



FULLCRHUM NT 100

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



COMPOSIZIONE:

Azoto (N) organico	3%
Carbonio (C) organico	18%
pH	6
Sostanza organica con peso molecolare nominale < 50 KDa 30%.	

CARATTERISTICHE:

FULLCRHUM NT 100 è un concime organico di origine totalmente vegetale in grado di stimolare selettivamente l'attività della microflora utile del suolo e della fillosfera attraverso la stimolazione selettiva di ceppi batterici agronomicamente utili quali *Bacillus*, *Pseudomonas* e *Streptomices*, nonché funghi utili del genere *Trichoderma*. Questo comporta una migliore disponibilità dei nutrienti, permettendo di ottenere piante più robuste e in grado di tollerare al meglio stress di varia natura non necessariamente legati a fisiopatie nutrizionali.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO: 3/6 Kg/ha per intervento sia radicale che fogliare, per un totale di 15/30 Kg/ha in funzione della durata del ciclo colturale. Abbinare 25 kg/ha di FULLCRHUM NT SOIL nei trattamenti al suolo, mentre nei trattamenti sul legno 5Kg/ha.

IDONEO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA SECONDO LO STANDARD "BIOAGRICERT INPUTS" CONTROLLATO DA BIOAGRICERT Reg. CE 834/2007 e Reg. 889/2008



Smart Italian Technology

BIOHELP YOUR PLANET SRL
Via A. Moschetti 10 B - 01016 Tarquinia (VT) P. Iva 02088270562
Email: amministr@bhyp.eu www.bhyp.bio www.biohelpyourplanet.bio