

## *Tritac Ibeta*

**Características del Producto** *Bactericida y fungicida Biológico* antagonista de composición orgánica natural, dotada de tres tipos de trichodermas activados, que cohabitan permanentemente, tomando el control sobre los patógenos indeseados, única mezcla de trichodermas a nivel global.

Bactericida y Fungicida que actúa a nivel sistémico y de contacto, de muy buena respuesta frente a situaciones críticas (etapa curativa).

Materia orgánica (biomasa) que se activa al momento de ser aplicada.

Acción rápida y controladora sobre bacterias y hongos (fitopatógenos) radiculares, medulares y foliares.

Producto que no afecta *vinificación* en ninguna etapa.

No mancha, no deja olor ni tampoco sabor.

Producto exento de tolerancia EPA – USA.

Gracias a su formulación orgánica *Tritac Ibeta* no tiene carencias ni restricción de ingreso a los huertos tratados.

No afecta artrópodos necesarios como abejas y chinitas.

Además de controlar bacterias y hongos, incide significativamente en el crecimiento radicular.

Puede ser utilizado en campo e invernadero, de aplicación con sistemas convencionales, aerostática y por avión.

<b><i>Ingrediente activo</i></b>	Tres especies vivas de trichodermas en sus distintas fases de crecimiento vegetativo y de los metabolitos.	
<b><i>Concentración y Formulación</i></b>	Trichodermas con presencia superiores a 25.000 unidades de colonias por gramo, 30% de trichodermas activado por kilo de peso y 100% de micro nutrientes pulverizados por kilo de peso de producto seco.	
<b><i>Modo de acción</i></b>	Bactericida y fungicida enzimático que actúa por contacto y sistémico.	
<b><i>Control</i></b>	Control rápido y efectivo de cualquier tipo de hongos presentes en la plantas, ya sean aéreos, vasculares y radiculares. De uso en plantineras, viveros y plantaciones establecidas y en cultivos de todo tipo, tradicionales, hortalizas, flores, berries, frutales, etc.	
<b><i>Dosis de aplicación por Hectárea</i></b>	<b><i>Preventiva</i></b>	<b><i>1k por cada 600 Lts. de Agua</i></b>
	<b><i>Curativa</i></b>	<b><i>2k por cada 600 Lts. de Agua</i></b>
<b><i>Toxicidad</i></b>	Grupo IV- Productos que normalmente no presenta peligro.	
<b><i>Tipo de Agua y pH</i></b>	Sin restricción.	
<b><i>Temperatura de aplicación</i></b>	Puede ser aplicado de entre 0°C a 35°C.	
<b><i>Equipos de aplicación</i></b>	Cualquier equipo de aplicación e incluso avión.	
<b><i>Tiempo de activación y residualidad</i></b>	Rápida activación de arranque de control calculado a más o menos 2 Hrs., desde su aplicación, <b>con efecto residual de hasta 20 días.</b>	
<b><i>Restricción de ingreso</i></b>	No tiene restricción de ingreso.	
<b><i>Tipo de formulación</i></b>	Polvo mojable WP	