

BIOSTIMOLANTE NUTRIZIONALE UAB*

NUTRIBIO Fe 3,5 Fe EDTA

SINERGIA BIOSTIMOLANTE E POLIFENOLI

+ FERRO ANTICARENZIALE

CORRETTORE DELLA CLOROSI FERRICA

A BASE DI POLIFENOLI DI ORIGINE VEGETALE CON AZIONE ANTIOSSIDANTE

STIMOLAZIONE DELLA FOTOSINTESI

ASSIMILAZIONE E AZIONE RAPIDE

RILANCIA L'ATTIVITÀ DELLA CLOROFILLA



COMPLESSO NUTRIZIONALE DI FERRO direttamente assimilabile per applicazione fogliare per il rilancio delle piante

PRINCIPIO ATTIVO OSYR + POLIFENOLI (ortodifenoli)
Stimolazione della crescita, resistenza agli stress ossidativi
e alimentazione idro-minerale ottimizzata

COMPLESSO NUTRIZIONALE Fe

35 g/l ferro EDTA (Fe)

FORMULAZIONE LIQUIDA

Rapida assimilazione + rilascio di elementi nutrizionali

*UTILIZZABILE IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Prodotto secondo i principi della biodinamica



FRAYSSINET
ESPACES VERTS

NUTRIBIO Fe 3,5 Fe EDTA

AGRICOLTURA
BIOLOGICA

IN CONFORMITA CONI
RESOLAMENTINI VISIORE

Concime ferroso con additivo agronomico - NF U44-204

ORIGINE E AZIONE

NUTRIBIO Fe è un fertilizzante liquido che combina l'efficienza dello stimolatore della crescita OSYR e dei polifenoli (ortodifenoli) con 35 g/l di ferro EDTA (Fe).

Questa combinazione limita l'intrusione di forme tossiche di ossigeno nelle cellule vegetali per aumentare l'assorbimento del ferro e il metabolismo cellulare.

NUTRIBIO Fe:

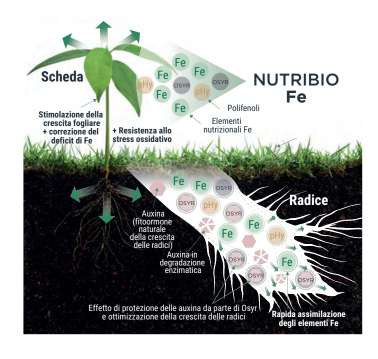
SINERGIA > Stimolazione-Nutrizione-Resistenza

RACCOMANDAZIONI

- √ Correzione delle carenze e dei deficit di ferro.
- √ Stimolazione della crescita delle piante: effetto OSYR (protezione delle auxine).
- √ Rilancio della fotosintesi (effetto rinverdimento).
- √ Resistenza allo stress ossidativo fogliare (basse temperature...).
- Miglioramento della produzione di fiori e della crescita del tappeto erboso.

PRESENTAZIONE

Tanica da 5 litri (cartone da 4 x 5 litri). Per altre confezioni, consultare il nostro distributore.



APPLICAZIONI

AIUOLE

Innaffiando alla concentrazione del 2% con 2 o 3 applicazioni a distanza di 15 giorni l'una dall'altra.

FIORIERE - VASI

Innaffiando alla concentrazione del 2‰ con 2 o 3 applicazioni a distanza di 15 giorni l'una dall'altra.

TAPPETI ERBOSI - CAMPI SPORTIVI - AREE DI PARTENZE E GREEN DI GOLF Da 10 a 20 l/ha in 400-600 l

di acqua in nebulizzazione fogliare con una concentrazione massima del 5%.

COMPOSIZIONE

35 g/l ferro EDTA (Fe) ovvero il 3% sul lordo 123 g/l di OSYR stimolatore di crescita AMM N° 1030003

Con polifenoli di origine naturale.

Densità: 1,11 ± 0,05 pH: 7 ± 0,5

Vantaggi FRAYSSINET

Società francese dal 1870. N°1 nella concimazione organica del suolo e nella stimolazione naturale delle piante. Certificato secondo il sistema di gestione della qualità ISO 9001. 1° azienda nel suo settore, valutata «Esemplare» per il suo approccio alla responsabilità sociale ISO 26000 «VIAE ETHICAE» (Le vie dell'etica) da AFNOR Certification. Strumento di produzione unico in Europa. Approvazione del compostaggio HACCP R-CE 1069/2009. Centro di ricerca con laboratorio integrato. Tracciabilità totale mediante identificazione del lotto e campionamento. Esperti in programmi ambientali adattati ed efficienti.









Distribuito da