

Mycelia

FUNGICIDA BIOLÓGICO AGRÍCOLA

DATOS GENERALES

Enzima Glucanasa	2.2%
Excipiente C.B.P.	97.8%
	100%



Mycelia es un fungicida biológico a base de extractos de microorganismos y polisacáridos biodegradables que actúa por contacto. **Mycelia** es una excelente opción para el manejo integrado de enfermedades fúngicas como cenicillas y tizones en cultivos de interés comercial.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

No coma, beba y fume cuando esté utilizando este producto. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos. Lavase las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos. No almacene en casa habitación. No se use el producto sin equipo de protección adecuado. Menores de 18 años no deben manejar este producto. Al final de la jornada de trabajo bañarse y póngase ropa limpia. No se ingiera, inhale y evite el contacto con los ojos y piel. No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado. No destape la boquilla con la boca.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Aleje a la persona del área contaminada. Si el producto entra en contacto con los ojos, lávelos con agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Si entra en contacto con la piel lavar las partes afectadas. consulte a su médico. Si es inhalado retírese de la zona de peligro. Si es ingerido de a beber agua, leche o leche de magnesia, induzca el vómito hasta que sea claro y mantenga al paciente en reposo y procure asistencia médica, si el paciente esta inconsciente, colóquelo en posición lateral con la cabeza baja, asegúrese que pueda respirar sin dificultad y no trate de introducir nada por la boca.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Si se ingirió el tratamiento es sintomático. Puede ocasionar ligera irritación o enrojecimiento en piel y ojos. No hay antídoto específico. Los signos y síntomas de intoxicación común si estuvo en contacto con los ojos, puede ocasionar ligera intoxicación o enrojecimiento. Si estuvo en contacto con la piel, puede ocasionar ligera dermatitis ó alergia por contacto. Si fue inhalado, puede causar irritación ó tos. Si fue ingerido puede provocar náuseas, vómito o choque.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, ríos, lagunas arroyos, presas, canales o depositos de agua, no lavado o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la ley general para la prevención y gestión integral de los residuos, su reglamento o al plan de manejo de envases vacíos de plaguicidas, registrado ante la semarnat. En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado mas cercanos. recicle el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el deposito o contenedor donde prepare la mezcla para aplicación. El uso inadecuado de este producto puede contaminar el agua subterránea, evite manejarlo cerca de pozos de agua y no aplique en donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos).

Mycelia es recomendado para aplicación al follaje en los cultivos y para las enfermedades aquí indicadas.

INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Jitomate	Cenicilla (Levilulla taurica) Cenicilla (Oidiopsis taurica)	200 - 300 mL en 100 L de agua	<p>Acción preventiva: Iniciar aplicaciones cuando las condiciones climáticas sean favorables para el desarrollo del hongo y antes de que aparezcan los síntomas de infección; continuar aplicaciones a intervalos de de 5 a 7 días.</p> <p>Acción curativa: Iniciar aplicaciones cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad.</p>
Pepino Calabacita Calabaza Melón Sandía	Cenicilla (Erysiphe Cichoracearum) Cenicilla (Sphaerotheca fuliginea)		
Chile Chile bell Berenjena	Cenicilla (Levilulla taurica)		
Vid	Cenicilla (Uncinula necator) Pudrición amarga (Guignardia bidwellii)		
Fresa Arándano Frambuesa	Cenicilla (Sphaerotheca Macularis) Moho Gris (Botrytis cinerea)		
Brócoli Col Coliflor	Mildiu (Peronospora parasitica)		
Rosa	Moho Gris (Botrytis cinerea)		
Papa	Tizón temprano (Alternaria Solani) Tizón Tardío (Phythophthora infestans)		
Lechuga	Mildiu (Bremia lactucae) Mancha de la hoja (Septoria lactucae)		
Frijol Frijol Ejotero	Moho blanco (Sclerotinia sclerotiorum) Tizón común (Xanthomonas phaseoli) Roya (Uromyces phaseoli)		

El intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha es: Sin límite.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite el envase antes de usar. Añada agua al equipo de aplicación hasta llenar el tanque con agua a $\frac{3}{4}$ de su capacidad, posteriormente agregue la cantidad debidamente medida de **Mycelia** y agregar **Xtender** a 1 mL/L de agua, en la dosis recomendada y termine de llenar con agua mientras continua agitando. Mantenga agitando y termine de llenar con agua mientras continua agitando. Mantenga agitando mientras realiza la aplicación. Para asegurar una buena cobertura del producto. Puede ser aplicado con equipos terrestres convencionales a punto de rocío. Se recomienda calibre su equipo de aplicación de volúmenes totales entre 200 y 400 litros de agua por ha. En equipo convencional terrestre, dependiendo de la etapa fenológica del cultivo.

CONTRAINDICACIONES

Esperar a que el rocío se seque antes de aplicar, para no diluir el producto y disminuir la concentración aplicada. No se aplique en horas de calor intenso, cuando haya vientos mayores a los 15 km/h, realice las aplicaciones a favor del viento. **Mycelia** no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

MANEJO DE RESISTENCIA

Para revertir el desarrollo de poblaciones restantes, siempre respete la dosis y frecuencias de aplicación: evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

INCOMPATIBILIDAD

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

