PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS:

BT ENZYM, es un desinfectante natural que actúa como fungicida, bactericida de extractos naturales de origen vegetales extraídos de la Bergamota, mandarina, naranja dulce y quitina de crustáceos.

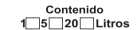
BT ENZYM, controla hongos como, Oídium, Mildiu, Botrytis Cinérea, pudrición de corona Sthemphillium, verticilium, penicilium, cercospora y bacterias como Erwinia y Xhantonomas, thelaviopcis chalara, artracnorsis.

BT ENZYM, diseñado para post cosecha y su uso en empacadoras de producción de bananos

BT ENZYM, también puede ser usado para control de Sigatoca Negra.

PRECAUCIONES:

- Utilizar con pH de 5.5 a 7, aplicar con bajas temperaturas.
- Las elementales siguiendo las buenas prácticas agrícolas en el uso de accesorios de seguridad como mascara, respirador nasal, lentes, guantes y cubierta frontal de plástico o cuero.
- No es toxico sin embargo de presentarse síntomas en al aplicador lavarse con abundante agua y solicitar atención especializada.



Lote: #012016 Fecha de Vencimiento: 12/2018



BT ENZYM DESINFECTANTE

Ingrediente Activo : Enzimas de origen vegetal con 6 bioflavonoides y quitina

No corresponde

Nombre Químico Grupo Químico Concentración

Orgánico Enzimas de origen vegetal 62%

Modo De Acción

bioflavonoides y quitina 38% Contacto y Sistémico

dad Agrícola

Tierra s.a.c.

Formulado y Fabricado por Sociedad Agrícola Tierra S.A.C. CC.PP. Nuestra Señora de Guadalupe Mz G Lote 13, Salas - Ica - Perú RPM:# 966517898 / #945207082 RPC: 982542109 / 978617517 Entel: 981039278

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES GENERALES
Banano, Mango, Granada, Palta.	De 1 cc a 3 cc x Lt de agua.	Es necesario que el follaje quede completamente cubierto, especialmente las bayas de 18 mm a 20 mm y frutos en general Asegurar una óptima protección en el período de mayor susceptibilidad durante el envero para el cultivo. Red Globe, Crimpson, Flame, Superior entre otras. En caso de presentar pudrición ácida severa, aplicar cada 7 días.
Paltos cítricos papaya, Olivos, Viveros frutales, Manzanos, Perales Granados, Arandanos.	De 1 Litro a 2 Litros por Hectárea	Aplicar el producto a todo el árbol incluyendo la parte interior entre el follaje en paltos y citricos en general
Vid vinifera	De 1 Litro a 2 Litros por Hectárea	Aplicar manual o mecánica desde arriba hacia abajo tratando de dar la mayor cobertura del producto en la canopla y frutos o racimos.
Tomates, Pimientos Hortalizas de hoja cucurbitáceas	De 1 Litro a 2 Litros por Hectárea	En tomates y pimientos, aplicar desde floración época de mayor incidencia de hongos y baclerias hasta la pre cosecha. virar de verde a naranja.

Es compatible con la mayoría de fungicidas agrícolas y sustancias afines, de uso frecuente.

NOTA AL COMPRADOR:

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.





































