

EUROBOR

Scheda Tecnica

Concime organico azotato con microelemento Boro - Biopromotore.

COMPOSIZIONE

<u>Composizione:</u>	Azoto (N) organico 5%, Amminoacidi liberi 25%
<u>Con microelementi:</u>	Boro (B) 3% solubile in acqua.
<u>Amminoacidi:</u>	Istidina, Fenilalanina, A. Aspartico, A. Glutammico, Isoleucina, Treonina, Prolina, Arginina, Metionina, Serina, Glicina, Cistina, Leucina, Valina, Alanina, Lisina, Tirosina.



CARATTERISTICHE

EUROBOR è un prodotto naturale di altissima qualità contenente azoto organico (sotto forma di amminoacidi liberi e oligopeptidi) e microelemento Boro in forma facilmente assimilabile dalle piante in quanto efficacemente veicolato dai complessi amminoacidici.

Il prodotto consente di svolgere una eccellente azione bio-vitalizzante sulla pianta. Consente inoltre di prevenire e curare le boro carenze, favorire la fecondazione e l'allegagione, migliorare lo sviluppo vegetativo delle piante e la loro resistenza agli sbalzi termici.

MODALITÀ D'IMPIEGO e DOSAGGI

– Applicazioni fogliari:

- Frutticole, vite, olivo: 150-250 g/hl
- Orticole, ornamentali: 100-150 g/hl

Applicare ad almeno 8 giorni di distanza da trattamenti con rame (con eccezione dell'olivo).

Non miscelare a Dinocap.

– Fertirrigazione*:

0,7-2 Kg/1.000 m² (in pieno campo 5-7 kg/ha per applicazione).

* Può essere molto utile, in relazione alla fase fenologica di applicazione, l'integrazione con **AMMINOSTIM Bio** (impiegare i due prodotti ai rispettivi dosaggi minimi).

Seguire le avvertenze in etichetta.