



1. Allegagione

In generale per predisporre la pianta ad una migliore allegagione si consigliano i seguenti trattamenti:

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
Inizio-piena fioritura (0-10% e a 20-50% di fiori aperti)	Auxiger Alga Mix BMg	500-700 ml/ha 3 l/ha	Per via fogliare	2 trattamenti

Alga Mix BMg (3 l/ha) può essere sostituita dalla miscela **Alga Special** (2-3 l/ha) + **Boron 21 PG** (1 kg/ha).

Boron 21 PG (1 kg/ha) può essere sostituito da **Boro LG 25** (2,5 l/ha) o da **Boro 10 LG** (1 l/ha).

Alga Special può essere sostituita da **Seaweed Mix** (stessi dosaggi).

2. Accrescimento frutti

In generale per promuovere l'accrescimento dei frutti si consigliano i seguenti trattamenti:

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
Da allegagione ad invaiatura	Alga Special	2 l/ha	Per via fogliare	Ogni 10-15 giorni.

Alga Special può essere sostituita da **Seaweed Mix** (stessi dosaggi).

oppure

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
Dalla scamicatura e per tutto il periodo di divisione cellulare ogni 10-15 gg.	Auxiger + Alga Special	500-700 ml/ha 2 l/ha	Per via fogliare	Per migliorare la pezzatura dei frutti.

Alga Special può essere sostituita da **Seaweed Mix** (stessi dosaggi).

3. Gelate

Per ridurre i danni causati da improvvise gelate si consigliano i seguenti trattamenti:

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
Con alcuni giorni di anticipo rispetto all'evento	CropAid AntiFrost	500 ml/ha	Per via fogliare	L'ideale sarebbe iniziare già con qualche settimana di anticipo ma il trattamento può essere effettuato anche tardivamente (fino a 6-12 ore prima del raggiungimento della temperatura critica). Ripetere il trattamento per 3 volte almeno.
In previsione di gelate (trattamento preventivo)	Auxiger + Alga Special (o Alga Mix BMg)	500-700 ml/ha 1-2 l/ha (3 l/ha)	Per via fogliare	Se il periodo soggetto a gelate si prolunga nel tempo è possibile ripetere il trattamento in modo da avere un periodo di protezione maggiore.
Nel caso di gelate tardive improvvise o inaspettate (trattamento successivo alle gelate)	Auxiger + Alga Special (o Alga Mix BMg)	500-700 ml/ha 1-2 l/ha (3 l/ha)	Per via fogliare	Intervenire immediatamente entro le 24 ore seguenti

Alga Special può essere sostituita da **Seaweed Mix** (stessi dosaggi).

4. Polloni e Succhioni

In generale per eliminare i polloni ed i succhioni e ridurre l'emissione si consigliano i seguenti trattamenti:

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
Quando l'altezza dei polloni ha raggiunto i 10-15 cm di altezza.	Spollonante G	1 l/10l	Per via fogliare	Irrorare principalmente gli apici dei polloni. (il quantitativo per ettaro varia in base al numero e allo sviluppo dei polloni e all'intensità colturale)

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

