

AGROFITO

# CAMPO BIO

## CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto fluido di lievito contenente alghe con microelementi.

CONSENTITO IN  
AGRICOLTURA  
BIOLOGICA

- > **Aiuta a superare lo stress post trapianto/impianto**
- > **Stimola radicazione e germogliamento**
- > **Favorisce un rapido attecchimento delle giovani piante**



### MATERIE PRIME

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune ottenuto tramite estrazione con acqua o soluzione acida e/o alcalina, acido borico, chelato di rame (EDTA), chelato di ferro (EDTA e EDDHSA), chelato di manganese (EDTA), molibdato di sodio, chelato di zinco (EDTA)

### CARATTERISTICHE

**Agrofito Campo Bio** è un concime organico azotato fluido studiato per essere utilizzato sulle giovani piantine subito dopo la messa a dimora. È composto da aminoacidi e microelementi molti dei quali chelati, sapientemente miscelati per fornire alle giovani piantine tutto il necessario per ottenere un apparato radicale più sviluppato e per crescere con un fusto più robusto e foglie più spesse, larghe e verdi.

#### Caratteristiche chimico-fisiche:

Densità	1,33
pH	6,5
Conducibilità	21,1 dS/m

### Composizione

Carbonio (C) organico di origine biologica	12 %
Sostanza organica con peso molecolare nominale <50 kDa	30 %
Azoto (N) organico	1,8 %
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O)	3,4 %
Boro (B) solubile in acqua	0,06 %
Rame (Cu) solubile in acqua	0,06 %
Rame (Cu) chelato con EDTA	0,06 %
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,24 %
Ferro (Fe) chelato con EDTA	0,19 %
Ferro (Fe) chelato con EDDHSA	0,05 %
Manganese (Mn) solubile in acqua	0,06 %
Manganese (Mn) chelato con EDTA	0,06 %
Molibdeno (Mo) solubile in acqua	0,01 %
Zinco (Zn) solubile in acqua	0,11 %
Zinco (Zn) chelato con EDTA	0,11 %

Agente chelante per il rame: EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 2-6,5.  
Agenti chelanti per il ferro: EDTA e EDDHSA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-9.



**BIOAGROTECH**  
Tecnologie Applicate all'Agricoltura

Fabbricante: **BIOAGROTECH s.r.l.**

Strada del Bargello, 111 - 47891 Dogana - R.S.M.

Tel. **0549 905289** - Fax 0549 909753

info@bioagrotech.com - **www.bioagrotech.com**



Agrofito CAMPO BIO contiene Microma, il consorzio microbico prodotto da Bioagrotech, ricco di funghi e batteri che in base alle condizioni ambientali, si selezionano e proliferano, migliorando la vita nella rizosfera. Clicca l'icona o inquadra il qr code per saperne di più.



### ATTIVITÀ:

L'impiego in fertirrigazione di Agrofito Campo Bio al trapianto con la prima bagnatura, consente un **rapido superamento dello stress da trapianto**, anticipando notevolmente la partenza della coltura trattata. Questo si ripercuote sull'intero ciclo biologico delle piante, che cresceranno più vigorose e resistenti con **radici più robuste e sane**.

Il mix di microelementi, di alghe brune e di amminoacidi, veicolati da nobile sostanza organica vegetale arricchita da microrganismi della rizosfera, rendono Agrofito Campo Bio un integratore essenziale per l'ottimale funzionamento del metabolismo delle colture.

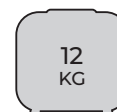
### DOSI ED EPOCA DI APPLICAZIONE

ARBOREE	12 kg/ha	Al trapianto con la prima fertirrigazione
	50-100 g	Nella buca, prima della messa a dimora, coprendo con uno strato di terreno
ORTIVE	12 kg/ha	Al trapianto con la prima fertirrigazione



### FORMATO DI VENDITA

Tanica 6 kg  
Tanica 12 kg  
Tanica 25 kg



**BIOAGROTECH**  
Tecnologie Applicate all'Agricoltura

Fabbricante: **BIOAGROTECH s.r.l.**

Strada del Bargello, 111 - 47891 Dogana - R.S.M.

Tel. **0549 905289** - Fax 0549 909753

info@bioagrotech.com - **www.bioagrotech.com**