



Oligocombi 17

Oligocombi 17 è un concime idrosolubile formulato a base di microelementi chelati con EDTA (acido etilendiamminotetraacetico), progettato per fornire un apporto equilibrato di micronutrienti essenziali per la crescita e lo sviluppo delle piante. Questo tipo di formulazione è particolarmente utile per garantire che le piante ricevano tutti i nutrienti di cui hanno bisogno, anche in condizioni di suolo difficili. Utilizzando Oligocombi 17, gli agricoltori possono garantire che le piante ricevano un apporto adeguato di microelementi, migliorando la loro salute complessiva e ottimizzando la resa delle coltivazioni. Questo concime è particolarmente utile in terreni che presentano carenze di micronutrienti o in situazioni in cui le piante mostrano segni di carenza.

- **Idrosolubile**

La formulazione si dissolve facilmente in acqua, facilitando la preparazione delle soluzioni nutritive per l'applicazione.

- **Facile assorbimento**

I nutrienti sono disponibili in forme facilmente assimilabili, garantendo un rapido apporto ai processi vitali delle piante.

Miscela solida di microelementi, boro(B), rame (Cu), ferro (Fe), molibdeno (Mo), manganese (Mn), zinco (Zn) con (MgO 6) ottenuta per miscelazione.

Composizione: .

Composizione:

Boro (B) solubile in acqua 0,5%; Rame (Cu) solubile in acqua chelato con EDTA 1,5%; Ferro (Fe) solubile in acqua chelato con EDTA 4%; Molibdeno (Mo) solubile in acqua 0,05%; Manganese (Mn) solubile in acqua chelato con EDTA 3%; EDTA 2%; Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua 6%

Intervallo di pH degli elementi chelati Cu, Fe, Mn, Zn, che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-7

Istruzioni e dosi di applicazione:

Destinato all'USO ORTICOLO e ARBORICOLO.

Fertirrigazione

Orticole e floricole: 3-5 kg/ha

Frutticole vite e olivo: 4-6 Kg/ha

Fogliare:

Orticole e floricole: 0,5-1kg/ha

Frutticole vite e olivo: 0,8-1,5 Kg/ha

Sacco 1 Kg