

TRITTER®

Controle de doenças

- · Fungicida microbiológico;
- Redução dos efeitos das doenças de mofo-branco e podridão aquosa;
- Indução de resistência sistêmica.

500 g Manejo de doenças

Natureza física: sólido

Controle de doenças



TRITTER® à base de *Trichoderma harzianum* atua como parasita de fungos fitopatogênicos, penetrando-os com suas hifas. Aproveita-se dos seus nutrientes quando rompe esses fungos nocivos às plantas. O TRITTER® mostra alta competição devido sua agressividade de



crescimento, ação de antibiose através da produção de trichodermina e harzianopiridona causando fungiostase (paralização do crescimento) em fungos fitopatógenos e produz enzimas que destroem as paredes celulares dos escleródios ou estruturas de resistência do fungo Sclerotinia sclerotiorum (mofo-branco). Além desses efeitos, promove o crescimento de plantas fornecendo auxinas. Apresenta alta rizocompetência (capacidade de colonizar o sistema radicular).

Existem diversos beneficios em utilizar o *Trichoderma harzianum*, como por exemplo:

- Proteção contra doenças de solo;
- Menos agrotóxicos no sistema de produção;
- Sustentabilidade;
- Versatilidade;
- · Sementes mais saudáveis;
- · Sem resíduos.

TRITTER® é um fungicida microbiológico de aplicação dirigida ao solo ou tratamento de sementes. Indicado para o controle de fungos fitopatogênicos, como *Sclerotinia sclerotiorum* e *Rhizoctonia solani*. Para recomendação de aplicação, consulte o Departamento Técnico da NOOA Ciência e Tecnologia Agrícola.

Composição	Classe	Concentração
Trichoderma harzianum isolado IBLF006	Fungicida microbiológico	1 x 10 ¹⁰ UFC por grama de produto comercial



