

# Schede nutrizionali

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



EPOCA	PRODOTTO	DOSE	Somministrazione	NOTE
Primavera precoce	LG 81	4-6 l/ha	Per via radicale	
ogni mese (o a metà dose ogni 15 giorni) oppure metà estate	LG 81	1 l/ha	in fertirrigazione sulla fila	Migliora l'attività biologica del terreno e quella radicale. Migliora l'assorbimento del calcio.
		6 l/ha	Intera superficie coltivata	
Germogliamento (germogli lunghi circa 10 cm)	Anticlor Fe WP6 G + Gerhumin	40-60 g/pianta 30 ml/hl	Per via radicale	Per prevenire la clorosi ferrica
	Alga Special + Sprühdünger tipo 27	2 l/ha 750 g/ha	Per via fogliare	
Prefioritura	Alga BFeMn	2 l/ha	Per via fogliare	
Bottoni/inizio fioritura	Alga BFeMn	2 l/ha	Per via fogliare	
Inizio fioritura	Alga Special + Sprühdünger tipo 26	2 l/ha 750 g/ha	Per via fogliare	Per migliorare l'allegagione
Caduta petali	Alga Special + Sprühdünger tipo 26	2 l/ha 750 g/ha	Per via fogliare	
10 giorni dalla piena fioritura	Alga Ca	3 l/ha	Per via fogliare	Per migliorare la qualità del futuro frutto elevandone il contenuto zuccherino, la pezzatura e la serbevolezza
25 giorni dalla piena fioritura	Alga Ca	3 l/ha	Per via fogliare	
Inizio ingrossamento frutti	Alga Special + Sprühdünger tipo 26	2 l/ha 750 g/ha	Per via fogliare	Ripetere il trattamento almeno due volte a distanza di circa 10 giorni
30 giorni dalla piena fioritura	Maxim	(*)	Per via fogliare	Da preferire rispetto a trattamenti tardivi.
40 giorni dalla piena fioritura	Alga Ca	3 l/ha	Per via fogliare	Per migliorare la qualità del futuro frutto elevandone il contenuto zuccherino, la pezzatura e la serbevolezza
Da allegagione avvenuta	Alga Special + Sprühdünger tipo 5 (o Sprühdünger tipo 30)	2 l/ha 750 g/ha (750 g/ha)	Per via fogliare	Ripetere ogni 15 giorni
20-30 giorni prima della data attesa di caduta foglie e comunque dopo la raccolta.	Blattab	8 kg/ha	Per via fogliare	Promuove la caduta delle foglie e la maturazione del legno. L'effetto dell'applicazione del prodotto comporta anche una migliorata resistenza al gelo. (utilizzare 10 hl/ha di acqua)
10-14 giorni dopo		8 kg/ha	Per via fogliare	
Dopo caduta foglie	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.

Il trattamento con il **Blattab** promuove la caduta delle foglie, la maturazione del legno e aumenta la resistenza delle piante al gelo. Conseguentemente, al manifestarsi delle prime gelate, le piante, ormai completamente a riposo, subiranno meno ferite riducendo le possibilità di infezioni da **PSA**, anche per il contenuto in rame del prodotto.

(\*) Contattare i ns. tecnici di zona o la sede centrale di Campo Ligure (GE) per le dosi e le modalità di impiego.

Note ai prodotti elencati:

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

Al posto di **Sprühdünger Tipo 5** si può impiegare lo **Sprühdünger Tipo 30** che possiede un più elevato contenuto di potassio

Inoltre sulla brochure della linea **Biotrissol** possono essere reperiti numerosi altri prodotti che trovano valido impiego sulla coltura. La linea **Biotrissol** si distingue per possedere come base, una matrice organica (aminoacidi e estratti vegetali fermentati) e per la possibilità per la maggior parte dei prodotti, di poter essere utilizzati anche in **agricoltura biologica**.



I- 16013 Campo Ligure (GE) Via Vallecaldà, 33  
Tel.: +39 010 920 395 Fax: +39 010 921 400  
e-mail: info@lgobbi.it http://www.lgobbi.it  
SPECIALITÀ PER L'AGRICOLTURA

**l. gobbi** s.r.l.

Conc. E. Gerlach GmbH - Germania

