











Sistema de nutrientes profesional de 4 partes

	- AGRESIVO	Todas las cantidades por 3,79 litros (1 galón estadounidens				
	ALIMENTO	CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERÍODO 12H)		
	Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardio	Floración temprana	Floración media	
	Nitrógeno total (ppm)	150	220	180	150	
	Rango CE (mS/cm)	1.5-1.8	2.2-2.5	2.2-2.5	1.9-2.2	
	Rango PPM (escala 500)	750-900	1100-1250	1100-1250	950-1100	
BASE NUTRIENTES	FloraNova Grow (ml/gal)	4,5 ml/gal	6,0 ml/gal			
	Floración FloraNova (ml/gal)			6,0 ml/gal	4,8 ml/gal	
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALiMAGi (ml/gal)*	1,5 ml/gal	3,0 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	
	Floralicious Plus (ml/gal)	1,0 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	
	KoolBloom líquido (ml/gal)			1,0 ml/gal	2,0 ml/gal	

	MEDIO ALIMENTO				
		CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERÍODO 12H)	
	Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media
	Nitrógeno total (ppm)	120	180	140	120
	Rango CE (mS/cm)	1.2-1.5	1.8-2.1	1.8-2.1	1.5-1.8
	Rango PPM (escala 500)	600-750	900-1050	900-1050	750-900
BASE NUTRIENTES	FloraNova Grow (ml/gal)	3,6 ml/gal	4,8 ml/gal		
	Floración FloraNova (ml/gal)			4,8 ml/gal	3,8 ml/gal
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALiMAGic (ml/gal)*	1,2 ml/gal	2,4 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal
	Floralicious Plus (ml/gal)	1,0 ml/gal	1,5 ml/gal	1,5 ml/gal	1,5 ml/gal
	KoolBloom líquido (ml/gal)			1,0 ml/gal	1,5 ml/gal

	LUZ				
	ALIMENTO	CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERÍODO 12H)	
	Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media
	Nitrógeno total (ppm)	110	150	130	110
	Rango CE (mS/cm)	1.0-1.3	1.6-1.9	1.6-1.9	1.3-1.6
	Rango PPM (escala 500)	500-650	800-950	800-950	650-800
BASE NUTRIENTES	FloraNova Grow (ml/gal)	3,2 ml/gal	4,2 ml/gal		
	Floración FloraNova (ml/gal)			4,2 ml/gal	3,4 ml/gal
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALiMAGic (ml/gal)*	1,0 ml/gal	2,0 ml/gal	1,8 ml/gal	1,8 ml/gal
	Floralicious Plus (ml/gal)	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal
	KoolBloom líquido (ml/gal)			1,0 ml/gal	1,4 ml/gal



Productos disponibles en tamaños de 1 cuarto y 1, 2.5, 6, 15, 55 y 275 galones. Visite generalhydroponics.com para obtener más detalles.



· Baja densidad de plantación

• Estilo de recorte grande y con varias puntas



- 1-5 eventos de riego por día durante el pico de producción
- · Tamaño de maceta #2-5, drybacks intermedios
- Densidad de siembra intermedia
- · Estilo de recorte intermedio, rematado/pellizcado



La alimentación ligera es más adecuada para:

- $\, \cdot \, >$ 5 eventos de riego por día durante el pico de producción
- 4", 6", tamaño de maceta o bloque n.º 1, secado rápido
- · Alta densidad de plantación
- Cultivos pequeños sin cobertura: estilo sea of green