

# **ECCOBIOX SL**

# Inoculante biológico Registro de venta 10696 Ficha técnica

Página 1 de 1
Revisado en septiembre
del 2024

Versión: 004

## 1. COMPOSICION GARANTIZADA

Ingrediente activo: Esporas viables de *Bacillus megaterium* Ingredientes Inertes: protector coloidal, oligosacarinas, aminoácidos y biopéptidos.

#### 2. ESPECIFICACIONES

- Viabilidad de esporas por mililitro: 1x10<sup>7</sup> esporas viables por mililitro de producto.
- Porcentaje de pureza microbiológica: ≥95%
- Densidad: 1.0g/ml-1.2g/ml
- pH: 5.0 7.0.

#### 3. ENVASE

Envase de polipropileno con tapa.

#### 4. PRESENTACIÓN

Concentrado soluble en presentación de 1L, 4L, 20L, 60L y 200L.

#### 5. DOSIFICACIÓN

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación	Función en el cultivo
Caña	1L/ha-2L/ha	Aplicar en los primeros 30 días después del corte	Induce la formación de tallos
			molinables, estimula el crecimiento de
			las raíces, tallos y hojas.
			Solubiliza fosforo y fija nitrógeno.
Tomate	2.5ml/L	Aplicar en drench, cada 14 días	Solubiliza fosforo, fija nitrógeno e
			induce crecimiento vegetal,
			optimizando el desarrollo radicular y
			foliar.

# 6. CONSERVACIÓN

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

Hasta dos años (24 meses) en empaque sellado.

#### 9. COMPATIBILIDAD

Se recomienda hacer pruebas a pequeña escala para determinar su compatibilidad con otros productos y hacer pruebas de fitotoxicidad antes de su aplicación.

#### 10. INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD

El titular del registro de venta garantiza que las características biológicas, físicas y químicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante el proceso de registro de venta se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo.