



PRE-TRAPIANTO    TRAPIANTO BBCH 13    SVILUPPO VEGETATIVO BBCH 30    FIORITURA BBCH 40    ALLEGAGIONE INGROSSAMENTO FRUTTI BBCH 71    INVAIATURA BBCH 80    MATURAZIONE BBCH 89

**RADICALE**



Una settimana prima della messa a dimora delle piantine

**TRIONEM**  
DOSE: 1500-2000 kg/ha

Per migliorare la fertilità del suolo

**RYZOCLEAN**  
DOSE: 150-200 l/ha

Favorire l'emissione di giovani radici

**DRAKS**  
DOSE: 3-5 kg/ha

Concimazione di fondo

**PETRO LINEA**  
DOSE: 800-1000 kg/ha

Concimazione di mantenimento

**PETRO EVO NPK**  
DOSE: 600-800 kg/ha

Per migliorare la fioritura

**SYFAST G 15**  
DOSE: 2,5-4 l/ha

Nutrizione NPK

**BUYSTAR EXTRA LINEA**  
DOSE: 20-50 kg/ha

Favorire la ripresa vegetativa ed aiutare la pianta in caso di stress.

**LIETA-VEG**  
DOSE: 15-20 l/ha

**FOGLIARE**



In caso di stress da trapianto

**MARAL ZN/MN**  
DOSE: 100-200 ml/ha

Stimolare la fioritura e l'allegagione

**MARAL S LQ**  
DOSE: 150-200 ml/ha

Per aumentare le produzioni

**MARAL NPK**  
DOSE: 200-400 ml/ha

Prevenzione delle fisiopatie legate al calcio

**I'M CALCIO**  
DOSE: 150-300 ml/ha

Per incrementare il grado brix e concentrare la raccolta

**LYON 56 WG**  
DOSE: 200-300 gr/ha

# CONSIGLIO TECNICO AGRONOMICO \*

IL TECNICO

---

AZIENDA

---

DATA

---



FASE FENOLOGICA	PRODOTTO	MOTIVAZIONE	DOSE
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha
			/hl /ha

NOTE

---



---



---



---

\* Il consiglio tecnico agronomico ha finalità esclusivamente informative, è fornito a titolo gratuito dal Tecnico FTS su scritto e senza nessuna assunzione di obbligo e/o responsabilità per alcun titolo, da parte del Tecnico o di Agriges srl, in quanto ogni risultato dipende dall'applicazione e dalla metodologia adottata in via pratica e, comunque dal rispetto, da parte del ricevente, delle prescrizioni indicate nelle etichette dei prodotti utilizzati.