

FICHA TÉCNICA

MUYU

GENERALIDADES

| | | | |
|---------------------|---|--------------------|---|
| I. Nombre comercial | : | MUYU | |
| II. Composición | : | Ingrediente activo | 50% (5×10^{12} unidades viables/200g) |
| | | Inertes | 50% |
| III. Clase de Uso | : | Anti-estrés | |
| IV. Formulación | : | Polvo mojable (WP) | |

DESCRIPCIÓN

MUYU es un producto de acción específica a base de una cepa de *Metarhizium anisopliae*.

Metarhizium anisopliae puede establecer una relación endofítica de beneficio mutuo con la planta. Se ha demostrado que *Metarhizium anisopliae* tiene la capacidad de reducir el estrés oxidativo causado por altos contenidos de sal en suelo, en plantas de soya y arroz. Incluso se ha llegado a identificar que promueve la producción de isoflavonoides en plantas cultivadas en suelos salinos.

CULTIVOS RECOMENDADOS

| Cultivo | Dosis |
|--|-----------------|
| Palta, Mango, Banano, Arándano, Café, Cacao, Uva, Cereza, Fresa, Granadilla, Cítricos, Alcachofa y otros | 100 a 200 gr/Ha |

No deberá mezclarse con fungicidas, productos que contengan cobre, de pH alcalino o que alteren el correcto funcionamiento del producto.

MODO DE USO

1. Medir 1 L de agua.
2. Añadir 2 mL de surfactante y mezclar.
3. Verter la mitad del líquido en la botella.
4. Tapar y agitar.
5. Vaciar el contenido al tanque o cilindro de aplicación,
6. Enjuagar con los 500 mL restantes.
7. Agite la mezcla final con cierta frecuencia.

