

Agente Microbiano de uso agrícola Registro de venta 9121

Ficha técnica

Versión: 2 Página 1 de 2 Revisado en febrero del 2019

1. COMPOSICION GARANTIZADA

Ingrediente activo: Conidias viables de *Trichoderma harzianum*. Ingredientes inertes: Microtalco u.s.p c.s.p; oligosacarinas u.s.p.; Dispersantes u.s.p; Emulsificantes u.s.p.; Agentes estabilizadores; Agentes lubricantes u.s.p.

2. ESPECIFICACIONES

- Recuento directo de conidias por gramo: ≥1x10⁸ conidias/g.
- Porcentaje de pureza microbiológica: ≥95%
- pH: 5,0 7,0.Humedad: ≤6%

3. ENVASE

Bolsa doy pack trilaminada con foil de aluminio y fuelle.

4. PRESENTACION

Polvo mojable en presentación de doscientos gramos (200 g) y mil gramos (1000g)

5. DOSIFICACION

Cultivo	Patógeno	Dosis	Instrucciones de aplicación
Arroz	Rizoctonia solani	200gHa-400g/Ha	Aplicar en aspersión, en el momento de la siembra o en los primeros 15 días después de germinada la semilla
Clavel	<i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. dianthi	0,5-0,9g/m2	Aplicar cada siete días

6. CATEGORIA TOXICOLOGICA

III moderadamente toxico

7. CONSERVACION

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar seco y preferiblemente a la sombra.

8. PRECAUCIONES

Uso agrícola. Mantener fuera del alcance de los niños. Destruir el envase y sus componentes después de usado. Evitar la inhalación o cualquier contacto innecesario con el producto.





Agente Microbiano de uso agrícola Registro de venta 9121

Ficha técnica

Versión: 2 Página 2 de 2 Revisado en febrero del 2019

9. ESTABILIDAD

En empaque sellado hasta por 12 meses a temperatura ambiente.

10. COMPATIBILIDAD

TRICHOX es compatible con Fludioxonil y Metalaxil-M. No debe mezclarse con otros pesticidas surfactantes o fertilizantes foliares sin antes realizar unas pruebas de compatibilidad o consultar al departamento técnico de Semillas Valle.