

Ficha Técnica



Características principales

TIFI® Polvo es un Fungicida Biológico que controla y previene enfermedades de la madera para hongos de la familia botryosphaeria (ver etiqueta) y pudrición gris producida por botrytis. El producto actúa, controlando (por micoparasitismo), inhibiendo (por metabolitos) y compitiendo por espacio (por antagonismo) contra los hongos patógenos.

TIFI® Polvo se aplica por nebulización y así protege todos los cortes de poda y heridas producidas y que son puntos de entrada para enfermedades de la madera. Para control de botrytis se recomienda aplicaciones desde floración a precosecha. Aplicado en la parte aérea y suelo, tiene una alta persistencia y mantiene su actividad en condiciones de alta humedad y bajas temperaturas.

El control de enfermedades de las enfermedades de la madera debe ser preventivo, ya que son hongos que se alojan dentro y fuera de la planta. Las aplicaciones deben comenzar protegiendo las plantas nuevas y aplicando anualmente.

Este producto tiene registro en uva de mesa, uva vinífera, cerezo, ciruelos (y otros carozos), manzanos y arándanos (ver etiqueta).

Aplicado al suelo mediante riego por goteo o inmersión de raíces tiene efecto bioestimulante y promueve el desarrollo vegetativo y radicular mejorando el rendimiento del cultivo.

Composición

Clase:	Fungicida Biológico
Ingrediente activo:	T. Atroviride MUCL45632
Concentración:	200 millones UFC/gr
Forma de acción:	Control, inhibición y competencia
Tipo de aplicación:	Aspersión y riego por goteo
Almacenaje:	12 a 18 meses (ver etiqueta)
Fabricante:	Atens – España
Importador:	In-pacta SpA
Resgitro Sag:	2708

Fabricado por



Origen Italia

Ficha Técnica



Dosis recomendadas

Cultivo	Patógeno	Dosis	Momento de Aplicación
Uva de mesa Uva vinífera	Botrytis	3 a 4 gr/litro agua	Floración antes de apriete de racimos y pre-cosecha. Aplicar 10 días después de un fungicida químico.
Tomate	Botrytis	3 a 4 gr/litro agua	Desde floración a pre-cosecha. Aplicar 10 días después de un fungicida químico.

Dosis recomendadas

Cultivo	Patógeno	Dosis	Momento de Aplicación
Arándanos Uva vinífera	Enfermedades de la madera (Diplodia seriata y Neofusicoccum australe)	1 kg/ha	Aplicar dirigido a cortes de poda o heridas ocasionadas por daños mecánicos.
Uva de mesa Manzanos Carozos	Enfermedades de la madera (Diplodia seriata y Neofusicoccum australe)	2 kg/ha	Aplicar dirigido a cortes de poda o heridas ocasionadas por daños mecánicos.

Recomendaciones de uso

Diluir en un recipiente con agua agitando bien y luego poner en el equipo de aplicación. Durante la aplicación los agitadores deben estar funcionando bien. La mezcla debe usarse durante el día o como máximo 6 a 8 horas después de la preparación.

Compatibilidad

Compatible con fungicidas, insecticidas, herbicidas y fertilizantes foliares a excepción de los que contengan Pendimetalina. Incompatible con productos que contengan las siguientes materias activas fitosanitarias demostradas: Captan, Procloraz, Iprodiona, Fenarimol, Pirimetanilo e Himexazol. Es recomendable hacer una prueba de compatibilidad con cualquier producto que se desee mezclar.

Presentación

Envase de 1 kilo.

Fabricado por

