

# MICROHUMUS Complex

## Scheda Tecnica

Concime organico azotato fluido - con microelementi.



### COMPOSIZIONE

Azoto (N) org. 1,5% - Potassio 4% - Carbonio (C) org. 12%.

Con microelementi (ferro 0,05% EDDHA - boro 0,01% - manganese EDTA 0,01% - rame EDTA 0,002% - zinco EDTA 0,002% - molibdeno 0,001%) interamente solubili in acqua  
Sono presenti fattori nutrizionali, enzimatici, e preziosi bio-promotori naturalmente contenuti nei materiali d'origine.

### CARATTERISTICHE

Prodotto naturale di altissima qualità a base di estratti vegetali, sapientemente miscelati e sottoposti ad un lungo processo di fermentazione aerobica controllata, attivata con enzimi e microflora selezionata. Presenta elementi nutritivi (macro e microelementi), naturalmente contenuti nelle materie prime, in forma organica, disponibili gradualmente e molto ben assimilabili dalle colture.

È inoltre ricco di amminoacidi, fattori bio-promuoventi ed enzimi. Contiene molecole umiche attive a prontissima azione ed un complesso di microelementi. È particolarmente indicato per le colture ornamentali e per i tappeti erbosi. Eccellente in abbinamento con **EUROFLORID**.

### VANTAGGI

- Migliora le caratteristiche fisico-chimiche del terreno.
- Favorisce la solubilizzazione degli elementi nutritivi.
- Stimola la microflora.
- Apporta microelementi in forma pienamente assimilabile.
- Stimola lo sviluppo e la funzionalità delle radici e di tutti gli apparati vegetali favorendo una crescita rigogliosa e una buona produttività.
- Per via fogliare il prodotto, grazie alla presenza di importanti fattori nutrizionali, attua un'efficacissima azione riequilibrante, compensa le carenze e corregge gli squilibri nutrizionali.



AZIENDA CON  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
CERTIFICATO DA DNV  
ISO 9001



## MODALITÀ d'IMPIEGO e DOSAGGI

- **Orticole:**  
1 – 1,5 Kg/1.000 m<sup>2</sup> per applicazione (per un totale di 4-6 Kg sull'intero ciclo)
- **Floricole:**  
1 – 1,5 Kg/1.000 m<sup>2</sup> per applicazione (per un totale di 5-8 Kg sull'intero ciclo)
- **Tappeti erbosi** (giardini, campi da calcio, campi da golf):  
Distribuire per irrorazione, manuale o meccanica 1 g/m<sup>2</sup> di tappeto (integrare con pari quantitativo di **EUROFLORID**). I prodotti vanno sciolti in almeno 1 litro d'acqua per mq di tappeto.  
Effettuare di norma 3-4 interventi/anno.
- **Trattamenti fogliari** (da attuarsi nelle ore più fresche e mai durante la fioritura):  
200-250 g/hl (in serra 150-200 g/hl)

Nei vivai e nelle serre di ornamentali in vaso si consiglia di non superare le dosi di 100-150 g/ettolitro d'acqua per applicazione. Non applicare sulla parte aerea durante la fioritura. Richiedere specifica scheda.

**Seguire le avvertenze in etichetta.**