



FERTILIZZANTI PER FERTIRRIGAZIONE LIQUIDI

Fosforo Terreno NP 8-30 + 4 Zn L.

CONCIME CE
SOLUZIONE DI CONCIMI NP 8-30 CON ZINCO (Zn)





Fosforo Terreno NP 8-30 + 4 Zn L.

CONCIME CE · SOLUZIONE DI CONCIMI NP 8-30 CON ZINCO (Zn)

	p/p	p/v	gr/lt
Azoto (N) totale	8 %	12,4 %	124
Azoto (N) nitrico.....	4 %	6,2 %	62
Azoto (N) ammoniacale.....	4 %	6,8 %	62
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua	30 %	46,8 %	468
Zinco (Zn) solubile in acqua	4 %	6,2 %	62

PARAMETRI FISICO-CHIMICI

pH di una soluzione allo 0,5%: 1,8-2

Peso specifico: 1,560 kg/lt

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

Formulazione liquida a base di fosforo attivata con azoto nitrico ed ammoniacale con zinco.

Questi elementi svolgono una azione sinergica promuovendo alcuni fondamentali processi metabolici della pianta che richiedono energia per essere attivati.

Ideale da distribuire al terreno nelle prime fasi, migliorando la germinabilità dei semi e la radicazione delle piantine trapiantate.

Nelle colture arboree permette una migliore ripresa vegetativa ed un'ottimale preparazione alla fioritura.

Lo zinco è catalizzatore della sintesi del triptofano, amminoacido precursore dell'acido indol-acetico, sostanza auxinica naturale regolatrice di crescita. Induce, quindi, un migliore sviluppo dei germogli.

Fosforo Terreno NP 8-30 + 4 Zn L. acidifica il terreno liberando gli elementi nutritivi presenti ma bloccati sotto forme insolubili e non disponibili per le piante.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Fosforo Terreno NP 8-30 + 4 Zn L. si distribuisce alla semina in modo localizzato, con strumenti idonei alla distribuzione di liquidi a pochi centimetri dal seme, oppure prima della semina ed in copertura con botti per il diserbo.

In fertirrigazione si distribuisce utilizzando impianti d'irrigazione a goccia.

Colture arboree: in fertirrigazione alla ripresa vegetativa e durante la fioritura 2-3 volte alla dose di 25-50 kg/ha.

Colture orticole: in fertirrigazione dopo il trapianto e in pre-fioritura alla dose di 25-50 kg/ha.

Colture floricole ed ornamentali: in fertirrigazione nelle prime fasi di crescita e in fioritura, 2-3 volte alla dose di 2,5-3 kg per 1.000 mq.

Colture estensive (cereali, tabacco, barbabietole, girasole e orticole in pieno campo) **per l'effetto starter:**

- **alla semina:** in distribuzione localizzata alla dose di 40-45 kg/ha.
- **in pre-semina:** in miscela con i diserbanti di pre-emergenza alla dose di 50-60 kg/ha come sostitutivo della concimazione granulare fosforica.
- **in post-emergenza:** in miscela con i diserbanti di post-emergenza alla dose di 4-5 kg/ha.

MISCIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con altri formulati ma si consiglia di effettuare sempre piccoli test per verificare la compatibilità.

CONFEZIONI: Tanica da kg 30 · Cisternetta da kg 1.560