

Baseos orga Sugar 3512



Sacchi
25kg



Sacchi
500kg

Inoculo di funghi micorrizici.

Tipo di ammendante organico: Ammendante compostato misto. Prodotto ad azione specifica. Stimola l'assorbimento di nutrienti minerali e la radicazione. Rende disponibile ed assimilabile alla pianta 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 micorrizze (Glomus irregular): 1 %
Contenuto in batteri della rizosfera (Bacillus megaterium, Streptomyces beta-vulgari, Burkholderia sp.): 3 x 10⁵ 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 Sugar 3512 è un concime organico arricchito con funghi micorrizici e da batteri della rizosfera. La matrice organica è costituita da pennone, vinacce, polpa d'oliva 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, si dimostra un prodotto ideale per i terreni seminati e per chi vuole un manto erboso che si mantenga verde per l'intera stagione. Baseos Orga Sugar 3512, grazie al suo contenuto in micorrizze, stimola l'aumento l'assorbimento di acqua e nutrienti minerali 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 Sugar 3512 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 Sugar 3512 permette una riduzione delle perdite azotate per lisciviazione nel periodo invernale e dunque, un miglioramento notevole dell'apporto nutrizionale.

COLTURA	DOSE	EPOCA
Frutticole, vite da vino e uva da tavola	200-800 kg/ha	In autunno e/o inizio primavera o all'impianto
Colture estensive (mais, grano, barbabietola da zucchero etc.)	200-800 kg/ha	alla semina o in presemina anche localizzato sulla fila a contatto con il seme
Orticole in pieno campo e in serra	200-800 kg/ha	Può essere localizzato alla semina o al trapianto o distribuito a spaglio in fase di preparazione del terreno superficie
Piante ornamentali	200-800 kg/ha	In funzione delle condizioni pedologiche
Piccoli frutti e fragole	200-800 kg/ha	Prima dell'impianto, localizzato o a tutto campo
Spazi verdi	200-800 kg/ha	Prima dell'impianto
Miscela per la composizione del compost	3-10 kg/m ³	In miscela con torba o altro materiale

