

THREE-VEGETAL

L'UNICO NPK TOTALMENTE VEGETALE



LIQUIDO



CONFEZIONI

Taniche da 20 kg
Fusti 200 kg
Cisternetta 1.200 kg



**CONSENTITO
IN AGRICOLTURA
BIOLOGICA**

- **FOSFORO ORGANICO DI ORIGINE VEGETALE**
- **INCREMENTA L'EFFICIENZA DEI NUTRIENTI**
- **REGOLA ED EQUILIBRA LA CRESCITA DELLA PIANTA**
- **INTENSIFICA L'ATTIVITÀ FOTOSINTETICA ED INCREMENTA LE PRODUZIONI**

COMPOSIZIONE

Miscela di Concimi Organici NP (K)
Azoto (N) organico3%
Anidride fosforica (P₂O₅) totale.....4%
Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua3%
Carbonio (C) organico di origine biologica.....15%

MATERIE PRIME

Borlanda fluida e borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali non estratte con sali ammoniacali.

PROPRIETÀ CHIMICO FISICHE

pH tal quale: **4,2**
Peso Specifico a 20°C: **1,20 kg/L**

CARATTERISTICHE

Concime fluido di origine unicamente vegetale. THREE-VEGETAL assicura elevate quantità di aminoacidi vegetali e acidi organici. Garantisce tutti gli elementi nutritivi sostanziali per lo sviluppo delle piante (azoto, fosforo, potassio). Le matrici all'interno di THREE-VEGETAL sono tutte di origine vegetale; questo dà la possibilità al prodotto di fornire energia pronta per tutte le colture e favorire la produzione di clorofilla. L'utilizzo regolare di THREE-VEGETAL in fertirrigazione permette di avere piante equilibrate tra sviluppo radicale, carico di frutti e sviluppo vegetativo con un incremento delle produzioni e della qualità delle stesse.



DOSI E MODALITÀ D'USO - FERTIRRIGAZIONE

Tutte le colture
15-20 kg/ha

DOSI E MODALITÀ D'USO - FOGLIARE

Tutte le colture
40-80 kg/ha
Dose frazionata in 2-3 applicazioni (minimo 20 kg/ha per intervento).

AVVERTENZE

Uso e dosi più opportune in relazione alle condizioni del terreno ed alla coltura per le quali il concime viene impiegato.
Non miscelare con prodotti a base di rame, zolfo.