

# Baseos Orga Starter 562



Sacchi  
25kg



Sacchi  
500kg

## Inoculo di funghi micorrizici. Tipo di ammendante organico: Ammendante compostato misto.

Stimola l'assorbimento di nutrienti minerali e la radicazione. Rende disponibile ed assimilabile il fosforo organico e solubilizza il fosforo inorganico. Applicazione facile e sicura che può avvenire in autunno/primavera, alla semina o al trapianto. Prodotto conservabile per 24 mesi

### COMPOSIZIONE.

Contenuto in micorrize (Glomus irregular): 1 %  
Contenuto in batteri della rizosfera (Bacillus megaterium, Streptomyces beta-vulgari, Burkholderia sp.): 3 x 10<sup>5</sup> UFC/g

### DEFINIZIONE

Inoculo di funghi micorrizici  
Tipo di ammendante organico: Ammendante compostato misto

### MODALITÀ DI UTILIZZO

Terreno

### FORMA

Pellettato

### CONFEZIONE

Camion Completi (22.000 Kg): Sacchi 25 Kg in palette da 1000 Kg - Sacconi 500 Kg in palette da 1000 Kg

Baseos Orga Starter 562 è un concime organico arricchito con funghi micorrizici e da batteri della rizosfera. La matrice organica è costituita da pennone, vinacce, polpa d'olive e farina di ossa. Il pennone è un'eccellente fonte di azoto organico, il cui rilascio progressivo assicura un apporto nutritivo regolare e prolungato. Il pennone migliora la capacità di ritenzione idrica del terreno, dimostrandosi un prodotto ideale per i terreni seminati e per chi vuole un manto erboso che si mantenga verde per l'intera stagione.

Grazie al suo contenuto in micorrize, stimola l'assorbimento di nutrienti minerali e acqua da parte delle piante; mentre i batteri colonizzano la rizosfera, aumentando così la presenza di m.o benefici a spese della flora patogena o opportunistica. Baseos Orga Starter 562 stimola la radicazione delle colture tramite la produzione di auxine e aumenta la mineralizzazione del fosforo organico bloccato nei complessi organici. I batteri in esso presenti sono in grado inoltre, di stimolare la sintesi di siderofori, aumentando ulteriormente la disponibilità di questo microelemento. L'applicazione di Baseos Orga Starter permette una riduzione delle perdite azotate per lisciviazione nel periodo invernale e dunque, un miglioramento dell'apporto nutrizionale.

COLTURA	DOSI RACCOMANDATE	MOMENTO DI INTERVENTO	UTILIZZO
Frutticole, Vite da vino e da tavola	200-800 kg/ha	In autunno e/o inizio primavera o all'impianto	Terreno
Colture estensive (mais, grano, barbabietola da zucchero etc.)	200-800 kg/ha	Alla semina o in pre-semina	Terreno
IV gamma	1.000-1.500 kg/ha	Pre-semina	Terreno
Orticole in pieno campo	200-800 kg/ha	Può essere localizzato alla semina o al trapianto o distribuito a spaglio in fase di preparazione del terreno superficie	Terreno
Orticole in serra	200-800 kg/ha	Può essere localizzato a contatto con la pianta	Terreno
Piante ornamentali	200-800 kg/ha	In funzione delle condizioni pedologiche	Terreno
Piccoli frutti e fragole	200-800 kg/ha	Prima dell'impianto, localizzato o a tutto campo	Terreno
Spazi verdi	200-800 kg/ha	Prima dell'impianto	Terreno
Miscela per la composizione del compost	3-10 kg/m <sup>3</sup>	In miscela con torba o altro materiale	Terreno
Riso	300-400 kg/ha	Preparazione terreno/pre semina	

