

Microconcime

Concime organico liquido concentrato con EM



1,2 kg
art. 1401.050



6 kg
art. 1401.055



12 kg
art. 1401.060

EMIKO® micro-concime è un fertilizzante organico con microrganismi EM® effettivi per un migliore mantenimento delle sostanze nutritive di tutte le piante.

EMIKO® micro-concime fornisce velocemente le sostanze nutritive per una migliore efficacia del concime. Altre sostanze nutritive vengono mineralizzate lentamente assicurando il fabbisogno futuro. Il fertilizzante viene assimilato dal terreno e non viene contaminati dall'acqua freatica. EMIKO® micro-concime favorisce inoltre la vita presente nel suolo grazie ai microrganismi EM® effettivi.

EMIKO® micro-concime migliora:

la trasformazione delle sostanze organiche

la fertilità del terreno

la disponibilità di sostanze nutritive nel terreno

la raccolta e la qualità delle piante agricole

la vitalità delle piante

la tolleranza alla siccità e allo stress

Utilizzo:

10-20 ml di EMIKO® micro-concime in 10 l d'acqua.

- Piante che hanno bisogno di molta acqua: annaffiare 1 volta la settimana
- Piante che hanno bisogno di poca acqua: annaffiare 1 volta al mese

Agitare bene prima dell'uso. Non adatto per idrocolture. Utilizzare la soluzione entro le 24 ore.

Stoccaggio: non diluito, al fresco, al buio, senza gelo

Composizione:

Sostanze vegetali dell'industria agroalimentare (vinaccia, melassa di zucchero di canna), microrganismi vivi (fermenti lattici [*Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus casei*], batteri fotosintetici [*Rhodospseudomonas palustris*], lieviti [*Saccharomyces cerevisiae*])

Sostanze nutritive:

Fertilizzante organico azoto-potassico liquido NK 3,0 – 0,23 – 7,93

Documentazione disponibile:

Scheda tecnica, Certificazione Bio, Certificato No OGM, Certificazione EMRO, Etichetta Originale.



Bio



Bio
EIGNUNG