

NUTRI TURF META 90

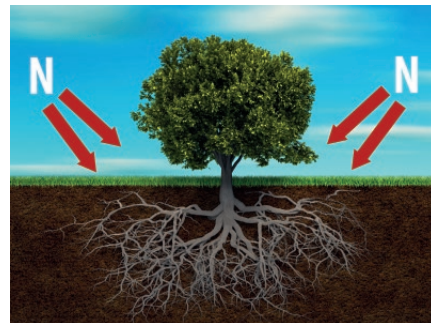
AMMENDANTE COMPOSTATO
VERDE

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.

COMPOSTO DA ELEMENTI
CONSENTITI IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA



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:

Terreni e coltivazioni fuori suolo: 200 g/100 mq

Terricci e substrati: miscelare 0,4-0,6 kg/mc di substrato

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

Epoca di utilizzo



PESO CONFEZIONE:

flaconi da Kg 1 - cartoni da 6 pz

