

SYMBION NEMA

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA
INOCULO DI FUNGHI MICORRIZICI



AMBIENTE SFAVOREVOLE AI NEMATODI

COMPOSIZIONE

Tipo di ammendante organico	Ammendante vegetale semplice non compostato
Contenuto in micorrize	0,1%
Contenuto in batteri della rizosfera	1×10^7 UFC/g
Formulazione	liquida

SYMBION NEMA svolge una potente azione prebiotica grazie al complesso organico che lo compone, nei confronti di funghi utili nel suolo, quali **Pochonia chlamydosporia**, **Purpureocillium lilacinum**, **Arthrobotrys oligospora** e all'apporto dei metaboliti fermentativi prodotti da questi antagonisti naturali.

La presenza in **Symbion Nema** di batteri rizosferici, quali **Bacillus firmus**, **Bacillus pumilis**, **Streptomyces avermitilis**, e dei loro potenti metaboliti secondari (compresi enzimi chitinolitici) completa l'attività di colonizzazione positiva dell'apparato radicale, sfavorendo l'instaurarsi di nematodi indesiderati.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

COLTURA	MODALITÀ	DOSE	EPOCA
Orticole in serra (pomodoro, zucchini, cetriolo, peperone)	Aspersione	50 kg/Ha	Post trapianto
	Fertirrigazione	25 kg/Ha	Post trapianto e da ripetere ogni 10-20 giorni in base alla pressione dei nematodi.

Non miscelare con prodotti contenenti olii minerali, rame e zolfo. Si consiglia di effettuare un test su alcune piante prima dell'utilizzo del prodotto sull'intera coltura.

Apporto di batteri
rizosferici soppressivi

Azione prebiotica nei
confronti funghi utili
del suolo



Apporto sostanza
organica vegetale da
lieviti

Ambiente sfavorevole
per nematodi

