



Consigli per il migliore utilizzo dei prodotti L. Gobbi s.r.l sulla coltura

Vedere anche la scheda Generale FRUTTICOLTURA

EPOCA	PRODOTTO	DOSE	SOMMINISTRAZIONE	NOTE
Primavera precoce	LG 81	6 L/ha	Per via radicale	Migliora l'attività biologica del terreno e quella radicale. Migliora l'assorbimento del calcio.
Ogni mese (o a metà dose ogni 15 giorni)	LG 81	1 L/ha	In fertirrigazione sulla fila	
Oppure metà estate		6 L/ha	<i>Intera superficie coltivata</i>	
Pre-fioritura	Alga Mix BMg	3 L/ha	Per via fogliare	Per migliorare la allegazione
Inizio fioritura	Alga Mix BMg	3 L/ha	Per via fogliare	
A caduta petali	Alga Mix BMg	3 L/ha	Per via fogliare	
Ad allegazione avvenuta	Seaweed Mix + Sprühdünger tipo 26	2 L/ha 750 g/ha	Per via fogliare	Effettuare almeno tre trattamenti a distanza di 7-8 giorni.
Fino alla invaiatura	Seaweed Mix + Sprühdünger tipo 5	2 L/ha 750 g/ha	Per via fogliare	I trattamenti proseguiranno distanziati di 8-10 giorni per consentire di migliorare la colorazione, la serbevolezza, la consistenza e le caratteristiche organolettiche del frutto nonché il contenuto in sostanza secca
40 giorni prima della raccolta	Alga Ca	2 L/ha	Per via fogliare	1-2 trattamenti per contenere la rugginosità e il cracking del frutto.
Subito dopo la raccolta	Seaweed Mix +Energemma	2 L/ha 2 kg/ha	Per via fogliare	Si favorisce l'accumulo per una pronta disponibilità nelle primissime fasi della stagione successiva
Autunno	LG 81	4-6 L/ha	Per via radicale	Migliora l'attività biologica del terreno e quella radicale. Migliora l'assorbimento e l'accumulo dei nutrienti.

Al posto di **Alga Mix BMg 3 L/ha**

Si può impiegare

**Seaweed Mix 2 L/ha
+ Boro*** Vedi sotto

Prodotti contenenti Boro*:

Boro 10 LG	1 kg/ha
Boron 21 PG	1 kg/ha
Boro 6 Ca LG	1-1,5 L/ha
Boro KB19	1-2 kg/ha



l.gobbi srl

Via Vallecaldà, 33 - 16013 Campo Ligure (GE) - Italia
Tel.: +39 010 920 395 - Fax: +39 010 921 400
E-mail: info@lgobbi.it - <http://www.lgobbi.it>
Conc. E. Gerlach GmbH - Germania