

# FOLETE MAX

 POLVERE

## CARATTERISTICHE

FOLETE MAX è un concime in polvere che presenta un rapporto NPK con un alto livello di fosforo, ottenuto con sali tecnici purissimi, che lo rendono totalmente solubile e prontamente assimilabile dalle foglie e dalle radici delle piante trattate.

L'elevato contenuto in fosforo presente nel formulato, facilita la lignificazione degli organi vegetativi, assicurando alla pianta una maggiore resistenza alle avversità climatiche.

Il fosforo presiede alla formazione di semi, radici e tuberi, inoltre può anche essere usato per stimolare lo sviluppo delle gemme florali, la fioritura e l'allegagione.

Il Fosforo è totalmente disponibile per la coltura e il suo impiego è indicato soprattutto per fare la concimazione nella fase iniziale, alla ripresa vegetativa durante la fase di radicazione delle colture frutticole, orticole, ornamentali e vivaistiche, fino alla formazione del frutto.

## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	8%	Rame (Cu) chelato con EDTA	0,01%
Azoto (N) ammoniacale	8%	Ferro (Fe) solubile in acqua	0,02%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in acqua	50%	Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,02%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	50%	Manganese (Mn) solubile in acqua	0,01%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	9%	Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,01%
Boro (B) solubile in acqua	0,01%	Zinco (Zn) solubile in acqua	0,01%
Rame (Cu) solubile in acqua	0,01%	Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,01%

### Agente chelante: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: **4 - 9**

FOLETE  
MAX



GUARDA ON-LINE



5kg

10kg

