

Trizym220

FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Trichoderma harzianum*	20.00 %
Diatomita micronizada	80.00 %
TOTAL	100.00 %

*Concentración a 2.0×10^{12} conidias/g

INFORMACIÓN GENERAL

TRIZYM 220 es un fungicida biológico con alto contenido del hongo benéfico *Trichoderma harzianum*. Los múltiples mecanismos de acción de **TRIZYM 220** lo convierten en una excelente alternativa en el manejo integrado para el control de hongos fitopatógenos, los cuales consisten en micoparasitismo, antibiosis, competencia por nutrientes y espacios disponibles, así como sistemas que favorecen el fortalecimiento y activación de los mecanismos de defensa propios de la planta a través de la solubilización y absorción de nutrientes inorgánicos, resistencia inducida temprana que culmina en la producción de enzimas, y colonización de la zona radicular.

COMPATIBILIDAD Y TOXICIDAD

TRIZYM 220 es compatible con la mayoría de los insecticidas, herbicidas, y productos de uso común utilizados en la agricultura. Sin embargo, no es compatible con fungicidas y productos de reacción alcalina (pH >7.5). No use fungicidas dirigidos al suelo durante cinco días posteriores o anteriores a la aplicación de **TRIZYM 220**.

APLICACIONES GENERALES

Para uso exclusivo en los cultivos, enfermedades y dosis aquí recomendadas.

Cultivo	Dosis de la aplicación
Solanáceas (Tomate, Papa)	Riego por goteo/aspersión 125 - 250 gr/ha
Cucurbitáceas (Pepino)	Charolas en inmersión al trasplante 250 gr/200 L de agua
Leguminosas (Ejotes)	
Lauráceas (Aguacate)	Tratamiento en drench en invernaderos 125 gr/100 L de agua
Rosáceas (Fresa, Frambuesa, Mora, Zarzamora)	
Ericáceas (Arándanos)	
Verduras Chinas	

La primera aplicación deberá ser de 3 - 5 días antes de que se efectúe el trasplante. Repetir la aplicación a los 15 - 30 días en campo con la planta establecida, hasta llegar a fructificación. Se debe siempre procurar aplicar el producto en la zona radicular. No se deben realizar aplicaciones bajo intenso calor, si la velocidad del viento es alta (más de 10 km/h) o si existe alta probabilidad de lluvia. No pastorear en áreas tratadas.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

El producto puede ocasionar irritación leve. Se debe proporcionar tratamiento sintomático. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua abundante. En caso de inhalación, retire a la persona del área contaminada y manténgala en reposo. Informar al personal médico acerca del producto al cual se estuvo expuesto y presentar hoja de seguridad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Se recomienda seguir las precauciones básicas que rigen el manejo de plaguicidas como: evitar el contacto con piel y ojos, utilizar ropa protectora, no fumar, comer ni beber durante su aplicación, no destapar directamente con la boca. Bañarse con abundante agua y jabón después de la aplicación y cambiarse de ropa.

ALMACENAMIENTO

Mantener el recipiente original cerrado herméticamente en un lugar fresco, seco y ventilado. Proteger contra daño físico. Aislar de sustancias incompatibles.

CERTIFICACIÓN Y REGISTRO

Este producto es reconocido como un plaguicida orgánico, avalado con la certificación otorgada por el Organic Materials Review Institute (OMRI) bajo las normativas establecidas en USDA National Organic Program (NOP) con el código **dsn-11519**



GARANTÍA

AGRODISEÑO no otorga garantía por los resultados derivados del uso, manejo y aplicación del producto, ya que se encuentran fuera de su control. Se garantiza el contenido exacto de los ingredientes mencionados en la etiqueta.

CONTACTO

Tel. +52 (667) 750 8580
ventas@agrodis.mx
www.agrodis.mx