



## FERTILIZZANTI CERTALDO

**FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s**, della gamma **FERTILEXTRA®** trova il suo impiego ottimale nella concimazione post-raccolta e primaverile dei vigneti in produzione. La somministrazione autunnale di FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s, eseguita subito al termine della vendemmia è raccomandata per costituire una buona dotazione di riserve nutritive per la vite al fine di garantire una ripresa vegetativa ottimale ed equilibrata. L'utilizzo di FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s per la concimazione in fase di ripresa vegetativa, garantisce un equilibrato apporto di elementi nutritivi a cessione graduale, che accompagna la pianta in tutte le sue esigenze nutrizionali. FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s trova efficace applicazione anche per la nutrizione di altre

# FERTILEXTRA® FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s

contiene



Ottenuto a base di PERFOSS®, concime NP ad alto rendimento agronomico, con Sostanza Organica idrolizzata a pH acido, per il mantenimento e l'arricchimento della dotazione di Fosforo disponibile. Ricco di Calcio e di Solfati solubili.

colture che richiedono moderati apporti di Azoto, Fosforo prontamente e a lungo disponibile ed un alto contenuto di Potassio da Solfato. L'ottima formulazione granulare rende il prodotto ben distribuibile anche in applicazioni localizzate.

*Per la qualità e affidabilità delle materie prime utilizzate, l'impiego dei metodi di produzione standard e conformi alle norme stabilite, **FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s** è indicato per l'agricoltore professionale che voglia trovare una efficace alternativa organo-minerale alla consueta concimazione minerale NPK utilizzando un prodotto di grande tradizione ma innovativo.*



## Modalità di utilizzo

**FERTILEXTRA® FERTILVIGNETO DOC 4.6.12s** può essere utilizzato sulle colture nelle fasi di pre-ripresa vegetativa e post-raccolta, pre-semina, semina e copertura, pre e post trapianto, a pieno campo o localizzato. La presenza di Fosforo altamente solubile e assimilabile facilita l'attecchimento post trapianto ed esalta l'effetto "starter" e il rinnovo radicale nelle colture. Con una pronta emergenza della plantula e notevole sviluppo iniziale dell'apparato radicale, particolarmente per ortive, colture industriali e arboree. L'ottima formulazione granulata lo rende ben distribuibile e anche localizzabile sulla fila alla semina.



# FERTILEXTRA®

tante qualità per una sola gamma

### 1 Cessione graduale degli elementi

Rilascio dei nutrienti regolato dal complesso organico idrolizzato.

### 2 Componente fosfatica esclusiva

Fosforo altamente solubile e protetto dalle perdite grazie alla molecola



### 3 Attivazione della microflora

Sostanza organica idrolizzata di qualità altamente digeribile dai microrganismi del terreno.

### 4 Assorbimento migliorato

Miglioramento della soluzione circolante grazie alla forte presenza di solfati, alla elevata acidità e al granulo estremamente solubile.



Confezioni da Kg. 25  
su pancali fasciati, Sacconi da 6 Q.li

## Composizione

**4% AZOTO (N)**  
di cui 1,8% Organico  
2,20% Ammoniacale

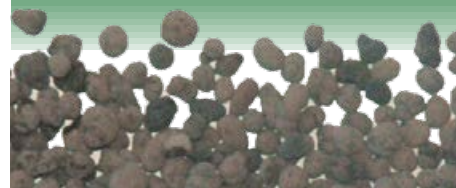
**6% ANIDRIDE FOSFORICA (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)**  
TOTALE di cui  
5% solubile in acqua e citrato ammonico neutro

**12% OSSIDO DI POTASSIO (K<sub>2</sub>O)**  
solubile in acqua da potassio solfato

**10% CARBONIO organico (C)**

**24% ANIDRIDE SOLFORICA (SO<sub>3</sub>)**  
TOTALE

**GRANULARE**



## Dosi e modalità d'impiego in agricoltura professionale

| Coltura                  | Modalità d'impiego                   | Dose d'impiego kg/ha                       |
|--------------------------|--------------------------------------|--|
| <b>VITE</b>              | Post-raccolta<br>Pre-ripresa precoce | 300-500<br>pieno campo                     |
| Olivo                    | Post-raccolta<br>Pre-ripresa precoce | 500-700<br>2-3 kg/pianta                   |
| Pomodoro da industria    | Pre-trapianto                        | 600-500 pieno campo<br>300-400 localizzato |
| Patata                   | Pre-semina                           | 600-800 pieno campo<br>300-600 localizzato |
| Barbabietola da zucchero | Pre-semina                           | 400-500 pieno campo<br>250-400 localizzato |
| Ortaggi                  | Pre-semina<br>Pre-trapianto          | 300-600<br>pieno campo                     |
| Cucurbitacee             | Pre-semina<br>Pre-trapianto          | 300-500 pieno campo<br>150-200 localizzato |
| Tabacco                  | Pre-trapianto                        | 600-800<br>a pieno campo                   |

## PRODUZIONE CONCIMI FOSFATICI ORGANO MINERALI

50052 CERTALDO (FI) - VIA PIAN DI SOTTO, 297

TEL. 0571 668098 - 0571 665426

info@fertilizzanti-certaldo.com

www.fertilizzanticertaldo.com

*Il nostro ufficio tecnico agrario rimane a disposizione per consigli e piani di concimazione personalizzati*



**FERTILIZZANTI  
CERTALDO**