









Programma Appel

Fenologische stadia	Evenwichtsprogramma	Ijzergebrek	Kwaliteit en Houdbaarheid
 Opkomst van de bloem-knoppen			
 Roze knop	Chelal® Zn 0,5 – 1 L Chelal® B 0,5 – 1 L	Chelal® RD NF 0,5-1 kg Chelal® Fe 1 L	
 Begin bloei	Fructol® NF 2 kg	Chelal® RD NF 1 kg Chelal® Fe 1 L	
Bloei			
 Val van de laatste kroon-blaadjes	Chelal® Zn 1 L Chelal® B 1 L Fructol® NF 2 kg	Chelal® RD NF 1 kg Chelal® Fe 2 L	Chelal® Omnical 0,5 – 1,0 L Chelal® Alga L 1,5 L
 Vrucht-zetting	Fructol® NF 2 kg Kappa G 4kg	Chelal® Fe 2 L	4 – 5 behandelingen van Chelal® Omnical 0,5 – 1,0 L in combinatie met Chelal® Alga L 1,5 L (interval tussen de behandelingen: 10-14 dagen)
 Vrucht-zwelling	Chelal® Noor 2 kg Kappa G 4kg (of Landamine® Zn 3 L)	Chelal® Fe 2 L (indien het gebrek aanhoudt)	
 Vrucht-wenteling	1-2 x Landamine® Zn 3 L		
 40 dagen voor de oogst	Chelal® Noor 2 kg Landamine® Zn 3 L		Chelal® Mg 1 L (eventueel bijvoegen aan deze behandeling)
20 dagen voor de oogst	Landamine® Zn 3 L		
Reserve	2 x 3 L Hyberol		

Opmerkingen:

- Doses uitgedrukt per hectare. Respecteer de maximale concentraties vermeld op de verpakking.
- Aanbevolen volumen water per hectare gebruikt: 1000 L/ha
- Chelal Omnical niet gebruiken op variëteiten van de "Golden" familie.