



FICHA TÉCNICA



Producto líquido de origen biológico, compuesto de varias cepas de Streptomyces spp. El producto tiene una concentración de 1x10⁹ unidades formadoras de colonias por litro (ufc/L).

Dosis y frecuencia:

Foliar: 2 a 4 litros por hectárea.

Suelo: 2 a 6 litros por hectárea.

Mecanismo de acción:

Los metabolitos secundarios producidos por Streptomyces spp. actúan hidrolizando fosfolípidos de la membrana celular de patógenos, de esta manera se evita la colonización y por ende la esporulación. Al entrar en contacto con el patógeno promueve el antagonimos, brindando a la planta protección frente a enfermedades.

/// Forma de uso:

- Agítese antes de usar.
- Para las aplicaciones al suelo, utilizar sistema de riego o drench.
- Usar la cantidad de agua necesaria para que el producto penetre en el suelo y llegue a la rizósfera superior de las plantas.
- Asegurarse que los equipos estén bien limpios, sin residuos de otros plaquicidas.
- Controlar que el pH de la mezcla se encuentre entre 5 y 6.
 Para requerimientos específicos contactar al personal técnico de BIOSEBORGANICS CIA. LTDA., para obtener instrucciones de cómo proceder con el uso del producto.

/// Almacenamiento:

Mantener a temperatura ambiente, por un tiempo máximo de 3 meses.





