

Período de crescimento
(18 horas de luz)

Período de florescimento
(12 horas de luz)

SEMANA	1	2	1	2	3	4	5	6	7	8	9
COCO ou HIDRO	A	25-35 ml	25-35 ml	30-40 ml	30-40 ml	35-45 ml	35-45 ml	40-50 ml	30-40 ml	30-40 ml	30-40 ml
	B	25-35 ml	25-35 ml	30-40 ml	30-40 ml	35-45 ml	35-45 ml	40-50 ml	30-40 ml	30-40 ml	30-40 ml
		1,6 EC	1,6 EC	1,8 EC	1,8 EC	2,0-2,1EC	2,0-2,1EC	2,2 EC	1,6 EC	1,6 EC	1,6 EC
F1 Extreme Booster									20-30 ml Adaptar EC para 2.2	20-30 ml Adaptar EC para 2.2	20-30 ml Adaptar EC para 2.2
Estimulador de raízes	1ml	2ml	2ml	2ml							
Estimulador de florescimento			2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
Final Solution*1 (solução final)	6ml		6ml				6ml				
Spray para folhas	40ml vaporizar*2		40ml vaporizar*2		40ml vaporizar*2						
Pro Active (opcional)	100ml vaporizar*2	100ml vaporizar*2	1-2 ml gotejar	1-2 ml gotejar	1-2 ml gotejar	1-2 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar	2-3 ml gotejar
Pó de Sílica (opcional)*3	1ml	1ml	1ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	3ml	3ml	3ml
Ventilador	Desligado	Desligado	Mínimo	Médio	Médio	Médio	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo	Máximo
Temperatura dia/noite	24/24	24/24	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20	28/20
Humidade do ar	80%	70%	65%	60%	60%	55%	55%	50%	45%	40%	40%
pH Coco	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
pH Hidro	5,3	5,3	5,3	5,5	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	5,8	6,0

*1 Apenas 1 vez por semana.

*2 Sempre com a luz desligada.

*3 Dissolva o pó de sílica sempre primeiro num recipiente antes de adicionar os nutrientes restantes.

ESQUEMA DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRO/COCO

Este esquema é apenas uma diretiva. É sempre possível desviar do uso tradicional. Importante: **utilize sempre A e B em razões proporcionais!**