

BioCross

EVA



*Inoculo di funghi micorrizici,
batteri e Trichoderma ad azione
specifica su suolo*



**Il biostimolante
a base microbica,
naturalmente efficace**



BIOCROSS EVA è un inoculo idrosolubile di funghi micorrizici e batteri del suolo che stimola lo sviluppo radicale delle piante orticole, floricole e dei fruttiferi. Applicato in pre-semina o in pre-trapianto il prodotto incrementa la popolazione microbica benefica utile alla degradazione della sostanza organica che risulta così utilizzabile dalle radici delle piante e contribuisce a costituire un ambiente ostile all'ingresso di parassiti.

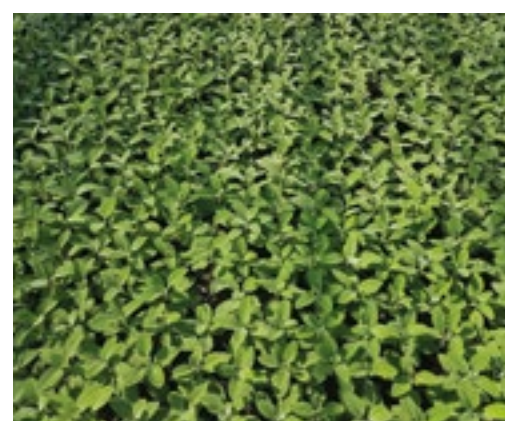
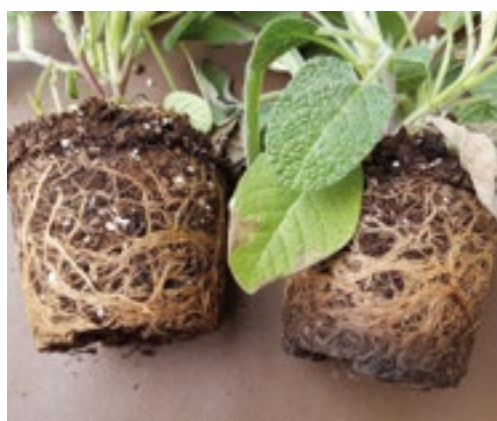
La presenza di micorrize, inoltre agevola l'apparato radicale nell'utilizzo di elementi nutrizionali e di microelementi grazie alla simbiosi che si stabilisce tra microrganismo e apparato radicale.



Il prodotto si applica al suolo tramite miscelazione al substrato, aspersione o per fertirrigazione.

COLTURA	PERIODO D'APPLICAZIONE	APPLICAZIONI
Alberi da frutto (pesche, albicocche, prugne, ciliegie, mele e pere, kiwi, uva, agrumi)	1 trattamento al risveglio vegetativo	8-10 kg/ha per applicazione in fertirrigazione
Orticole e floricole-pieno campo (pomodori, peperoni, cucurbitacee)	1 trattamento all'impianto	5-8 kg/ha per applicazione
Orticole, floricole e aromatiche in vaso	1-2 trattamenti all'inizio della crescita	5-8 kg/ha per applicazione in fertirrigazione
Tappeti erbosi, turf, impianti sportivi	2 trattamenti al risveglio vegetativo e prima dell'inverno	8-10 kg/ha per applicazione

Leggere sempre l'etichetta autorizzata e le informazioni del prodotto prima dell'uso. Seguire le precauzioni di sicurezza riportate sull'etichetta.



Tipo di formulazione
Polvere bagnabile



Temperatura di conservazione
Fra 4°C e 30°C



Tipo di ammendante organico

Ammendante vegetale semplice non compostato
Contenuto in Micorrize 0,01% (% in peso)
Contenuto in Batteri della rizosfera 2×10^4 (UFC/g)
Contenuto in Trichoderma 2×10^5 (UFC/g)