



AZOFER®

Concime azotato liquido contenente ferro

CARATTERISTICHE

AZOFER è un concime azotato fluido contenente ferro: formulato specificatamente per colture avidi di questi elementi, viene prodotto con materie prime di elevata purezza esenti da residui insolubili.

EFFICACIA

- ✓ *Favorisce lo sviluppo vegetativo*
- ✓ *Previene e cura la clorosi ferrica*
- ✓ *Formulazione liquida per applicazioni radicali*

AZOFER è un concime liquido studiato per le fasi di intenso sviluppo di colture arboree e orticole, per l'accrescimento delle piante, per procurare una maggiore vigoria e un maggiore rigoglio vegetativo, per preparare manti erbosi di grande impatto visivo.

AZOFER, grazie alla presenza di azoto in forma ureica, si presta per interventi duraturi e ogniqualvolta si voglia imprimere alle colture una spinta in senso vegetativo con una colorazione verde intensa. La presenza in AZOFER di cospicue quantità di ferro facilita la cura e la prevenzione della clorosi ferrica.

La formulazione liquida di AZOFER rende estremamente semplice il suo impiego e il suo dosaggio.

Le materie prime di elevata qualità e purezza rendono il prodotto utilizzabile con acque dure senza intasare tubature e ugelli e senza presentare rischi per il manto erboso.

RISULTATI

Con AZOFER si ottengono un incremento del ritmo di crescita, il superamento dei periodi di stasi vegetativa, piante vigorose e intensamente colorate.

COMPOSIZIONE

	% p/p	% p/v
Azoto totale (N) ureico	16	21
Ferro (Fe) solubile in H ₂ O	6	7.9

SPECIFICHE

Densità 1320 g/l pH 2.2

FORMULAZIONE

Liquida

APPLICAZIONE

Radicale

DOSI DI IMPIEGO

Le dosi indicate sono per singola applicazione.

Coltura	Dosi	N° interventi e periodi di applicazione
Melo, pero	80-100 kg/ha (60-75 l/ha)	1-2 interventi dalla ripresa vegetativa
Pesco, albicocco, ciliegio		
Agrumi		
Uva da tavola		
Pomodoro peperone melanzana	Pieno campo: 40-80 kg/ha (30-60 l/ha) Serra: 4-8 g/m ² (3-6 ml/m ²)	1-2 interventi in pre trapianto, all'inizio del ciclo vegetativo
Cetriolo, melone, anguria		
Fragola		
Ornamentali, floricole, vivai.		

CONFEZIONI

Tanica da 20 l

AVVERTENZE

Evitare miscele con composti a forte reazione alcalina, nitrati, zolfo.

Il prodotto è stabile alle temperature di stoccaggio comprese tra + 5°C e + 35°C. Stoccare il prodotto in locali adeguatamente aerati, freschi e asciutti, lontano da fonti di calore e dai raggi solari diretti.