



KULTUR-STADIUM	Vorblüte	Blüte	Sturz der Blütenblätter	Sturz der letzten Blütenblätter	Kleine Früchte - Fruchtentwicklung	7 Tage vor der Ernte	Nach der Ernte - Auffüllung der Pflanzenreserven
Blattdüngung	Chelal® B 1 L Chelal® Zn 1 L (1)		Chelal® B 1 L Fructol® NF 1 kg Chelal® Alga L 2 L	Chelal® Alga L 2 L Fructol® NF 1,5 kg	Landamine® Zn 4 L (oder Kappa G 4 kg) (7/10 Tage zwischen zwei Spritzungen) (2)		2 x Hyberol 3 L
Programm Eisenchlorose				Chelal® RD NF 1 kg Chelal® Fe 1 L	Chelal® RD NF 1 kg Chelal® Fe 1 L	Chelal® Fe 2 L	Chelal® Fe 2 L

Aufwandmengen/ha - Halten Sie die auf der Verpackung angegebenen Höchstkonzentrationen ein.

(1): Im Falle eines starken Mangels kann Chelal® Zn auch durch Tröpfchenbewässerung aufgetragen werden (in diesem Fall müssen die Dosen 2-3 L Chelal® Zn/ha sein: vom „Beginn der Saftbewegung“ bis zum „Kleine Früchte“)

(2): Um die Größe der Früchte zu verbessern, kann das Programm mit Chelal® Noor (1,5 kg / ha) ergänzt werden.

Lassen Sie zwischen 2 Behandlungen 10-14 Tage. Es ist wichtig, die Nährstoffbilanz der Pflanze durch Blattanalyse zu überprüfen. Bei Ungleichgewichten oder Mängeln eines der Elemente passen Sie bitte unser Blattprogramm an, indem Sie das Ungleichgewicht und die Mängel korrigieren, um die gewünschten Ergebnisse zu erzielen.

Empfohlene Wassermenge: Minimum 1000 L/ha