

CONCIME ORGANICO AZOTATO



Prodotto consentito in
agricoltura biologica

Perché utilizzare concime organico azotato:

- ✓ Apporta sostanza organica al terreno
- ✓ Migliora l'efficienza dell'apparato radicale
- ✓ Migliora lo sviluppo della pianta
- ✓ Induce una migliore fioritura
- ✓ Favorisce il superamento degli stress ambientali
- ✓ Incrementa resa e qualità
- ✓ Migliora le caratteristiche organolettiche dei frutti

CONCIME ORGANICO AZOTATO è un concime liquido di origine totalmente organica che agisce come biopromotore ad azione nutrizionale ed antistress di **piante orticole, da frutto, e ornamentali**, in vaso o in piena terra.

Grazie alla presenza di estratti vegetali, aminoacidi e acidi umici/fulvici promuove la vigoria e lo sviluppo radicale, induce una migliore fioritura, favorisce l'allegagione, migliora la quantità e la qualità della produzione.

L'azione biopromotrice si esplica principalmente attraverso il miglioramento della struttura e dell'attività biochimica della rizosfera, supportando la crescita equilibrata delle piante ed assicurando il corretto equilibrio vegeto-produttivo.

Le sostanze contenute in questo prodotto oltre a svolgere un'azione rivitalizzante dell'attività microbiologica ed enzimatica del suolo facilitano la ripresa delle piante indebolite da stress.

L'elevata concentrazione di sostanza organica e la presenza di aminoacidi (27-30%), betaine e acidi organici di origine 100% vegetale lo rendono un fertilizzante biostimolante di altissima qualità.

MODALITÀ DI IMPIEGO

- Diluire un tappo misurino colmo (25ml) per circa 5 Litri d'acqua e distribuire sul terreno

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 4%
Ossido di potassio (K₂O) solubile in acqua 6,5%
Carbonio (C) organico di origine biologica 15%

MATERIE PRIME:

Concime organico azotato proveniente da estratti di borlanda agroalimentare fluida di frutta e cereali non estratta con sali ammoniacali

CONSERVAZIONE

Il prodotto va conservato in luogo fresco ed asciutto evitando l'esposizione alla luce diretta

PACKAGING DISPONIBILI:

Flacone da 1 Litro **1,5kg**
Tanica da 5 Litri **7,5kg**
Tanica da 10 Litri **15,00kg**
Tanica da 20 Litri **30,00kg**