

	HOJA TECNICA	Código: FT-RIKODERMA-001
	RIKODERMA 8 WP	Versión: 001 Fecha actualización: 07-01-17 Página 1 de 2

1. CARACTERISTICAS

RIKODERMA 8 WP es un fungicida microbiológico usado para la prevención y control de hongos fitopatógenos del suelo.

Nombre científico:	<i>Trichoderma harzianum</i>
Nombre común:	Trichoderma
Concentración:	2.4x10 ⁸ UFC/g
Presentaciones:	1.5 g, 4.5 g, 25 g, 100 g, 1 kg
Formulado y distribuido por:	MIC, S.A. 11 Av. Zona 11, Colonia Las Charcas, Guatemala, Guatemala. Tel: (502) 5043 3180

2. MODO DE ACCION

RIKODERMA 8 WP actúa por antagonismo para ello utiliza distintos mecanismos como la competencia, el micoparasitismo, la antibiosis, la desactivación de enzimas del hongo fitopatógeno y la generación de resistencia inducida en la planta. Controlando eficazmente y prolongadamente hongos fitopatógenos del suelo.

3. ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

RIKODERMA 8 WP puede almacenarse a temperatura ambiente °C, evitar el contacto directo con los rayos del sol, no transportar ni almacenar junto a productos de consumo animal y de consumo humano, mantener RIKODERMA 8 WP en su empaque original, bien cerrado y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto.

4. EQUIPO Y FORMA DE APLICACIÓN

RIKODERMA 8 WP puede ser aplicado directamente a la zona radicular de la planta por medio de drench o en cualquier sistema de riego y/o fertirriego.

Para la preparación de la mezcla se recomienda seguir el siguiente procedimiento: llenar el tanque de agua a la mitad, diluir el contenido de RIKODERMA 8 WP a utilizar, completar el volumen de agua necesario y mezclar uniformemente.

RIKODERMA 8 WP puede ser aplicado en cualquier etapa fenológica del cultivo. Para favorecer la eficacia de RIKODERMA 8 WP se recomienda aplicarlo en horas frescas de la mañana antes de las 9:00 am y horas frescas de la tarde a partir de las 4:00 pm, cuando el suelo esté húmedo a capacidad de campo.

Elaborado por: Departamento de Registros	Revisado por: Gerencia Comercial	Autorizado por: Gerencia General
--	--	--

	HOJA TECNICA	Código: FT-RIKODERMA-001 Versión: 001 Fecha actualización: 07-01-17 Página 2 de 2
	RIKODERMA 8 WP	

5. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Tomate <i>(Solanum lycopersicum)</i> Chile pimiento <i>(Capsicum annuum)</i> Papa <i>(Solanum tuberosum)</i>	<i>Fusarium oxysporum</i> <i>Pythium spp.</i> <i>Rhizoctonia spp.</i> <i>Phytophthora spp.</i> <i>Colletotrichum spp.</i> <i>Sclerotium spp.</i> <i>Alternaria spp.</i>	25-50 g/mz

* Las dosis y frecuencias de aplicación pueden variar según el cultivo, plaga y condiciones de cada proyecto. Consultar a su asesor MIC, S.A. para una mejor toma de decisiones.

6. COMPATIBILIDAD

RIKODERMA 8 WP es compatible con la mayoría de sustancias químicas, biológicas y biotecnológicas en la producción vegetal, sin embargo se recomienda no usar los fungicidas que contienen la materia activa benomilo, imazalil, propiconazol, tebuconazol y triflumizol en un intervalo de 10 días antes o 10 días después de aplicar RIKODERMA 8 WP. Esto hay que tenerlo en cuenta únicamente para los casos en los que la materia activa sea aplicada en la zona de raíz o grandes cantidades terminen en la zona de enraizamiento. Se recomienda consultar a su asesor MIC, S.A. para una mejor toma de decisiones.

7. INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA

No existe restricción.

8. INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA

No existe restricción.

9. FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico.

10. AVISO DE GARANTIA

El Productor garantiza que el producto corresponde a lo descrito en la etiqueta. El uso del mismo está fuera de control del productor y distribuidor, por lo que el comprador asume todo riesgo y responsabilidad de su buen uso y manejo.

Elaborado por: Departamento de Registros	Revisado por: Gerencia Comercial	Autorizado por: Gerencia General
--	--	--