

## **UNIVERSALE - SPECIALE ORTAGGI**



- NPK 6-7-12 granulare
- concime completo organo-minerale
- con azoto a lenta cessione
- con solfato di potassio bianco tedesco

BIOVIGOR è un concime organo-minerale, completo, consentito in agricoltura biologica e adatto per tutte le colture, in particolare per gli ortaggi. BIOVIGOR attiva pianta e terreno ed ha una notevole durata.



#### Tenori analitici

| CUNCIME URGANU-MINERALE NPK 6-7-12                              |
|---|
| A BASSO TENORE DI CLORO   |
| Azoto (N) Totale 6%   |
| Azoto (N) Organico 6%   |
| Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Totale 7%   |
| Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) 7%          |
| solubile negli acidi minerali, di cui almeno                    |
| il 55% del titolo dichiarato di anidride fosforica,             |
| solubile nell'acido formico al 2%                               |
| Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> 0) solubile in acqua 12%     |
| Carbonio Organico (C) di origine biologica 7,5%                 |
| CONCIMI MINERALI: fosfato naturale tenero, solfato di potassio. |

MATRICI ORGANICHE: cuoio e pelli idrolizzate. CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: cuoio e pelli idrolizzati con concentrazione massima di mg/Kg di sostanza secca di Cr<sup>vi</sup> = non rilevabile, fosfato naturale tenero con tenore in cadmio inferiore o pari a 90 mg/Kg di P<sub>o</sub>O<sub>c</sub>, solfato di potassio contenente sali di magnesio ottenuto da sale grezzo di potassio mediante un processo di estrazione fisica

| _  |   | -   |
|----|---|-----|
| n  |   | e i |
| и. | w | э1  |
|    |   |     |

| ORTI                   | Kg 10-15 per 100 mq                    |
|------------------------|--|
| FRUTTA E VITE          | Kg 8-10 per 100 mq                     |
| OLIVO                  | Kg 1-3 per pianta secondo la grandezza |
| GIARDINI               | Kg 10-15 per 100 mq                    |
| FIORI E PIANTE IN VASO | Gr 4-6 per litro di contenuto          |

## **25** Kg 1500 Kg DRODOTTI

40 pz

Confezioni

**5** Kg

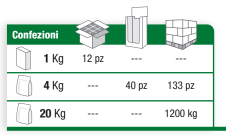
RINNOVATI

## SANEEM

133 nz

## **UNIVERSALE - SPECIALE ORTAGGI**





- NPK 4-5-12
- concime completo organo-minerale
- azione naturale contro gli insetti del terreno

SANEEM è un concime completo e naturale per ortaggi, frutta e giardini; si caratterizza dalla massiccia presenza di panelli di Neem. Il Neem è un frutto oleario di un grande albero asiatico. Ha un notevole effetto naturale contro gli insetti ed i parassiti del terreno. SANEEM consente piante sane e robuste e raccolti abbondanti e saporosi



### Tenori analitici

**CONCIME ORGANO-MINERALE NPK 4-5-12** A BASSO TENORE DI CLORO Azoto (N) Organico . . . . . . . 4% solubile in acidi minerali Ossido di Potassio (K,0) solubile in acqua ..... 12% Carbonio (C) organico di origine biologica...... 16% CONCIMI MINERALI: Solfato di potassio. MATRICI ORGANICHE: farina di carne, farina d'ossa, panelli. CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME: farina di carne, farina d'ossa, panelli, solfato di potassio ottenuto da sale grezzo di potassio mediante un processo di estrazione fisica.

IL PANELLO DI NEEM È QUELLO CHE RIMANE DAL FRUTTO DEL NEEM DOPO L'ESTRAZIONE DELL'OLIO, DA CUI SI RICAVA IL NOTO INSETTICIDA BIOLOGICO SISTEMICO AZADIRACTINA

gr 100-200 per mg in base alle esigenze nutrizionali della coltura (ortaggi, piante da frutta. ornamentali).

SU VASO E FIORIERA ...

gr 5-10 per lt di contenuto del vaso, secondo la sensibilità della pianta e la grandezza del vaso stesso.



# NITROFERT FRUTTA E VITE

## FRUTTA - VITE ORTAGGI



- NPK 8-7-14 con potassio da solfato
- concime organominerale di alta aualità
- ideale per ortaggi

NITROFERT FRUTTA E VITE è un organo-minerale di qualità, particolarmente indicato per le colture da frutto più esigenti e sensibili. La base organica, di nobile origine, contiene una buona percentuale di azoto a lenta cessione.

#### Tenori analitici

| CONCIME ORGANO-MINERALE NPK (Ca-S) 8-7-14 (9-13)           |     |
|--|-----|
| a basso tenore di cloro                                    |     |
| Azoto (N) Totale   | 8%  |
| Azoto (N) Organico 5%                                      |     |
| Azoto (N) Ureico 3%  |     |
| Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Totale | 7%  |
| solubile in acidi minerali                                 |     |
| Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua    | 14% |
| Ossido di Calcio (CaO) totale                              | 9%  |
| Anidride Solforica (SO <sub>2</sub> ) solubile in acqua    | 13% |
| Carbonio organico (C) di origine biologica                 |     |
| CONCIMI MINERALI: urea, solfato di potassio.               |     |
| MATRICI ORGANICHE: farina di carne, farina d'ossa          |     |





| FRUTTETI | Kg 600-800 per Ha a fine inverno |
|----------|----------------------------------|
| VIGNETI  | Kg 600-800 per Ha a fine inverno |
| ORTAGGI  | Kg 1000-1200 per Ha prima della  |
|          | semina o del trapianto           |