

AGROFITO

CALCIO BIO

CONCIME ORGANICO AZOTATO

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune (Ca 6,5)

CONSENTITO IN
AGRICOLTURA
BIOLOGICA

- > **Cura le carenze di calcio**
- > **Calcio prontamente assimilabile**
- > **Migliora consistenza e conservabilità dei frutti e parti eduli**



Contiene *Calcio (Ca)* 6,5 %

MATERIE PRIME

Estratto fluido di lievito contenente alghe brune ottenuto tramite estrazione con acqua o soluzione acida e/o alcalina, soluzione di cloruro di calcio.

Trattamento fogliare su melo, dopo che sia stata evidenziata una carenza di calcio

CARATTERISTICHE

Agrofito Calcio Bio è un concime organico azotato contenente calcio prontamente assimilabile, idoneo a prevenire e curare carenze di calcio e fitopatie ad esso riportabili quali il tip-burn negli ortaggi a foglia, la buttera-tura amara del melo, marciumi apicali, disseccamento del rachide nella vite ecc.

Composizione

Carbonio (C) organico di origine biologica	11,1 %
Sostanza organica con peso molecolare nominale <50 kDa	30 %
Azoto (N) organico	1,2 %
Ossido di potassio (K ₂ O)	2 %
Ossido di Calcio (CaO) solubile in acqua	6,5 %

Caratteristiche chimico-fisiche:

Densità	1,32
pH	6,5
Conducibilità	30,1 dS/m



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 CALCIO 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 sulla superficie fogliare delle piante. Clicca l'icona o inquadra il qr code per saperne di più.



ATTIVITÀ:

Normalmente il calcio viene attirato soprattutto dagli organi in attiva traspirazione, ossia i germogli e le foglie giovani o non senescenti; il frutto invece esercita un certo richiamo verso di esso solo nelle prime fasi di crescita quando presenta ancora delle aperture stomatiche attive. Calcio Bio permette di intervenire con rapidità ed efficacia in qualsiasi fase del ciclo colturale.

Somministrato per via sia fogliare che radicale **incrementa la consistenza delle pareti cellulari, aumenta la divisione cellulare e migliora la conservazione e la qualità delle produzioni.** Fornire la giusta dose di calcio alle colture significa migliorare l'aspetto esteriore dei frutti e aumentarne la shelf-life.



ATTENZIONE!

H319 Provoca grave irritazione oculare.

P264 Lavare accuratamente le mani con acqua e sapone dopo l'uso.

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

DOSI ED EPOCA DI APPLICAZIONE

ARBOREE	4-6 kg/ha	Dalla ripresa vegetativa ogni 7-10 giorni
ORTIVE	4-6 kg/ha	Dal post-trapianto ogni 7-10 giorni Per colture eduli fino a 10-15 giorni prima della raccolta-raccolta

Calcio Bio può essere impiegato anche in fertirrigazione alla dose di 6-12 kg/ha



FORMATO DI VENDITA
Tanica 6 kg
Flacone 1 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**