

PIANTE FIORITE

- Fioriture generose e prolungate
- Frutti grossi e gustosi
- Arricchito con alga e microelementi chelati

DESCRIZIONE:

PIANTE FIORITE è un concime organo minerale ideale per tutte le piante da fiore coltivate in vaso e a terra. **PIANTE FIORITE** presenta un giusto rapporto di elementi nutritivi che favoriscono uno sviluppo vigoroso delle piante, inoltre la presenza di alga nel formulato garantisce fioriture abbondanti e prolungate con colorazioni intense. Il contenuto di microelementi previene ingiallimenti e/o disseccamenti di foglie e fiori.

PERIODO D'USO:



DOSI E MODI D'USO:

Dose: 1 tappo (30 ml) in 3 litri di acqua e innaffiare.

In primavera e estate: ogni 7 giorni.

In autunno e inverno: ogni 15 giorni.





CONCIME ORGANO MINERALE NPK IN SOSPENSIONE con Boro (B), Ferro (Fe), Manganese (Mn) e Zinco (Zn) 6,5.5.7

Azoto (N) totale 6,5%; Azoto (N) organico 0,6%; Azoto (N) ureico 5,9%; Anidride fosforica (P₂O₅) totale 5%; Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 7%; A basso tenore di cloro; Boro (B) solubile in acqua 0,02% Ferro (Fe) solubile in acqua 0,02%; Ferro (Fe) chelato con EDTA 0,02%; Manganese (Mn) solubile in acqua 0,03%; Manganese (Mn) chelato con EDTA 0,03%; Zinco (Zn) solubile in acqua 0,03%; Zinco (Zn) chelato con EDTA 0,03%; Carbonio (C) organico di origine biologica 3%.

Concimi minerali: urea, sospensione di concime PK. Concimi organici: borlanda fluida, estratto fluido di lievito contenente alghe brune. Agente chelante per Fe, Mn, Zn: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4 - 6,5.

Per colture ortive o per nebulizzazione sulle piante. Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto. Non superare le dosi appropriate.

TIPOLOGIE DI IMBALLI:

Confezione	Crt	Bar Code
 flacone 1 kg	12	 8 025606 022982

ASPETTO: liquido