



NEMATOP®

MACROORGANISMI

Bioinsetticida a base di *Heterorhabditis bacteriophora* contro le larve di Oziorrinco

Formulazione:

polvere bagnabile

Confezioni:

50 milioni
500 milioni

Conservazione:

In frigorifero (4-5 °C) per 6 settimane

Temperatura ottimale di impiego:

12 - 28°C

Si tratta di una specie di Nematode che agisce preferibilmente contro le larve di Coleotteri, che fornisce migliori risultati contro le larve di Oziorrinco nel terreno. *H.bacteriophora* agisce in un intervallo di temperatura tra i 12°C e 28°C. Il prodotto si presenta in vaschette di plastica che contengono i nematodi mescolati a materiale disperdente, che deve essere dissolto in acqua, facendo riferimento alle dosi di impiego. Il terreno DEVE essere bagnato prima del trattamento. Per questo è consigliabile irrigare il terreno prima dell'applicazione dei nematodi al fine di mantenerlo umido fino ad una profondità di almeno 10 cm, e irrigare immediatamente dopo l'applicazione. Evitare

che il terreno dissecchi durante le 3 settimane successive al trattamento. Nematop può essere applicato attraverso gli impianti di irrigazione; siccome i filtri normalmente utilizzati su questi impianti hanno maglie molto piccole (>50 mesh) è consigliabile aggiungere la soluzione contenente i nematodi a valle del filtro. Assicurarsi inoltre che le caratteristiche del labirinto o serpentina, che dir si voglia, delle ali gocciolanti e/o gocciolatori abbiano dimensioni superiori a 0.5 mm. Mantenere in agitazione la sospensione e utilizzarla entro 10 ore dalla preparazione. Usare l'intero contenuto di una confezione per un solo trattamento.

CAMPI E DOSI DI IMPIEGO

COLTURA	MODALITÀ DI APPLICAZIONE	VOLUME DI BAGNATURA	DOSAGGIO / EPOCA DI INTERVENTO / INTERVALLO FRA LE APPLICAZIONI
Colture in pieno campo	Al terreno	Minimo 10000 l/ha	500.000 m ² , aprile -maggio e fine agosto-ottobre
Vasi / contenitori	Al substrato	100 l/per confezione da 50 milioni. 1.000 l/ per confezione da 500 milioni	10.000 l di substrato aprile-maggio e fine agosto-ottobre
Fragola	Al terreno	0,2 l/pianta	25.000 /pianta aprile-maggio e fine agosto - ottobre

