podredumbre/Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	250 - 300	14	0.02
Mandarina	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	300 - 400	30	1

PC: Período de Carenia / LMR: Límite Máximo de Residuos

