

OGGETTO: Funghi micorrizici e biostimolanti con il palo iniettore

Introduzione

Questo programma utilizza funghi micorrizici e biostimolanti che lavorano in simbiosi con le piante, migliorando la salute e la crescita dell'apparato radicale. I funghi micorrizici colonizzano le radici, rafforzandole e creando una relazione intima con la pianta. Questo processo aumenta l'efficienza nell'assorbimento di nutrienti e acqua dal terreno, ottimizzando l'uso di fertilizzanti e apporti idrici.

Il prodotto contiene inoltre microrganismi promotori della crescita, che contribuiscono allo sviluppo vigoroso delle colture e offrono una protezione naturale contro gli stress ambientali.

Questa miscela è ideale per giardinieri che vogliono spiegare ai propri clienti i vantaggi concreti di questo trattamento: piante più sane, una crescita più rapida e una maggiore resistenza agli stress.

Dose e modalità d'impiego

Il prodotto è in sospensione: agitare bene prima dell'uso.

Miscelare i seguenti ingredienti (dose per 100 L di acqua):

- **Mycostar:** 1 L
- **Activator:** 1 L
- **Sprint:** 2 L
- **ON:** 1 L
- **Big Life:** 1 kg

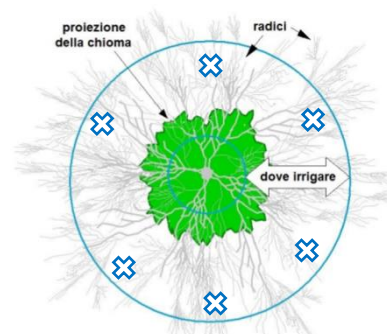


Fig. 1: iniezioni radicali

Indicazioni per il giardiniere

Per ottenere i migliori risultati, è importante seguire alcune indicazioni pratiche:

- **Distribuzione corretta:** Applicare la miscela nella parte finale dell'apparato radicale (come indicato nella Fig. 1). Questo garantisce che i microrganismi raggiungano la zona di maggiore assorbimento.

- **Profondità di lavoro:** Operare nello strato superficiale del terreno (primi 15 cm) per favorire la penetrazione del prodotto nelle radici.
- **Preparazione accurata:** Assicurarsi che tutti i componenti siano ben miscelati e il prodotto omogeneo prima dell'applicazione.

Seguendo questi passaggi, il trattamento sarà efficace nel promuovere una crescita sana e vigorosa delle piante, con risultati visibili che soddisferanno i clienti finali.

