

VITANICA® RZ

Abono líquido NK con extracto de algas y *Bacillus amyloliquefaciens***Riquezas garantizadas:**

- 5 % p/p Nitrógeno (N) total
 3,5 % Nitrógeno ureico
 1,5 % Nitrógeno nítrico
 5 % p/p Óxido de potasio (K₂O)
 soluble en agua

Otros ingredientes:

- Bacillus amyloliquefaciens* cepa
 R6-CDX® 2,2X10⁹ UFC/ml de
 bacterias
 40 % de *Ecklonia maxima*
 4,4 mg/l de auxinas
 0,01 mg/l de citoquininas

Características:

Vitanica® RZ es un abono líquido NK 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 crecimiento radicular y el establecimiento de los cultivos, reduciendo el estrés postrasplante gracias a la combinación de los efectos bioestimulante de *Ecklonia maxima* con el efecto biocontrol de *Bacillus*.

Vitanica® RZ permite un mejor desarrollo radicular por efecto estimulante de los componentes orgánicos de origen natural del producto. Además de la aportación de Nitrógeno y potasio en la fórmula, 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 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:

Hortícolas: 1 a 2 aplicaciones a 10-15L/ha después del trasplante vía fertirrigación.

1 a 4 aplicaciones foliares al 0,15-0,3% durante el ciclo de cultivo.

Fresa y fresón: 1 a 2 aplicaciones 10-15L/ha después del trasplante vía fertirrigación.

1 a 4 aplicaciones foliares al 0,15-0,3% durante el desarrollo vegetativo y del fruto

Frutales: 2 a 4 aplicaciones foliares al 0,15-0,3% a partir de cuajado

Cítricos: 2 a 4 aplicaciones foliares al 0,15-0,3% a partir de cuajado

Uva de mesa y de vinificación: 2 a 4 aplicaciones foliares al 0,15-0,3% a partir de cuajado

Envase: 10 L

pH: 3.5

Densidad: 1,1 L/kg

Indicaciones de seguridad:

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

Almacenamiento:

Almacenar en 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.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización