

TRICHOX WP



AGENTE MICROBIANO DE USO AGRICOLA

Registro de venta 9121

Ficha TECNICA

COMPOSICION GARANTIZADA

Ingrediente activo: Conidias viables de *Trichoderma harzianum*

Ingredientes inertes: Microtalcó 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.

ESPECIFICACIONES

- Recuento directo de conidias por gramo: $\geq 1 \times 10^8$ conidias/g.
- Porcentaje de viabilidad de conidias: $\geq 1 \times 10^8$ conidias viables/g.
- Porcentaje de pureza microbiológica: $\geq 95\%$
- Germinación: 95% a las 24 horas.
- pH: 5,0 – 7,0.
- Suspensibilidad: 90 - 95%.
- Humedad: $\leq 5\%$

EMPAQUE

Bolsa doy pack trilaminada con foil de aluminio y fuelle.

PRESENTACION

Polvo mojable en presentación de doscientos gramos (200 g).

DOSIFICACION

CULTIVO	PATÓGENO	DOSIS	INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN
Arroz	<i>Rizoctonia solani</i>	200g/Ha 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. <i>dianthi</i>	0,5-0,9g/m ²	Aplicar cada siete días

TRICHOX WP



AGENTE MICROBIANO DE USO AGRICOLA

CATEGORIA TOXICOLOGICA

IV medianamente tóxico.

CONSERVACION

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

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.

ESTABILIDAD

En empaque sellado hasta por 12 meses a temperatura ambiente.

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.

