



NEMAKIL 400

CONCIME ORGANICO AZOTATO

PANELLI con ferro (Fe) 0,8%

- **Azoto organico esclusivamente di origine vegetale**
- **Apporta meso e micro elementi**
- **Riduce il fenomeno della stanchezza dei terreni**
- **Genera un ambiente ostile allo sviluppo dei nematodi e di altri insetti terricoli**

NEMAKIL 400 è un concime organico azotato il cui impiego consente, con una sola operazione, di apportare assieme alla frazione organica altamente umificata anche sostanze aventi azione di contenimento sullo sviluppo dei nematodi e di altri insetti terricoli.

La matrice organica di **NEMAKIL 400**, esclusivamente di origine vegetale, è costituita principalmente da pannelli di Neem e pannelli di ricino.

L'aggiunta inoltre di meso e microelementi, quali ferro e calcio, fanno di **NEMAKIL 400** un concime organico dall'azione specifica.

NEMAKIL 400, grazie alla sua particolare composizione a base di materie selezionate di altissima qualità, è il substrato ideale per lo sviluppo della flora microbica del suolo.

L'impiego continuativo di **NEMAKIL 330**, determina la formazione di un ambiente ostile allo sviluppo dei nematodi e di altri insetti patogeni nella rizosfera, che permane nel tempo.

CONCIME ORGANICO AZOTATO
PANELLI con ferro (Fe) 0,8%
CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: Pannello di ricino, pannello di Neem, pannello vegetale, sale di ferro (solfato).

Composizione:

Azoto (N) organico	4%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,8%
Carbonio (C) organico di origine biologica	35%
pH	6-7

FORMULAZIONE

Polvere
 Pellet
 Scaglia

CONFEZIONE

Sacco 25 kg
 Big Bag 500 kg
 (con valvola di scarico)



DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Coltura	Dose kg/ha	
ORTICOLE di pieno campo	800 - 1200	600 - 800 se localizzato sulla fila
ORTICOLE in serra	1000 - 1500	700 -1200 se localizzato sulla fila
ALTRE COLTURE	600 - 1000	impiegare la dose minima se localizzato sulla fila

Dopo la distribuzione è opportuno interrare il concime e irrigare il terreno. Procedere con la nuova coltura dopo almeno 7 giorni.