

META 90

**AMMENDANTE COMPOSTATO VERDE
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**



Caratteristiche generali

META 90, ammendante semplice vegetale compostato verde, trova applicazione a livello degli apparati radicali di piante stressate da attacchi d'insetti e nella preparazione di terricciati e substrati di coltivazione. Favorisce lo sviluppo dei funghi *Metarhizium anisopliae* e *Beauveria bassiana*, i quali prediligono per il loro sviluppo sostanze proteiche e chitinarie presenti nei corpi d'insetti ed acari. Venendo a contatto con questi organismi, i funghi si riproducono colonizzando stadi larvali ed adulti degli insetti fitofagi fino alla loro eliminazione. In particolare questi funghi risultano attivi nei confronti di Coleotteri (cfr. *Otiorhynchus* spp.), Elateridi, Nottuidi, Tuta, Diabrotica e possono svilupparsi anche su Acari. I microrganismi citati sono totalmente innocui per l'uomo e per l'ambiente e non danneggiano le api e gli insetti pronubi. Essendo in forma microgranulare, il prodotto risulta adatto per una distribuzione localizzata ai piedi dei vegetali da trattare, con perfetta uniformità di distribuzione.

Composizione

ANALISI	
umidità	5%
pH	6
Carbonio (C)	25% s.s. organico di origine biologica
Azoto (N)	0,5 s.s.
rapporto C/N	50
salinità	0,5 dS/m
Sodio (Na)	1% s.s.

Consigli pratici per l'uso

Impiegare META 90 a temperature ed umidità medie; è comunque utilizzabile con temperature comprese tra 5 e 35°C. Risulta adatto per la miscelazione con terricciati e substrati di coltivazione e/o per immissione localizzata in terreni e contenitori fuori suolo. Il prodotto è stabile e può essere conservato per un anno se mantenuto ben chiuso e protetto; non necessita di stoccaggio in frigorifero. Trattare in qualsiasi ora della giornata. Il preparato non contiene OGM e sostanze nocive, ma non è un prodotto alimentare e non va ingerito. In caso di contatto con la pelle e gli occhi, lavare abbondantemente con acqua. Trattandosi di prodotto naturale è importante il rispetto del dosaggio minimo d'impiego per una sicurezza d'efficacia; eventuali incrementi nelle dosi non provocano effetti dannosi alle colture.

Dosi per terreni e coltivazioni fuori suolo: 200 g/100 m²
Terricci e substrati: miscelare 0,4-0,6 kg/m³ di substrato

La frequenza e l'epoca dei trattamenti sono da rapportare alle condizioni climatiche, alla gravità e alla persistenza delle condizioni avverse.

Periodo di distribuzione



PESO CONFEZIONE: flaconi da 1 Kg

CARTONI: 6 flaconi



EMERALD