

► Bioestimulante captador de nutrientes



Producto biológico a base del hongo Glomus intraradices que forma una simbiosis con las raíces jóvenes de la planta, lo que aumenta la masa radicular y la capacitación de nutrientes.

Método de aplicación:

GreenFort Myco® se aplica en etapas tempranas del desarrollo de la planta para lograr establecer una relación benéfica entre el hongo y la raíz. Se recomienda mezclar el producto con el sustrato antes del llenado de las charolas o aplicar una dilución por aspersión en el momento de la siembra. Aplicación por sistema de riego después del trasplante.

Composición:

Ingrediente activo

% p/p

- | | |
|--|--------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Esporas de Glomus intraradices (Equivalente a 200 g i.a./Kg)
Con un contenido no menor de 800 propágulos /g | 20.00% |
| <input checked="" type="checkbox"/> Diluyentes, Portadores y Transportador | 80.00% |

Dosificación:

Cultivo	Dosis	Momento de aplicación
Cucurbitáceas (Calabaza, Calabacita, Melón, Pepino, Sandía entre otros) Solanáceas (Berenjena, Ají, Tomate, Papa, Tabaco, entre otros) Asteráceas (Girasol, Lechuga entre otros)	2 gramos/charola de 200 cavidades 400 gramos/m de sustrato	Incorporar al sustrato u asperjar durante la siembra.
Árboles frutales (Palta, Cítricos, Mango entre otros) Árboles frutales establecidos	1 - 2 gramos/árbol (3 L de agua x gramo)	Injectar solución alrededor del sistema radicular

Cultivos: Frutales y Hortalizas