

Okyspor TV Plus



Inoculo di funghi micorrizici con *Trichoderma viride*



COMPOSIZIONE

Matrice organica: ammendante vegetale semplice non compostato

Contenuto in Micorrize	1%
Contenuto di batteri e funghi della rizosfera	4×10^{10}



Formulazione
Polvere



Applicazione
Fogliare / Radicale



Confezioni
1 - 5 Kg

DESCRIZIONE

Okyspor TV Plus è un prodotto biologico a base di Micorrize del genere *Glomus* consorziate con funghi e batteri della rizosfera tra cui *Trichoderma viride* in prevalenza, in formulazione concentrata.

Okyspor TV Plus riduce la crescita, la vitalità e le infezioni fungine attraverso meccanismi di competizione, antibiosi, micoparassitismo, interazioni ifali e produzione di enzimi.

Le ife di *Trichoderma* (fungo antagonista) ricoprono e avvolgono eventuali ife ostili producendo diversi enzimi litici come chitinasi, glucanasi e pectinasi, essenziali nel processo di micoparassitismo.

L'applicazione di Okyspor TV Plus aumenta lo strato di rizosfera esplorato dalle radici, migliorando la capacità della pianta di resistere a stress idrici.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Colture	Dosi	Applicazioni	
Colture a ciclo breve (30 - 40 giorni)	1 - 2 Kg/ha	Prima	150 - 250 g di Okyspor TV Plus alla semina o al trapianto
		Seconda	200 - 300 g di Okyspor TV Plus dopo 10/15 giorni
Colture a ciclo lungo (60 - 90 giorni)	1 - 2 Kg/ha	Prima	150 - 250 g di Okyspor TV Plus alla semina o al trapianto
		Seconda	200 - 300 g di Okyspor TV Plus dopo 15/20 giorni
		Terza	200 - 300 g di Okyspor TV Plus dopo 40/50 giorni
Alberi da frutto (drupacee, pomacee, kiwi, vite, olivo, agrumi, etc)	1 - 2 Kg/ha	Prima	200 - 300 g di Okyspor TV Plus in Primavera disciolti in acqua tiepida
		Seconda	200 - 300 g di Okyspor TV Plus in Autunno