



# TRICHODERMA

## FUNGICIDA BIOLÓGICO

### GENERALIDADES

Trichoderma es recomendado como biofungicida preventivo en enfermedades producidas por hongos fitopatógenos.

Su desarrollo se ve favorecido por la alta capacidad de adaptación a diversas condiciones medio ambientales lo que da la posibilidad de ser utilizado en diferentes suelos, climas y procesos tecnológicos



### VENTAJAS

- Protege las raíces de enfermedades causadas por *Pythium sp.*, *Rhizoctonia sp.*, *Fusarium spp.*, entre otros, y permite el crecimiento de raíces más fuertes, por lo tanto, sistemas radiculares más sanos.
- Aumenta la capacidad de captura de nutrientes y de humedad, así como mejora rendimientos en condiciones de estrés hídrico.
- La emisión de metabolitos específicos para cada patógeno garantiza un control eficaz y eficiente ante los patógenos como *Botrytis spp.*, y *Peronospora sparsa*

### COMPOSICIÓN

Esporas de *Trichoderma Harzianum* en medio líquido  $1 \times 10^8$  UFC

### DOSIS

- Foliar: 2 a 4 cc por litro
- Edáfica: 1 a 4 litros hectárea