

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Usar equipo de protección personal completo (lentes de poliacetato, guantes de neopreno, ropa gruesa 100% algodón, botas industriales y mascarilla con filtro para niebla).
- Evite su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa o forrajes.
- Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia, personas menores de 18 años y animales domésticos.
- No almacenar en casa habitación.
- Manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado.
- Lávese las manos después de usar el producto y antes de consumir alimentos.
- No destape la boquilla utilizando la boca.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- En caso de contacto con la piel y ojos, lávese con suficiente agua limpia.
- Si el producto ha sido ingerido, no provocar el vómito ni administrar medicamentos hasta que sea revisado por el médico, quien deberá leer la etiqueta.
- Cámbiese inmediatamente la ropa contaminada.

**TELÉFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS**

SAMU: 106  
DB ORGANIC SCIENCE: (01) 686-6808

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

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación, inutilizar el envase triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin. Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello, no botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos. No disponer con residuos municipales.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Éste es un producto inocuo para humanos, fauna y medio ambiente en general; sin embargo, se recomienda seguir las medidas de cuidado para el plaguicida con el que se mezcla.
- No contaminar el suelo, ni depósitos y corrientes de agua.
- No reutilice este envase, devuélvalo al proveedor o envíelo a un centro de acopio de envases de plaguicidas.

# MYCELIA®

**PLAGUICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA**

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**Suspensión Concentrada - SC**

**COMPOSICIÓN**

Enzima Glucanasa ..... 22 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

**Reg. -SENASA-PBA**



Titular del Registro, Importado y Distribuido por:  
DB ORGANIC SCIENCE S.A.C.

Mza. E Lote. 10 Sec. 1 Grupo 18 - Villa El Salvador - Lima  
Teléfono: (01) 686 - 6808



**Formulado por:**

FERTILIZANTES E INSUMOS AGRÍCOLAS S.A. DE C.V.  
Carretera a El Dorado Sur, Campo Diez, Culiacán, Sinaloa,  
México. CP. 80396

Fecha de Formulación :  
Número de Lote :  
Contenido neto : **20 Litros**  
Fecha de Vencimiento :

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

® Marca Registrada

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**MYCELIA** es un fungicida biológico orgánico a base de extractos de microorganismos y polisacáridos biodegradables que actúan por contacto. **MYCELIA** es una excelente opción para el manejo integrado de enfermedades fúngicas en cultivos de interés comercial.

**MYCELIA** se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual o mochila a motor.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		L.M.R. (ppm)	P.C. (días)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	L/ 200L	L/Ha		
Vid	"Oidium"	<i>Erysiphe necator</i>	--	1,00 - 1,10	n.a.	n.a.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Período de Carencia (días)

n.a.: No aplica

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Para el cultivo de vid, realizar máximo de 02 aplicaciones por campaña, con intervalos de 7 días, considerando 01 campaña al año; desde brotación hasta el invierno.

**PERIODO DE REINGRESO**

Considerando el perfil seguro de **MYCELIA**, el periodo de reingreso es de 4 horas.

**COMPATIBILIDAD**

No se recomienda mezclar **MYCELIA** con otros plaguicidas.

**FITOTOXICIDAD**

Este producto no es fitotóxico si se aplica en las dosis y de la manera aquí recomendada.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

“El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones en instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto”.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

