

**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**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de intoxicación llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua durante mínimo 20 minutos. Si la irritación persiste repetir el lavado. Obtener ayuda médica inmediata.
- En caso de ingestión: Enjuagar la boca con agua, si el paciente está consciente proporcionar uno o dos vasos de agua. Si ocurre vomito espontánea inclinar a la persona y mantenerla boca abajo. Obtener ayuda médica inmediata.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente durante un mínimo de 20 minutos. Mantener los párpados abiertos durante el lavado. Obtener ayuda médica inmediata.
- En caso de inhalación: Colocar al paciente a una zona del aire fresco. Aplicar respiración artificial si fuera necesario.

**ANTÍDOTO:** No tiene antídoto específico, tratamiento sintomático

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:  
TITULAR DEL REGISTRO: 3638659  
SAMU: 106**

**CONDICIONES DE MANEJO Y 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**

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrante del producto.

**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

# MYCOFOL

AGENTE DE CONTROL BIOLÓGICO MICROBIANO

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

**COMPOSICIÓN**

*Bacillus subtilis* ..... 6.9 g/L  
(Equivalente a p/v: 2 x 10<sup>9</sup> UFC/mL)

Aditivos ..... c.p.s. .... 1L

**Reg. No. 077 - SENASA - PBA - ACBM**

Titular del Registro:  
**ALTEO AGROSCIENCIAS S.A.C.**  
Jr. Saenz Peña N° 344, Dpto. 105  
Magdalena del Mar, Lima - Perú.  
Telf.: 363-8659



**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:  
REPRESENTACIONES Y  
PRODUCTOS PARA EL CAMPO  
RPC SAC**  
Calle Los Manzanos 649  
Urbanización Country Club el Golf  
San Isidro, Lima.  
Telf.: 205-1111



**FORMULADOR:  
ALTEO S.A.S.**  
Parcelación Industrial Palmaseca Manzana J-1  
Glorieta Aeropuerto Km 2 vía  
Zona Franca Palmaseca.  
Celular: (+57) 314 888 0793 / www.alteo.technology  
Valle del Cauca - Colombia

**CONTENIDO NETO: 20 L**

**No de Lote:**

**Fecha de Formulación:**

**Fecha de Vencimiento:**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MYCOFOL** es un fungicida biológico formulado con cepas de *Bacillus subtilis* y metabolitos. Su acción se debe a los metabolitos tales como subtilina, bacitracina y toximicina, y enzimas que evitan la formación del hongo previniendo su instalación en el cultivo. Tiene varios mecanismos de acción, lo cual lo hace altamente efectivo para prevenir y controlar a las enfermedades, actúa como una barrera física en la superficie vegetal evitando la adherencia y germinación de los fitopatógenos.

**MYCOFOL** es un concentrado soluble que se diluye en el agua; para preparar la mezcla, agitar fuertemente el envase antes de abrirlo. Medir la cantidad recomendada y diluirla con suficiente cantidad de agua para luego llevar el volumen o concentración deseada. La mezcla debe usarse inmediatamente después de ser preparada la solución. Las aplicaciones se deben realizar de manera preventiva antes de observar síntomas o cuando las condiciones del ambiente sean favorables para el desarrollo del patógeno en las primeras horas de la mañana o por la tarde cuando la temperatura sea baja.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

| CULTIVO | PLAGA                           |                   | DOSIS (L/Ha) | P.C  | L.M.R |
|---------|---------------------------------|-------------------|--------------|------|-------|
|         | Nombre científico               | Nombre común      |              |      |       |
| Arroz   | <i>Rhizoctonia solani</i>       | Chupadera fungosa | 1.5*         | N.A. | N.A.  |
| Banano  | <i>Mycosphaerella fijiensis</i> | Sigatoka negra    | 1.5**        | N.A. | N.A.  |

**LMR:** Límite Máximo de Residuos.

**P.C:** Período de Carencia.

**N.A.:** No Aplica

\*Gasto de agua: Arroz: 250 - 300 L/Ha

\*\*Banano: 400 - 600 L/Ha

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se puede realizar hasta 3 aplicaciones por campaña.  
Aplicar cuando el cultivo esté en activo crecimiento.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingresar hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

**FITOTOXICIDAD**

"La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos".

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a la anotada 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 de registro o con el distribuidor del producto.

## PRECAUCIÓN

