

THREE-VEGETAL

LIQUIDO



CONFEZIONI

Taniche da 20 kg
Fusti 200 kg
Cisternetta 1.200 kg



- **FOSFORO ORGANICO DI ORIGINE VEGETALE**
- **INCREMENTA L'EFFICIENZA DEI NUTRIENTI**
- **INTENSIFICA L'ATTIVITÀ FOTOSINTETICA ED INCREMENTA LE PRODUZIONI**

L'UNICO NPK TOTALMENTE VEGETALE

COMPOSIZIONE

Miscela di concimi organici NP (K)

Azoto (N) organico	3%
Anidride fosforica (P_2O_5) totale.....	4%
Ossido di potassio (K_2O) solubile in acqua	3%
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 culture 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.

BIOSOLUTION



DOSI E MODALITÀ D'USO - FERTIRRIGAZIONE

Tutte le colture

15-20 kg/ha

DOSI E MODALITÀ D'USO - FOGLIARE

Tutte le colture

4-8 kg/ha

Dose frazionata in 2-3 applicazioni (minimo 2 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.