



Fabbricante:
Pasq. MORMINO & Figlio s.r.l.
Via Lungomolo 16 – 90018 TERMINI IMERESE (PA)
Tel. 091 8141004

VERALGA COMBI BIO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune con boro (B) e ferro (Fe)

VERALGA COMBI BIO

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune con boro (B) e ferro (Fe)

Azoto (N) organico _____ 3,3%

Boro (B) solubile in acqua _____ 0,3%

Ferro (Fe) solubile in acqua _____ 0,5%

Ferro (Fe) chelato EDTA _____ 0,5%

Carbonio (C) organico _____ 15%

Ph _____ 8

Sostanza organica con peso molecolare nominale < 50 kDa _30%

Intervallo di pH che assicura una buona stabilità della frazione chelata con EDTA: 4-9

Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP).

Pittogramma: NESSUNA

Avvertenze: NESSUNA

Indicazione di Pericolo: NESSUNA

Consigli di prudenza: NESSUNA

Contiene: acido borico, sostanza SVHC

Disposizioni speciali: EUH210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

VEDI SCHEDA DI SICUREZZA

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

Materie prime: Prodotti organici di origine vegetale per la fertilizzazione e prodotto a base di alghe ottenuto direttamente mediante estrazione alcalina, derivante solo da produzione biologica o sostenibile conformemente all'allegato II, parte III, punto 2.4 del Reg. (UE) 2018/848, acido borico, e chelato di ferro.

Il **VERALGA COMBI BIO**, ottenuto per estrazione dell'alga marina irlandese **Ascophyllum nodosum**, è stato arricchito con **triptofano e aminoacidi di origine vegetale**, con ferro in forma chelata, boro complessato con etanolamina e magnesio in forma chelata. Si è voluto in questo modo **potenziare gli effetti** già noti sulle varie colture **dell'estratto di alghe irlandesi** quali lo sviluppo delle radici, migliore colorazione e conservabilità dei frutti, miglioramento della fotosintesi, aumento di resistenza agli stress e aumento di resistenza ai patogeni.

IMPIEGO E DOSAGGIO PER APPLICAZIONI FOGLIARI:

Colture arboree: 100-200 g/hl

Colture orticole: 100-200 g/hl

Floreali ed ornamentali: 50-100 g/hl

Cereali e leguminose: 0,5-1 Kg/Ha.

Colture da pieno campo: 1-2 Kg/Ha.



Fabbricante:
Pasq. MORMINO & Figlio s.r.l.
Via Lungomolo 16 – 90018 TERMINI IMERESE (PA)
Tel. 091 8141004

VERALGA COMBI BIO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune con boro (B) e ferro (Fe)

IMPIEGO E DOSAGGIO PER FERTIRRIGAZIONE:

Colture arboree:	2-3 Kg/Ha.
Colture orticole:	1-2 Kg/Ha
Floreali ed ornamentali:	3-4 Kg/1000 m ²
Colture da pieno campo:	3-4 Kg/1000 m ²
Cereali e leguminose:	1-2 Kg /Ha

Le confezioni devono essere movimentate attenendosi a quanto previsto dal Dlgs 81/2008 s.m.i.