



FERTILIZZANTI CERTALDO

FERTILEXTRA® 14.5 è un concime organo-minerale, NP granulare caratterizzato dalla presenza di azoto organico e fosforo solubile in acqua. Il fosforo, contenuto in forma disponibile, è protetto dalla sostanza organica idrolizzata e per questo viene evitata la sua insolubilizzazione nel terreno, generalmente provocata dalla presenza di calcio, ferro ed alluminio. La sostanza organica idrolizzata, con i propri legami organici, determina la cessione graduale di azoto e fosforo alle piante. La migliore persistenza del fosforo in forma solubile, assimilabile e protetta ottimizza l'apporto dell'elemento alle colture, seguendone le esigenze nei vari stadi di svi-

FERTILEXTRA® 14.5

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.

luppo. L'elevata efficienza degli elementi nutritivi permette di apportare dosi appropriate ai fabbisogni delle colture, predisponendo risultati eccellenti per qualità e quantità.

*Per la qualità e affidabilità delle materie prime utilizzate, l'impiego dei metodi di produzione standard e conformi alle norme stabilite, **FERTILEXTRA® 14.5** è indicato per l'agricoltore professionale che voglia trovare una efficace alternativa organo-minerale alla consueta concimazione minerale NP utilizzando un prodotto di grande tradizione ma innovativo.*



Modalità di utilizzo

FERTILEXTRA® 14.5 può essere utilizzato sulle colture nelle fasi di pre-ripresa vegetativa e post-raccolta, presemina, 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" ed il rinnovo radicale nelle colture. Con una pronta emergenza della plantula e notevole sviluppo iniziale dell'apparato radicale, particolarmente per colture cerealicole, ortive, industriali e arboree. L'ottima formulazione granulare lo rende ben distribuibile e anche localizzabile sulla fila.



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.



Sacconi da 6 Q.li

Composizione

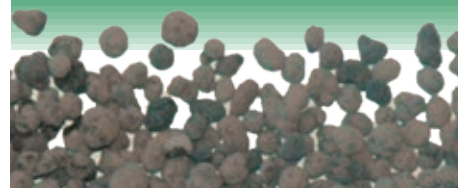
14% AZOTO (N)
totale, di cui 1,5% Azoto Organico
12,5% Azoto Ammoniacale

5% ANIDRIDE FOSFORICA (P₂O₅)
totale, di cui 4,5% solubile in acqua
e citrato ammonico neutro
4% solubile in acqua

35% Zolfo (S₀₃)
totale, di cui 30% solubile in acqua

7,5% CARBONIO organico (C)
di origine biologica

GRANULARE



Dosi e modalità d'impiego in agricoltura professionale

Coltura	Modalità d'impiego	Dose d'impiego kg/ha
Frumento	Copertura	300-400 pieno campo
Girasole e Colza	Pre-semina	250-400 pieno campo
Mais	Pre-semina / Rincalzatura	400-600 Pieno campo 300 Localizzato

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**