

ERGOFERT ALGHE BIO PLUS



ergofert

**CONCIME ORGANICO
ESTRATTO FLUIDO DI LIEVITO
CONTENENTE ALGHE BRUNE**

Bottiglie da Kg **1**
Taniche da Kg **6 - Kg 12**



COME AGISCE

- **Incrementa lo sviluppo dell'apparato radicale**
- **Migliora l'assorbimento e la traslocazione del Calcio**
- **Irrobustisce la buccia**
- **Incrementa la compattezza dei frutti**
- **Migliora le qualità organolettiche**
- **Aumenta la omogeneità dei frutti**
- **Aumenta la resistenza al freddo**
- **Riduce lo stress da trapianto**
- **Stimola il sistema immunitario della pianta**

L'insieme microbiologico, costituito da Batteri della rizosfera (*Pseudomonas* spp., *Bacillus* spp., *Attinomiceti*), Funghi saprofiti (*Trichoderma* spp.), acidi umici, acidi fulvici, enzimi, apporta i seguenti benefici:

- Migliora la traslocazione e l'assimilazione dei nutrienti in tutti gli organi della pianta;
- Produce sostanze fitostimolanti e potenzia il sistema immunitario delle piante, rendendole più resistenti a tutte le fitopatie;
- Incrementa la trasformazione in humus dei residui organici presenti nel suolo;
- Incrementa la capacità di repressione del suolo verso i microrganismi patogeni.

È particolarmente indicato per stimolare in modo naturale ed armonioso la crescita e lo sviluppo delle piante. Contiene un estratto algale concentrato, ottenuto dalla spremitura a freddo e sottovuoto delle foglie di *Ecklonia maxima*. La raccolta viene effettuata quando è massimo il rapporto fra Auxine e Citochinine per esaltare l'azione del prodotto. Le Auxine stimolano la distensione delle cellule parenchimatiche, inibiscono lo sviluppo di gemme laterali, controllano l'abscissione nelle foglie.

L'ERGOFERT ALGHE PLUS BIO contiene anche enzimi, aminoacidi, acidi umici, acidi fulvici; la loro presenza garantisce un rapido ed elevato assorbimento cuticolare e stomatico, nonché una veloce traslocazione nei tessuti. È particolarmente indicato in tutte quelle situazioni nelle quali è necessario potenziare lo sviluppo dell'apparato radicale e irrobustire i tessuti di sostegno.

È idoneo per qualsiasi tipo di coltura. Il prodotto contiene inoltre la vitamina B che è un ottimo stimolante per la ripresa vegetativa.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) organico 1%, Carbonio organico (C) di origine biologica 15%, pH 6.5, sostanza organica con peso molecolare nominale <50 KDa minimo 30%, *Ecklonia Maxima* (22 Mg. di auxine per Kg. di prodotto).
Frazione organica: estratti di origine vegetale provenienti dall'industria agroalimentare

COLTURA	DOSI/HA E MODALITÀ	PERIODO
Carciofo, pomodoro, melanzana, peperone, anguria, cetriolo, melone, zuccina, sedano, insalata, prezzemolo, ecc.	Kg. 1 per via fogliare e/o radicale	Dal trapianto alla raccolta
Vite, olivo, actinidia, pesco, ciliegio, melo, pero, albicocco, ecc.	Kg. 1,5 per via fogliare e/o radicale	Dalla ripresa vegetativa alla inaiatura
Floricole ed ornamenti	Kg. 1 per via fogliare e/o radicale	Dal trapianto o dal risveglio vegetativo



Autorizzato in Agricoltura Biologica come circolare MIPAF n° 9890634 del 06.05.98 e n° 90678 del 04.04.2000

