



BACTOX CONTROL

Agente Microbiano de uso agrícola
Inoculante Biológico
Registro de venta ICA No. 9824

Página 1 de 2
Revisado en
agosto del 2018

Ficha técnica

1. COMPOSICION GARANTIZADA

Ingredientes: Esporas viables de *Bacillus subtilis* (175 g/l, SL)

2. MECANISMO DE ACCIÓN

BACTOX CONTROL al entrar en contacto con microorganismos patógenos les produce lisis celular, ocasionando la muerte de las bacterias y/o hongos fitopatogénicos. Además produce sideróforos, los cuales son unos compuestos extracelulares con alta afinidad por el ion hierro, que previenen la germinación de los hongos causantes de la plaga.

3. MODO DE ACCIÓN

Contacto.

4. DOSIFICACION

Cultivo	Patógeno	Dosis	Instrucciones de aplicación
Banano	<i>Mycosphaerella fijiensis</i>	400 ml/ha	Cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

5. PRESENTACION

Concentrado soluble en presentación de doscientos mililitros (200 ml), un litro (1L), cuatro litros (4L), veinte litros (20L), sesenta litros (60L) y doscientos litros (200L).

6. CONSERVACION

Almacenar a temperatura ambiente, en un lugar seco y preferiblemente a la sombra. No requiere refrigeración.

7. PRECAUCIONES

Uso agrícola. Mantener fuera del alcance de los niños. Destruir el envase y sus componentes después de usado. Evitar la ingestión o cualquier contacto innecesario con el producto.

8. ESTABILIDAD

Estable durante (37) meses en empaque sellado.

9. COMPATIBILIDAD

Evitar el contacto con oxidantes fuertes, ácidos y bases fuertes y biocidas que pueden inactivar el producto. Importante: Antes de usarlo en mezcla se debe hacer una prueba de compatibilidad. Consultar con el departamento técnico de Biox.