

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE 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 del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No ingerir

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- El producto no es irritante en piel, pero es ligeramente irritante en ojos.
- En caso de intoxicación, retire a la persona de la zona peligrosa, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, solicitar asistencia médica inmediata y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Llamar inmediatamente a un médico.

Antídoto: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

Nota al médico:

- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente muéstrela una copia de esta etiqueta.

TELEFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 MICROBIAL CONTROL S.A.C.: 954-774-045 / 992-773-871

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

- 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 y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS DE PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- 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.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

TRICHOTHOR

PLAGUICIDA BIOLÓGICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Trichoderma harzianum 122 g/L

(3.2 x 10⁸ UFC/ml)

Inertes c.s.p. 1 L

Registro N° 261-SENASA-PBA-ACBM

Titular del registro:

MICROBIAL CONTROL S.A.C.

RUC: 20610329986

Dirección: Calle Olivos Mz. D, Lt. 07, Villa El Salvador, Lima, Lima

Teléfono de contacto: 954-774-045 / 992-773-871

Formulado y distribuido por:

MICROBIAL CONTROL S.A.C.

RUC: 20610329986

Dirección: Calle Olivos Mz. D, Lt. 07, Villa El Salvador, Lima, Lima

Teléfono de contacto: 954-774-045 / 992-773-871



N° de Lote :

Fecha de formulación :

Fecha de vencimiento :

Contenido neto :

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- **TRICHOTHOR** es un fungicida biológico ecológico que contiene esporas y conidios de hongos micoparásitos, esta compuesto por *Trichoderma harzianum*, que tiene efecto fungicida y estimulante del sistema de defensa de las plantas.
- **TRICHOTHOR** fue desarrollado con el objetivo de funcionar como un producto curativo y de efecto choque contra hongos patógenos, resultando en un crecimiento más rápido que los hongos patógenos y competencia de espacio.
- **TRICHOTHOR** conserva las propiedades biológicas y físicas de la planta y suelo sin dejar residuos tóxicos. Es un fungicida bio inofensivo, ecológico y solución 100% orgánica, beneficioso para la agricultura.
- Por su origen natural y propiedades físicas no daña la fruta, no produce manchas ni aromas.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Enfermedad		Dosis (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	2 - 3	Exento	Exento

LMR = Limite Maximo de Residuos

PC = Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar en los periodos de máximo requerimiento nutricional como brotamiento, trasplante, floración y fructificación. Asimismo para incrementar las defensas contra patógenos al inicio del ataque de estas. Con una frecuencia de 2 a 3 aplicaciones en intervalos de 4 a 7 días.

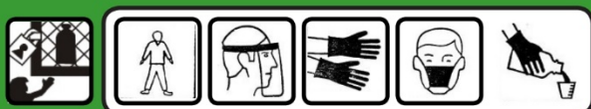
PERIODO DE REINGRESO: Después de las 4 horas transcurridas luego de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con insecticidas químicos y fertilizantes foliares. No mezclar con fungicidas, en especial a base de cobre.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso listadas 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.



PRECAUCIÓN

