

18.0 +/- 0.3 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# MITODIM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE (WP)**

**Composición:**

Myclobutanil : 400 g/kg

Aditivos : c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° XXX - SENASA



**Titular del Registro:**  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**  
 Calle Arica 242 Miraflores.  
 Lima 18 - Perú.  
 Tel.: (01) 617-3300

**Importado y Distribuido por:**  
**SILVESTRE PERÚ S.A.C.**

**Contenido Neto: 1 kg**  
 N° Lote:  
 F. de Form:  
 F. de Venc:

**Formulado por:**  
**JIANGSU AIJIN**  
**AGROCHEMICAL CO., LTD.**  
 No.58 Shuangxiang Road,  
 Hongshan Fine-Chemical Zone,  
 Nanjinng 211511. China.

**NO CORROSIVO    NO INFLAMABLE    NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
 CUIDADO**

"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**

- Moderadamente irritante ocular.
- Peligroso si es inhalado, evite inhalar el polvo de la aspersión.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, báñese con abundante agua y jabón; y lave la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.

- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MITODIM® 400 WP** es un fungicida sistémico, con movimiento a través del xilema, con poder protector y curativo. Inhibe la esporulación del hongo una vez que este ha ingresado a la planta, evitando su propagación y reproducción.

**MITODIM® 400 WP** actúa sobre todas las fases del ciclo de desarrollo del hongo como la producción de esporas, la germinación de esporas y el crecimiento micelial del hongo que invade los tejidos sanos de la planta.

**MITODIM® 400 WP** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas, etc. Para preparar el caldo de aspersión agite el producto antes de utilizarlo, llene el tanque del equipo de aplicación con agua limpia hasta la mitad y añada la cantidad de producto según dosis de etiqueta, luego agite y complete con el volumen de agua a emplear, continúe agitando hasta obtener una mezcla homogénea.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda la aplicación de **MITODIM® 400 WP** cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la enfermedad en zonas endémicas. Toda aplicación debe ser posterior a un monitoreo del cultivo. Realizar 1 aplicación por campaña al año como máximo.

**PERÍODO DE REINGRESO**

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

**COMPATIBILIDAD**

**MITODIM® 400 WP** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes fuertemente oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

**MITODIM® 400 WP** no es fitotóxico para los cultivos recomendados si se siguen las recomendaciones dadas en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo 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.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Triazoles.**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
- Antídoto: Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

**SAMU: 106**

**SILVESTRE PERÚ S.A.C.: (01) 617-3300**

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o dépositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismo acuáticos.
- 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200L	g/ha		
ALCACHOFA	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	120	-	2	0.05
PIMIENTO	Oídiosis	<i>Leveillula taurica</i>	80	-	1	2
VID	Oídiosis	<i>Erysiphe necator</i>	-	240	21	1

P.C.: Periodo de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos



26.0 +/- 0.3 cm

3.9