

AGIFERTI

Concime Liquido, a base di funghi micorrizici della specie Glomus sp

Descrizione

Prodotto in formulazione liquida a base di funghi micorrizici della specie Glomus sp. ideale per applicazioni in fertirrigazione o con palo iniettore.

Le micorrize stabiliscono una simbiosi con la pianta, colonizzando la radice e rafforzando l'apparato radicale delle giovani piantine.

L'intima relazione pianta-microorganismo, contribuisce all'assorbimento dei nutrienti nel terreno valorizzando al massimo gli apporti idrici e di concimi e fertilizzanti.

Il prodotto, inoltre, contiene un mix di microrganismi appositamente selezionati per aiutare la pianta ad affrontare e superare stress anche in presenza di nematodi galligeni.

Promuove la crescita della coltura rendendo la pianta meno soggetta a stress di natura biotica e abiotica.

Disponibile in bottiglia da 0,25 mL e bottiglia da 1L

Epoca di utilizzo



Dosi di utilizzo

Tappeto erboso
Utilizzo radicale

2-3 L/ha (0,2-0,3 mL/m²) + attivatore Amiprot
3,5-5 Kg/ha (0,35-0,5 g/m²).

Attivare Agiferti circa minimo 3 ore prima del trattamento (meglio il giorno prima).

Agitare bene i prodotti prima dell'utilizzo; irrigare 2-3 minuti dopo la distribuzione.

Ripetere il trattamento ogni 15 giorni al bisogno.



Composizione

Inoculo di funghi micorrizici	
Glomus spp	30,00 %
Batteri della rizosfera	1x10 ⁸ UFC/gr

