



Todas las cantidades por 3.79 litros (1 galón estadounidense)

AGRESIVO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)	
Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media	
Nitrógeno total (ppm)	150	220	180	150	
Rango CE (mS/cm)	1.5-1.8	2.2-2.5	2.1-2.4	1.8-2.1	
Rango PPM (escala 500)	750-900	1100-1250	1050-1200	900-1050	
BASE NUTRIENTES	FloraNova Grow (ml/gal)	5,0 ml/gal	7,5 ml/gal		
	Floración FloraNova (ml/gal)			7,5 ml/gal	6,3 ml/gal

MEDIO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)	
Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media	
Nitrógeno total (ppm)	120	180	150	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)	4,0 ml/gal	6,0 ml/gal		
	Floración FloraNova (ml/gal)			6,0 ml/gal	5,0 ml/gal

LUZ ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)	
Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media	
Nitrógeno total (ppm)	110	150	130	110	
Rango CE (mS/cm)	0.9-1.2	1.5-1.8	1.5-1.8	1.2-1.5	
Rango PPM (escala 500)	450-600	750-900	750-900	600-750	
BASE NUTRIENTES	FloraNova Grow (ml/gal)	3,5 ml/gal	5,3 ml/gal		
	Floración FloraNova (ml/gal)			5,3 ml/gal	4,4 ml/gal

Nutrientes base



FloraNova® es un gran avance en una botella. Su fórmula única le brinda el fertilizante robusto. La fuerza generalmente se encuentra en forma seca, pero con la aplicación rápida de un líquido.

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

El pienso agresivo es más adecuado para:

- y1 evento de riego por día durante el pico de producción
- Tamaño de maceta >#5, drybacks lentos
- Baja densidad de plantación
- Estilo de recorte grande y con varias puntas

El avance medio es más adecuado para:

- 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/pellicado

La alimentación ligera es más adecuada para:

- >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