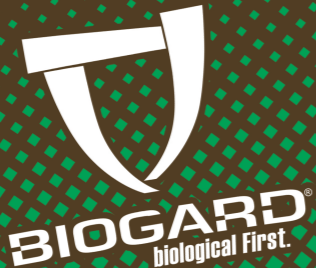


RIZOPLANT

Mycorrhizae



PRODUCTO DE ACCIÓN ESPECÍFICA

Inóculo de hongos micorrízicos

Tipo de acondicionador orgánico: acondicionador compostado ecológico

Contenido en micorrizas (*Funnelliformis mosseae*, *Funnelliformis caledonum*, *Rhizogloium irregularé*).....6%

Contenido en bacterias rizosféricas 10⁴ UFC/g

El producto no contiene organismos modificados genéticamente ni organismos patógenos (salmonela, coliformes fecales, aerobios mesófilos y huevos de nematodos).

PERMITIDO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA

Materias primas: Inóculo de hongos micorrízicos.

ADVERTENCIAS:

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber ni fumar durante su uso.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA

No desechar el envase en el medioambiente.

Evitar el contacto con los ojos y la piel.

Utilizar solo en caso de necesidad reconocida.

No superar las dosis apropiadas. El producto es estable a temperaturas y presiones normales.

Evitar la exposición directa a los rayos solares.

El producto no es combustible.

Contenido neto: 0.5kg

Fabricante:

CBC (Europe) S.r.l.

Via Zanica 25, 24050 Grassobbio (BG), Tel. 035-335313 - Italia

Características:

Las aplicaciones de hongos micorrízicos aumentan la capacidad de las raíces para explorar el suelo circundante, permitiendo así una mayor asimilación de los nutrientes.

- Activa el sistema radicular y el desarrollo vegetativo.
- Adecuado para las aplicaciones por fertirrigación o localizadas en la siembra o el trasplante.
- Para aplicaciones al aire libre o en el invernadero.

Cultivos: Hortícolas, arbóreos, industriales, semilleros, tapices herbáceos, florales y viveros

Dosis: 0,5 kg/ha

Momentos de aplicación: El producto puede aplicarse en todas las épocas de cultivo, desde el pre-trasplante/siembra a la post recolección. Para los cultivos perennes se recomiendan aplicaciones durante el período primaveral. La aplicación puede repetirse varias veces.

Conservación: 2 años a temperatura ambiente. Conservar el envase en un lugar fresco, seco y aireado; cerrar herméticamente si se ha usado parcialmente.

Compatibilidad: Es preferible aplicar RIZOPLANT solo. RIZOPLANT es compatible con la mayoría de los abonos y

fitoquímicos. RIZOPLANT puede aplicarse en todos los cultivos excepto en los que no sean compatibles con las simbiosis micorrízicas como, por ejemplo, Chenopodiaceae y Cruciferaeae.

Otras informaciones:

Consejos de uso:

- Aplicar RIZOPLANT mediante sistemas normales de distribución, diluyendo antes el producto en agua y garantizando su correcto posicionamiento cerca de las raíces en el terreno.
- AL TRASPLANTAR: distribuir la fracción de producto necesaria en cada uno de los plantones de acuerdo con la cantidad sugerida por hectárea.
- VIVERO-SEMIILLERO: distribuir el producto en el suelo. Se puede sumergir la parte radicular de las plantas jóvenes diluyendo el producto en el volumen de agua necesaria.
- Cereales, forrajeras, industriales; puede mezclarse directamente en una tolva con la semilla o rociarse en el surco de siembra.

Número de lote: ver el espacio al efecto.

Producto comercializado en Italia como fertilizante de acción específica en el suelo en la categoría inóculo de hongos micorrízicos, según el D. Lgs. 75/2010, y puesto en el mercado en España en virtud del Regl. (UE) 2019/515 de RECONOCIMIENTO MUTUO.

ES

