REDIN



Contiene una mezcla de esporas nativas seleccionadas de TRICHODERMA sobre una matriz de harina de cereales, deshidratada y osmoacondicionada que actúa como antagonista de hongos de suelo: FUSARIUM spp, PYTIUM spp PHYTOPHTORA spp, RIZOCTONIA spp y VERTICILLIUM spp.TRICHODERMA es un hongo benéfico que actúa por parasitismo directo Antibiosis y competencia sobre patógenos de plantas. Su mayor efecto se logra en forma preventiva. Reductor de inoculo primario de VENTURIA (venturia inaequalis, venturia pirina), MONILINIA(monilinia spp.), SCLEROTINIA(sclerotinia sclerotium), MACROPHOMINA Spp PHOMA terrestres.

DOSIS: aprox. 10 12 esporas por sobre.

APLICAR

Un sobre o dosis por hectárea en invierno después de lluvia, Cobertura total y en lo posible incorporar con rastrojo.

Aplicar con volumen de agua necesario para un mojamiento uniforme.
(de 100 a 500 Lt/agua), con el objetivo de eliminar inóculo.

DURACIÓN

Los envases abiertos se deben usar en el día y los envases cerrados al vacío se garantizan hasta tres meses en refrigeración (5 Co a 10 Co)

IMPORTANTE

Producto biológico manténgase protegido de la y altas temperaturas. Asegúrese que los equipos, filtros y estanques no tengan pesticidas.

NOTA Importante, si las boquillas del equipo son muy finas es posible que se tapen con el material que acompaña a las esporas el cual solo sirve de trasporte, le sugerimos poner un filtro sobre la boca de acceso al estanque.

NO MEZCLAR CON FUNGUICIDAS



REDIN



MODO DE USO PRODUCTO EN PLOVO



Disolver contenido en balde y mezclar con agua.



Enjuagar el contenido del sobre con agua de la mezcla. Aplicar en estanque del asperjador ("fumigador")



Vaciar en el estanque del asperjador

Producto compatible con casi todos los fitosanitarios

Elementos de seguridad















