



# HORTOPLUS NPK 12.18.32

L'Hortoplus NPK 12.18.32 è un concime minerale idrosolubile specificamente formulato per la fertirrigazione, caratterizzato da un alto contenuto di fosforo e potassio. Utilizzando l'Hortoplus NPK 12.18.32, è possibile ottimizzare le condizioni di crescita delle piante, garantendo una nutrizione adeguata e bilanciata, soprattutto in fasi cruciali come la fioritura e la fruttificazione.

- **Idrosolubile**

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

- **Alto contenuto di fosforo e potassio**

Favorisce lo sviluppo della pianta, la fioritura e la crescita delle radici, migliorando la resistenza a stress idrico e patogeni, aumentando la qualità dei frutti e delle coltivazioni in generale.

CONCIME MINERALE COMPOSTO SOLIDO

NPK 12-18-32 con microelementi a basso tenore in cloro

**Composizione:**

Azoto (N) totale .....	12%
Azoto (N) nitrico .....	9%
Azoto (N) ammoniacale .....	3%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) idrosolubile .....	18%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) idrosolubile .....	32%
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