



**Hortifit®**  
Profit for Plants

# SCHEMA TOPFOCUS

## all substrates

Leidingwater met pH hoger dan 7.5 eerst afzuren naar pH 7.5 en daarna pas producten toevoegen

Dit schema met e.c. waardes is een richtlijn voor beginnende kwekers. Werkelijke dosering van voeding kan hoger of lager liggen. Dit is afhankelijk van plantensoort, klimaat, substraat, ontwikkelingsfase etc.

Voor 1 L voedingswater

	Groefase (vegetatieve fase)	Bloefase (generatieve fase)								
	Groei	Groei gehele plant	1e bloemvorming	Bloemvorming gehele plant		Volume toename vruchten/bloemen		Volume/gewicht vruchten/bloemen		Afrijping/gewicht vruchten/bloemen
	18u	12u	12u	12u	12u	12u	12u	12u	12u	12u
Hortifit Nutrient A+B	1ML/1L	1.5ML/1L	2ML/1L	3ML/1L	3ML/1L	2ML/1L	2-3ML/1L	2-3ML/1L	2-3ML/1L	Water
Enzymes	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	2ML/1L 1x per week	Water
Topfocus	1ML/1L	1ML/1L				2ML/1L	2ML/1L	2ML/1L	2ML/1L	Water
	1.0 e.c	1.2 e.c	1.2 e.c	1.3-1.5 e.c	1.3-1.5 e.c	1.3-1.5 e.c	1.5 e.c	1.6-1.8 e.c	1.6-1.8 e.c	

pH Aarde: 6.0-6.5  
pH Hydro: 5.5-6.4  
pH Coco: 5.5-6.2



### Gebruikershandleiding per 1L voedingswater:

De totale e.c. waarde is de e.c. van voedingen en additieven inclusief de e.c. van leidingwater. Wij zijn uitgegaan van leidingwater met een e.c. 0.4.

### Tips:

Doseer 1 x per week 2ml Hortifit Multi enzymes. Voeg altijd eerst de additieven toe om daarna de e.c. waarde af te stellen met de basisvoeding. Voeg daarna pH- bloei of pH+ toe voor de gewenste pH.



T: 0031(0)50 260 00 90

M: 0031(0)6 460 55 471

E: info@hortifit.eu

W: www.hortifit.eu