

## **FICHA TECNICA**

## **BT Enzym**

Fungicida y Bactericida

| COMPOSICIÓN.                      | <b>PORCENTA</b> | JE |
|-----------------------------------|-----------------|----|
| Enzimas de origen vegetal         | 62.00           | %  |
| Acondicionadores y emulsificantes | 38.00           | %  |
| TOTAL                             | 100.00          | %  |

Este producto es para uso exclusivo en agricultura, el uso para otros fines es responsabilidad de quien así lo determine. No lo deje al alcance de los niños.

BT Enzym es un producto diseñado con alta tecnología, basada en el conocimiento de la composición molecular de los microorganismos fitopatógenos.

## CARACTERISTICAS.

- \*Es acropetalo y basipetalo.
- \*Controla bacterias y hongos fitopatógenos.
- \*Efectivo en aplicaciones foliares y al suelo.
- \*Tiene acción sistémica; permite que las plantas distribuyan de mejor manera los macro y micro nutrimentos, en el sistema metabólico.
- \*Por su acción enzimática, desnaturaliza a las células de bacterias y hongos, de tal manera que impide su multiplicación deteriorándose hasta la senescencia y finalmente muere.
- \*Otras enfermedades agrícolas que se pueden controlar con **BT Enzym** son:
  - Brotitas
  - Sclerotinia
  - Phytophthora

Sociedad 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 NEX.: 624\*9112 / 103\*9278



En cuanto al tratamiento pera el control de Sigatoca negra (*Micosfaraela figiensis*), el tratamiento con **BT Enzym** es totalmente efectivo.

Las dosis que se recomiendan son de 2.0 lts/ha en aspersión foliar y 5.0 lts/ha en aplicaciones al suelo cualquiera que sea la forma de riego.

Nuestros productos tienen las presentaciones adecuadas a las necesidades de 5, 20 y 200 litros.