



## Ficha Técnica



# VITANICA® RZ Bio

Mix de microelementos líquido con extracto de algas y Bacillus amyloliquefaciens

### Datos técnicos del producto

#### Contenido declarado

0.55% p/p Boro (B) \*  
0.60% p/p Hierro (Fe)\*\*  
0.45% p/p Manganese (Mn)\*\*  
0.025% p/p Molibdeno (Mo)\*  
0.40% p/p Zinc (Zn)\*\*

\*Soluble en agua

\*\*Soluble en agua y quelado por EDTA

Otros ingredientes:

*Bacillus amyloliquefaciens cepa R6-CDX®*

1.6X10<sup>9</sup> UFC/ml de bacterias

30% de *Ecklonia maxima*

4,4 mg/l de auxinas

0,01 mg/l de citoquininas

**Aspecto:** Líquido

**Color:** Verde

**pH:** 3,5

**Densidad:** 1,1 kg/L

**Envase:** 10 L



#### Características:

Vitanica® RZ Bio es un mix de microelementos líquido enriquecido con extracto de *Ecklonia maxima* y *Bacillus amyloliquefaciens* cepa R6-CDX® exclusiva de COMPO EXPERT. Actúa tanto por vía foliar como radicular reforzando el desarrollo radicular por efecto estimulante de los componentes orgánicos de origen natural del producto. Además, la acción específica de la cepa R6-CDX® *Bacillus amyloliquefaciens*, permite disponer de fósforo y microelementos en la rizosfera, alcanzando un óptimo desarrollo de la planta. Vitanica® RZ Bio está especialmente indicado para cultivos hortícolas y frutales.

*Bacillus amyloliquefaciens* es una bacteria gram positiva con actividad preventiva frente enfermedades fúngicas, principalmente las de suelo.

#### Forma de aplicación:

Para aplicación por fertirrigación y foliar

#### Dosis de aplicación:

##### Aplicación vía riego

Dosis (ha/aplicación)	5 L
Nº aplicaciones ciclo	2 - 4
Concentración máxima recomendada	10 %

##### Aplicación foliar

Dosis (ha/aplicación)	3 L
Nº aplicaciones ciclo	2 - 6
Concentración máxima recomendada	0,3 %

#### Indicaciones de seguridad:

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

#### Almacenamiento:

Almacenar en un lugar protegido de la humedad, el calor y la luz con temperatura entre 5°C y 30°C. En su envase original puede ser almacenado por largo tiempo. Una vez abierto, el envase deberá ser cerrado adecuadamente y depositarse en lugar seco.

**P102 Mantener fuera del alcance de los niños.**

**P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.**