



# BioFerro

CONCIME ORGANICO AZOTATO  
IN FORMATO LIQUIDO

### COMPOSIZIONE:

Azoto (N) organico totale . . . . .	2,0%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua. . . . .	15,0%
Ferro (Fe) solubile in acqua . . . . .	5,0%
Carbonio organico (C) - C.org. . . . .	10,0%

### Materie Prime:

Borlanda non estratta con Sali ammoniacali  
Sale di ferro (solfato)

Descrizione: BioFerro è un concime a base di Ferro (Fe) che grazie alla sua solubilizzazione consente una distribuzione omogenea sulla superficie fogliare. Questo ne favorisce un rapido assorbimento del microelemento, determinando un'azione tempestiva. Favorisce i processi di ossido-riduzione e contribuisce in tutte le fasi delle fotosintesi e della respirazione.

### Campo e dosi d'impiego:

#### Trattamento fogliare per 1000 lt di acqua per l'ettaro

Agrumi, Olivo e Colture arboree da frutto in genere. . . . .	200g/100lt
Colture Orticole, Floricole e Ornamentali . . . . .	100g/100lt
Vite da vino e da tavola . . . . .	100g /100lt



I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.

FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17  
Numero di Registro: 0029174/20  
SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047  
PARTINICO (PA)  
www.fipasfertilizzanti.it    info@fipasfertilizzanti.it

