



CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO

Carniccio fluido in sospensione
con ferro (Fe)

Composizione:

Azoto (N) organico totale:	8%
Azoto (N) organico totalmente Solubile in acqua	8%
Carbonio (C) organico di Origine biologica	25%
Ferro (Fe) chelato solubile in acqua	0,2%

Agente chelante: EDTA stabile nell'intervallo di Ph da 4 a 9
Componenti: Carniccio fluido, Ferro chelato EDTA

Confezione: 1 Lt.

1 L 20°C 1,250 Kg.



Caratteristiche:

MAGNO PROTEICO è una specialità ad azione stimolante, ricca di componenti organiche pregiate quali aminoacidi levogiri e peptidi a corta catena arricchito con ferro in rapporto ottimale ed equilibrato, specificamente studiato per interventi sulle clorosi palesi ed occulte.

MAGNO PROTEICO grazie al suo elevato contenuto in aminoacidi liberi ed al basso peso molecolare, permette la maggiore e migliore sintesi degli enzimi nelle cellule vegetali e la massima azione veicolante per concimi, diserbanti e fitofarmaci. L'impiego costante di MAGNO PROTEICO consente alle colture di ottimizzare i meccanismi di resistenza naturali e la produzione di aromi e sapori tipici.

MAGNO PROTEICO previene le clorosi ferriche e migliora l'allegagione, la pezzatura e la qualità dei frutti. Attiva la fotosintesi e stimola lo sviluppo vegetativo.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
UTILIZZO: FOGLIARE E/O FERTIRRIGAZIONE

Dosi e modalità d'impiego

Coltura	Epoca	Dosi (ml/hl)
Vite	dal germogliamento a maturazione frutti	250
Olivo	da ripresa vegetativa a maturazione frutti	250
Fruttiferi	da germogliamento a maturazione frutti	180-250
Orticole	tutte le fasi fenologiche	250
Vivai e floricole	tutte le fasi fenologiche	200-250

I TRATTAMENTI VANNO RIPETUTI AD INTERVALLI MINIMI DI 7/8 GIORNI FINO A 10-12 GIORNI

AVVERTENZE:

SI POSSONO VERIFICARE INCOMPATIBILITA' SE MISCELATO CON ALCUNI PRODOTTI RAMEICI E/O FOSETIL AI

Fertilizzanti organici ed ammendanti/ gli animali da allevamento non devono avere accesso alla superficie per almeno 21 giorni dopo l'applicazione. Regolamento CE 181/2006. non superare le dosi indicate, quelle più elevate nei casi di cura.

Prodotto da : Fabbricante iscritto al MI.P.A.AF
n°1170/11 per conto di:
SO.SE.A. Srl - Via Arenile, 36
66010 Ripa teatina (CH)
Tel: 0871-399041/399298 Fax: 0871-399298
www.sosea.com

- 1) Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso
- 2) Da non vendersi sfuso
- 3) Agitare prima dell'uso
- 4) Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
- 5) In caso di lunghi stoccaggi, omogeneizzare accuratamente il prodotto prima di ogni prelievo e utilizzo
- 6) Il prodotto, se immagazzinato a temperatura compresa tra -2°C e +35°C non presenta problemi di conservazione

