

# THREE-VEGETAL



**CONFEZIONI**  
Taniche da 20 kg  
Fusti 200 kg  
Cisternetta 1.200 kg



LIQUIDO

- 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.



## 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.