

GREENPLANET GEO

Etichetta (indicazioni obbligatorie)

CONCIME MINERALE COMPOSTO NPK (Mg) 6-21-36 (3) con boro (B), ferro (Fe), manganese (Mn), molibdeno (Mo) e zinco (Zn)	
Per uso orticolo	
Azoto (N) totale	6 %
Azoto (N) nitrico	6 %
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in acqua.....	21 %
Ossido di potassio (K ₂ O) solubile in acqua	36 %
Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua.....	3 %
Boro (B) solubile in acqua	0,01 %
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,02 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,02 %
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,01 %
Molibdeno (Mo) solubile in acqua.....	0,001 %
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,002 %
Agente chelante: EDTA	
Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione complessata: 4-9	
Peso netto: __kg	
Fabbricante: Geosism & Nature s.a.s di Barani Simone & C. – Via Carso 55 - 42021 BIBBIANO RE	

Consigliato nella fase di maturazione di bacche e frutti, per l'accumulo di zuccheri e di sostanze di riserva e nei fruttiferi per migliorare la lignificazione. In floricoltura (rosa, crisantemo, garofano, ecc) si impiega nella fase finale di fioritura per incrementare il numero di fiori e migliorare l'intensità dei colori. Particolarmente indicato per piante grasse e bonsai. Questo concime è miscelabile con i diserbanti ed i fitofarmaci di uso più comune, esclusi quelli a reazione alcalina ed oli minerali.