

GERANI

- Mantiene l'acidità del terreno
- Colorazioni intense
- Arricchito con alga e microelementi chelati

DESCRIZIONE:

GERANI è un concime organo minerale creato per nutrire le piante di gerani sia in vaso che a terra. Nella formulazione troviamo materie prime organiche vegetali di ottima qualità in particolare l'alga che partecipano attivamente ai processi biologici della pianta promuovendo la formazione di fiori con colori intensi. **GERANI** apporta oltre ai principali elementi nutritivi anche un mix di microelementi chelati indispensabili per prevenire le microcarenze.

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.

TIPOLOGIE DI IMBALLI:

Confezione	Crt	Bar Code
 flacone 1 lt	12	 8 025606 022999



CONCIME ORGANO MINERALE NPK IN SOSPENSIONE con Boro (B), Ferro (Fe), Manganese (Mn) e Zinco (Zn) 7.5.6

Azoto (N) totale 7%; Azoto (N) organico 0,6%; Azoto (N) ureico 6,4%; Anidride fosforica (P₂O₅) totale 5%; Ossido di Potassio (K₂O) solubile in acqua 6%; 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.

ASPETTO: liquido