

Ficha Técnica

Características principales

COVERON es un inoculante biológico de semillas que contiene microorganismos benéficos seleccionados y patentados. Es la primera formulación comercial que combina hongos formadores de micorriza (*Glomus mosseae* y *Glomus intraradices*), aminoácidos de origen vegetal y *Trichoderma*. Se han diseñado diferentes formulas capaces de ser aplicadas directamente sobre la semilla de diferentes tipos de cultivos. Es un eficaz y natural tratamiento para semillas, al que puede agregarse la mayoría de los insecticidas convencionales. Promueve importantes beneficios, tales como, un rápido desarrollo de la planta, estimulación de crecimiento radicular, mejora en la absorción de nutrientes (ej. Nitrógeno y fósforo), tolerancia frente a estrés abiótico.

Composición

Glomus spp:	460 esporas/g
Trichoderma atroviride:	3x10 ⁸ UFC/g

Otros parámetros

pH: 7,0

No contiene organismos genéticamente modificados u organismos patógenos

Datos relevantes

- ✓ Certificación Orgánica IMIO.
- ✓ tratamiento sobre la semilla garantiza que los microorganismos benéficos actúen sobre la raíz de nuestros cultivos en las etapas iniciales de la germinación.

Dosis recomendadas

Dosis

Cada 100 Kg de semilla

150 g de Coveron

Disolución en agua

Hasta un volumen total de 800 ml, según tamaño de la semilla

Se utiliza mezclando en tambor o con pulverizador



COVERON

Fabricado por



Ficha Técnica



COVERON

Fabricado por



Origen Italia

Recomendaciones de uso

Se debe realizar una mezcla de agua y Coveron para pulverizarla sobre las semillas. También se puede introducir la mezcla en tambor, aplicando primero el agua y luego Coveron.

Coveron tiene un colorante natural verde, por lo que se recomienda manipular el producto con guantes.

Luego del uso del producto, enjuagar bien el interior del envase y abonar todo el líquido al cultivo de interés.

Compatibilidad

Se recomienda evitar mezclar fungicidas y fertilizantes con exceso de fósforo junto a los hongos micorrízicos.

Si requiere mayor información de compatibilidades, contacte a nuestro departamento técnico.

Presentación

Envase de 1 kilo.