

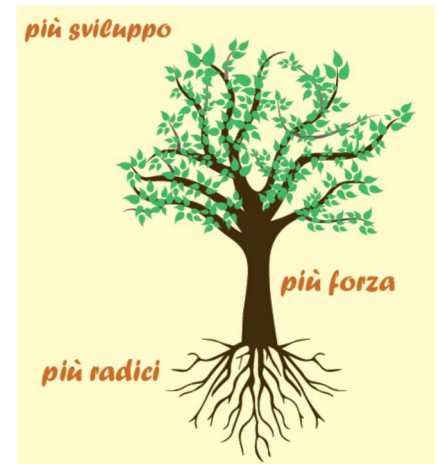
STIMOLANTE RADICAZIONE

GEASTART

alga *ECKLONIA MAXIMA*

COMPOSIZIONE NUTRIZIONALE

Azoto (N) organico 2%
 Ossido di Potassio (K₂O) 3,5%
 Sostanza organica 30%
 Acidi umici 6%
 Acidi fulvici 8%
 pH 6



GEASTART

Contiene aminoacidi ricchi di acido glutammico acidi umici e fulvici estratti d'alga *ECKLONIA MAXIMA*

- PIU' RADICI
- MAGGIORE ASSIMILAZIONE DEGLI ELEMENTI NUTRITIVI
- MAGGIORE PRODUZIONE

PERTANTO:

- Stimola la crescita dei giovani tessuti vegetali ed agevola la produzione
- Consente una buona partenza di nuovi impianti (viti-fruttiferi-olivi)
- MARCATO AUMENTO DELL'APPARATO RADICALE
- Azione repellente e protettiva contro insetti e crittogame
- L'ottimo equilibrio tra Auxine (azione radicale) e Citochine (azione di sviluppo sui germogli)

Colture	Dosi	Epoche di intervento
Orticole	250-350 g./hl	Dal post trapianto
Frutticole	5-6 kg/ha	Dalla ripresa vegetativa alla fioritura
Bagno piantine - Astoni - Barbatelle - Nuovi impianti olivo		Preparare una soluzione ad una concentrazione di 500-600 g. per 10 lt acqua e bagnare le piantine o bagnare la zolla con la soluzione prima dell'interramento

Bottiglia da kg.1 / Tanica da kg 5 / Tanica da kg 25

Agricoltura biologica 