



HORTOPLUS NPK 30.10.10

L'Hortoplus NPK 30.10.10 è un concime minerale idrosolubile specificamente formulato per la fertirrigazione, caratterizzato da un alto contenuto di azoto. Utilizzando l'Hortoplus NPK 30.10.10, gli agricoltori possono ottimizzare la nutrizione delle piante, migliorando la crescita vegetativa e la qualità dei prodotti agricoli. Questo concime è particolarmente adatto per coltivazioni che richiedono un apporto elevato di azoto durante le fasi di sviluppo, contribuendo così a una resa migliore.

- **Idrosolubile**

Si dissolve facilmente in acqua, rendendo il concime pronto per l'uso in sistemi di fertirrigazione.

- **Alto contenuto di azoto**

Promuove una crescita vegetativa vigorosa e lo sviluppo dei frutti, essenziale per le piante durante le fasi di sviluppo.

CONCIME MINERALE COMPOSTO SOLIDO

NPK 30-10-10 con microelementi a basso titolo in cloro

Composizione:

Azoto totale (N)	30%
Azoto (N)nitrico	3%
Azoto (N) ammoniacale	4%
Azoto (N) ureico.....	23%
Anidride fosforica (P2O5) idrosolubile	10%
Ossido di potassio (K2O) idrosolubile	10%
Boro (B) idrosolubile.....	0,01%
Rame (Cu) ,chelato con EDTA, idrosolubile	0,015%
Ferro (Fe) ,chelato con EDTA, idrosolubile	0,026%
Manganese (Mn) ,chelato con EDTA, idrosolubile	0,013%
Molibdeno (Mo) , nella forma di sale di sodio, idrosolubile 0,001% Zinco (Zn) ,chelato con EDTA, idrosolubile	0,015%.

Agente Chelante: EDTA

Intervallo di stabilità della frazione chelata: pH 4-7

Istruzioni e dosi di applicazione:

Destinato all'USO ORTICOLO e ARBORICOLO. Viene applicato alle colture mediante fertirrigazione.

Orticole e floricole: 5-7 Kg/1.000 mq. Industriali: 50-70 Kg/ha. Foraggere: 50-70 Kg/ha. Arboree (agrumi, vite, pomacee, drupacee, ecc.): 70-100 g per pianta.

Confezione sacchi da 25 Kg