

# Bio-N.M.T.K.



## APPLICAZIONE:

Radicale

## CONFEZIONE:

1Kg - 5 Kg

## STATO FISICO:

Liquido



## COMPOSIZIONE

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA: inoculo di funghi micorrizici.

Tipo di ammendante organico: ammendante vegetale semplice non compostato.

Contenuto di micorrize ..... 1%

Contenuto batteri della rizosfera ..... 10<sup>9</sup> UFC/gr

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Peso netto: 1 Kg - 5 Kg

## DESCRIZIONE

**Bio N.M.T.K.** è un inoculo di funghi micorrizogeni che permette lo sviluppo di funghi che si nutrono di ciò che possiede proteina. In terreni sabbiosi con presenza di acqua crescono funghi come la *Pochonia Chlamydosporia*, *Arthrobotrys oligospora* che nel terreno, legandosi alle radici della pianta, danno alcuni vantaggi come:

- migliore attecchimento della piantina;
- maggiore sviluppo dell'apparato radicale;
- maggiore assorbimento dei nutrienti.

## MISCIBILITÀ

Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati ad eccezione di quelli a base di rame. Si consiglia di effettuare sempre piccoli saggi per verificarne la compatibilità.

## AVVERTENZE

- Agitare bene prima dell'uso e non superare le 10 bar per la distribuzione.
- Il prodotto non è combustibile ed è stabile a temperature e pressioni ordinarie.
- Conservare a temperature comprese tra 5°C e 25°C, al riparo dalla luce solare diretta.
- Non contiene microrganismi modificati geneticamente o pericolosi per la salute.

## COLTURE E MODALITÀ D'USO

Irrorare la parte delle radici o la zolla della piantina prima del trapianto. Può essere distribuito al terreno con manichetta o altro, ripetuto più volte a seconda del ciclo vegetativo della coltura, ad iniziare dalla ripresa vegetativa. Può essere usato su tutte le colture sia orticole, frutticole che ornamentali.

### Orticole, Colture in serra e pieno campo: 4 Kg/ha.

Effettuare il trattamento prima del trapianto/semina e ripetere dopo 15/20 giorni.

### Colture Arboree: 5 Kg/ha.

Iniettare lungo la fila e irrorare fin che il prodotto viene a contatto con le radici. Ripetere il trattamento dopo 15/20 giorni.

### Vivai: 3-4 Kg/ha.

Può essere distribuito con manichetta o altra attrezzatura, ripetuto una o più volte a seconda del ciclo vegetativo della coltura, ad iniziare dalla ripresa vegetativa.