

FUNGUICIDA PARA EL CONTROL DE ENFERMEDADES
DE SUELO Y SEMILLA

RIZOLEX

RIZOLEX
actúa por contacto,
es preventivo y curativo.



RIZOLEX
tiene actividad funguicida
contra *Rhizoctonia solani*,
Sclerotium rolfsii,
Phytium spp y otros.

RIZOLEX
puede usarse para
el tratamiento de suelos,
inmersión y pulverización
de tubérculos, bulbos
y semillas de algodón.

RIZOLEX
es un funguicida
de origen japonés.

Principio activo: tolclofos metil.

Formulación disponible:

Rizolex 50 % (Polvo mojable)

Rizolex 2 % (Polvo para tratamiento seco de semilla)

Toxicidad: es de muy baja toxicidad para el hombre y animales de sangre caliente.

Fitotoxicidad: no produce toxicidad a las dosis y forma de aplicación o modo recomendados.

Compatibilidad: es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes utilizados en la actualidad, con excepción de los de fuerte reacción alcalina y los que contengan cobre. Esta propiedad le permite aumentar su espectro de acción y disminuir los costos de aplicación.

 **S. Ando & Cia. S.A.**

Defensa 540 - C1065AAJ Buenos Aires
Tel.: (011) 4331-2296 / 9162 - 4342-4459
E-mail: info@andoycia.com.ar / www.andoycia.com.ar

RIZOLEX

Recomendaciones de uso: **RIZOLEX 50 Polvo Mojable (WP)**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
PAPA (en semilla)	Sarna negra de la papa (Rhizoctonia solani)	400 g/HL (inmersión)	Desde 6 días antes de la siembra hasta el momento de la misma.
		200 g/HL (pulverización)	En tratamiento en el surco, con tubérculos ya sembrados (1,5 a 2 kg/Ha)
ALGODON	Complejo Damping off o Mal del tallito del algodnero (Rhizoctonia solani, Pythium ultimum, Fusarium spp)	300 g/100 kg de semilla en mezcal con Tiram	Desde 6 meses antes, hasta el momento de la siembra. Tratamiento húmedo o semi húmedo
CESPED GREENS	Patch brown Enf. marrón	80-120 g/100 L 1000 L agua/Ha	Iniciar la aplicación al aparecer los primeros síntomas, manchas de color marrón circular. 2-3 aplicaciones cada 30 días.
FLORALES Y ORNAMENTALES	Rhizoctonia solani Sclerotium rolfsii	80-120 g/HL 2,4 g/m ²	Producto utilizado tanto en la desinfección de semillas, bulbos y tubérculos de florales y ornamentales como en la de suelos destinados a su cultivo.

Recomendaciones de uso: **RIZOLEX 2 Polvo para tratamiento seco de semillas (DS)**

RIZOLEX 2 debe ser aplicado sobre semillones enteros de papa o sobre cortes de tubérculo suberizados. El tratamiento de la papa "semilla" se puede realizar desde una semana antes de la siembra o en el mismo día que se va a llevar a cabo la siembra. Contra "Sarna negra de la papa" (Rhizoctonia solani) aplicar:

8000 g de **RIZOLEX 2** por tonelada de papa semilla
800 g de **RIZOLEX 2** por 100 kg de papa semilla
400 g de **RIZOLEX 2** por bolsa de 50 kg de papa semilla
80 g de **RIZOLEX 2** por 10 kg de papa semilla

Restricciones de uso: Como terapéutico para el tratamiento de semillas, se encuentra exento de período de carencia. Las semillas tratadas no deben usarse como alimento, ni forraje, tampoco para extracción de aceite. La venta de semillas tratada para otro destino que no sea la siembra, esta penada por la Ley N° 18073.
Como terapéutico para el tratamiento de césped, florales y ornamentales: no corresponde.

Compatibilidad: **RIZOLEX** puede ser mezclado con otros fungicidas polvos que tengan recomendaciones para el tratamiento de semillas de los cultivos antes citados, previa prueba de compatibilidad.

Fitotoxicidad: No presenta uso a las concentraciones recomendadas. No se recomienda su aplicación foliar.

 **S. Ando & Cia. S.A.**

Defensa 540 - C1065AAJ Buenos Aires
Tel.: (011) 4331-2296 / 9162 - 4342-4459
E-mail: info@andoycia.com.ar / www.andoycia.com.ar