





# FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN

**ECCOBIOX SL** es un inoculante biológico de uso agrícola (foliar o edáfico) compuesto por biopéptidos, aminoácidos, oligosacarinas y *Bacillus megaterium*, usado para mejorar la asimilación de nutrientes, estimular el crecimiento de las plantas, mejorar el desarrollo radicular, sacar a las plantas de estrés, mejorar la floración y el llenado de frutos o granos.

### COMPOSICION GARANTIZADA

Ingrediente Activo	Esporas viables de <i>Bacillus megaterium.</i>
Inertes	Protector coloidal, oligosacarinas, biopéptidos.

### **ESPECIFICACIONES**

Viabilidad de esporas por gramo	≥ 1x10 <sup>7</sup> esporas viables por mililitro de producto.
Porcentaje de pureza microbiológica	95% - 98%
рН	5.5 - 7.0
Suspensibilidad	90% - 100%

### **ENVASE**

Envase de polipropileno con tapa.

## PRESENTACIÓN

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







# DOSIFICACIÓN

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Tomate	5ml/L-10ml/L	Aplicar en drench dirigido a la raíz cada 14 días.
Arroz	1L/ha	Aplicar en aspersión dirigido a la planta después de la fertilización edáfica.
Caña	1L/ha	Plantilla: aplicar en aspersión dirigido a la semilla en el momento de la siembra.
		<b>Soca:</b> en los primeros 20 días después de germinada, aplicar en drench dirigido a la raíz.









### CONSERVACIÓN

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

### **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.

### **ESTABILIDAD**

Hasta por doce 12 meses en empaque sellado.

### COMPATIBILIDAD

Es compatible con fungicidas, bactericidas, insecticidas, bioinsumos, fertilizantes foliares, promotores de crecimiento vegetal y algunos fungicidas y bactericidas.

**Importante:** Antes de usarlo en mezcla se debe hacer una prueba de compatibilidad. Consultar con el departamento técnico de Biox.