

-Technical Data Sheet-

BIO ENERGY VEG

CONCIME ORGANICO AZOTATO FLUIDO

ESTRATTO FLUIDO DI LIEVITO CONTENENTE ALGHE BRUNE

COMPOSIZIONE	p/p	equivalente a g/L
Azoto (N) organico.....	4%.....	49,6
Azoto (N) organico solubile.....	4%.....	49,6
Carbonio (C) organico di origine biologica.....	14%.....	174
pH del prodotto tal quale: 9.5±0,5		
Sostanza organica con peso molecolare nominale < 50 kDa: 35%		

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

COMPONENTI: ESTRATTO FLUIDO DI LIEVITO CONTENENTE ALGHE BRUNE OTTENUTO DIRETTAMENTE MEDIANTE ESTRAZIONE CON SOLUZIONE ALCALINA

CARATTERISTICHE

BIOENERGY VEG è un prodotto totalmente di origine vegetale specifico per l'impiego in fertirrigazione che si può impiegare da solo oppure all'interno di un programma di fertirrigazione specifico.

- Favorisce lo sviluppo vegetativo della pianta
- Migliora l'assorbimento radicale dei nutrienti associati o presenti nel terreno.
- Facilita la ripresa delle piante indebolite da stress.
- Apporta sostanza organica al terreno.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Fertirrigazione:

- **Frutticole, vite da tavola e da vino:** dalla ripresa vegetativa all'allegagione, 2-3 interventi 20-40 L/ha
- **Orticole ed industriali:** dal trapianto all'allegagione, ogni 7-10 gg..... 20-40 L/ha
- **Culture in serra:** durante tutto il ciclo, 3-4 interventi ogni 10-15gg...2-4 L/1000m²

Su cereali e olivo, BIO ENERGY® VEG, può essere impiegato per via fogliare alla dose di 10-20 L/ha (cereali) e 3-5 L/ha (olivo). Le dosi sono calcolate per distribuzioni a volume d'acqua normale.

Il prodotto non presenta controindicazioni di miscibilità con altri formulati. Si consiglia di effettuare sempre piccoli saggi per verificarne la compatibilità. Sulle colture estensive, evitare l'associazione con prodotti a base di Rame e Zolfo, oli minerali ed emulsioni. Biolchim S.p.A. risponde solo della composizione del prodotto. Non si assume invece alcuna responsabilità in caso di danni provocati da un uso errato e/o improprio del prodotto.

AVVERTENZE

Conservare lontano da fiamme libere, in ambiente fresco e ventilato. Evitare l'esposizione alle basse temperature per periodi prolungati. Verificare periodicamente lo stato degli imballi. In



Biolchim S.p.A.
Via S. Carlo, 2130 | 40059 Medicina (BO), Italia
tel. +39 051 6971811 | fax +39 051 852884
biolchim@biolchim.it | www.biolchim.it

P. IVA: IT 00529061202
Iscr. Reg. Impr. CCIAA di BO e **C.F.** 01021590375
Capitale Sociale € 6.319.044,00 interamente versato.
Iscritta al registro dei fabbricanti di fertilizzanti al n. 0053/06



caso di spandimento accidentale contenere le perdite, evitare la contaminazione di corsi d'acqua e, se del caso, smaltire secondo le norme vigenti. **AGITARE PRIMA DELL'USO.**

CONTENUTO NETTO: 20 L (24,8 kg) -200 L (248 kg)-1000 L (1240 kg)