

## MICROELEMENTI



03

**AMINOFER  
55**  
5% Fe  
complessato  
con aminoacidi

**AMINOFER 55**

**SOLUZIONE DI CONCIME  
A BASE DI FERRO**

**Previene e cura la clorosi ferrica**  
**Agisce in sinergia con gli altri elementi nutritivi**  
**Migliora le rese produttive**  
**Alta velocità d'azione**

**AMINOFER 55** è un concime organico complessato con il ferro, in formulazione liquida, indicato per prevenire e curare la clorosi ferrica. Il ferro così protetto non entra in antagonismo con gli altri elementi nutritivi ma agisce sinergicamente.

**AMINOFER 55**, grazie alla sua particolare composizione a base di aminoacidi e peptoni a basso peso molecolare, agisce velocemente favorendo l'assorbimento

del ferro e una sua completa distribuzione all'interno della pianta assicurando allo stesso tempo un'azione biostimolante.

**AMINOFER 55** è indicato sia per applicazioni fogliari che radicali ed è miscibile con i principali concimi idrosolubili, dei quali ne migliora la penetrazione e la traslocazione all'interno della pianta.

**PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE**

**Aspetto** = liquido  
**Densità** = 1200 kg/l  
**pH** = 3

**CONFEZIONE**

**kg 1-6-25**

**CONCIME A BASE DI MICROELEMENTI**

**Concime a base di ferro complessato con aminoacidi e peptidi**

**CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA**

**Composizione:**

**Ferro (Fe) solubile in acqua** 5%  
**Ferro (Fe) in forma complessata** 5%  
**Agente complessante:** idrolizzato proteico

**Da utilizzare soltanto in caso di bisogno riconosciuto.**  
**Non superare le dosi indicate.**

**DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO**

Coltura	Dose g/hl	Applicazione Fogliare
FRUTTICOLE (drupacee)	150 - 200	2 - 3 interventi da caduta petali a scamicatura
FRUTTICOLE (pomacee)	150 - 200	2 - 3 interventi da orecchiette di topo a caduta petali
FRUTTICOLE (kiwi)	150 - 250	2 - 3 interventi dal primo germogliamento a fine fioritura
FRUTTICOLE (agrumi)	150 - 250	3 interventi ogni 10 gg dalla ripresa vegetativa
FRUTTICOLE (vite)	150 - 200	3 interventi dal germogliamento all'allegagione
ORTICOLE di pieno campo e serra	150 - 200	intervenire nelle prime fasi vegetative
COLTURE INDUSTRIALI (cereali, patata, barbabietola)	150 - 200	intervenire nelle prime fasi vegetative
ORNAMENTALI	150 - 200	3 interventi ogni 10 gg dalla ripresa vegetativa
Coltura	Dose kg/ha	Applicazione in Fertirrigazione
ORTICOLE	6 - 12	in fertirrigazione ripetendo 3 - 4 interventi all'anno
ARBOREE in generale	5 - 10	in fertirrigazione ripetendo 3 - 4 interventi all'anno