

FICHA TECNICA

3Tac

Ingrediente activo	Tres especies vivas de Tricoderma en distintas fases de crecimiento vegetativo
Concentración y formulación	Tricoderma – no menos de 25000 unidades formadoras de colonias por gramo- 30% de Tricoderma activo por kilo de peso y 70% de micro nutrientes pulverizados por kilo de peso de producto seco
Organismos que controla	La mayoría de las variedades de: Botrytis, Rhizoctonia, Sclerotinia, Oídio, Alternaria, Fusarium, Plateado, Enrollamiento Clorótico de la Vid, Phytophthora, Roya, Phythium y otros hongos fitopatógenos
Modo de acción	Biofungicida
Acción sobre artrópodos	No presenta
Tiempo de arranque	Arranque rápido (2 horas desde la aplicación)
Dosis por aplicación	1 kilo por hectárea en fase preventiva y profilaxis de tierra y semillas. Dilución de hasta 600 litros de agua. 2 ó más kilos en fase curativa, en dilución de hasta 600 litros de agua
Efecto residual	20 días
Toxicidad	Grupo IV
Equipo de aplicación	Cualquier equipo de aplicación
Temperatura de aplicación	Rango de temperatura de 0° a 35°
Restricciones de entrada	No tiene restricciones de entrada al huerto
Tipo de agua y pH	Puede utilizarse con cualquier tipo de agua y cualquier rango de pH de esta
Presentación del producto	1 Kilo de polvo mojable
Almacenamiento	Guardarse en un lugar fresco y seco. Envase sellado. No exponer al sol.