



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	Florecer
Nitrógeno total (ppm)		150	220	160	150
Rango CE (mS/cm)		0.8-1.0	1.2-1.4	1.5-1.8	1.4-1.7
Rango PPM (escala 500)		400-500	600-700	750-900	700-850
BASE NUTRIENTES	BioThrive Grow (gramos/gal)	7,0 ml/gal	12,0 ml/gal		
	BioThrive Bloom (gramos/gal)			12,5 ml/gal	8,5 ml/gal
	CaMg+ (ml/gal)	5,0 ml/gal	7,5 ml/gal	8,5 ml/gal	8,5 ml/gal
SUPLEMENTOS	BioRoot (ml/gal)	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	
	Hierba biológica (ml/gal)	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	
	BioBud (ml/gal)			2,5 ml/gal	2,5 ml/gal
	BioMarina (ml/gal)	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	7,5 ml/gal
	Diamante negro (ml/gal)	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal	5,0 ml/gal

MEDIO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)	
Etapa de crecimiento		Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Florecer
Nitrógeno total (ppm)		120	180	130	120
Rango CE (mS/cm)		0.7-0.9	1.1-1.3	1.2-1.5	1.1-1.4
Rango PPM (escala 500)		350-450	550-650	600-750	550-700
BASE NUTRIENTES	BioThrive Grow (gramos/gal)	5,5 ml/gal	9,5 ml/gal		
	BioThrive Bloom (gramos/gal)			10,0 ml/gal	6,8 ml/gal
	CaMg+ (ml/gal)	4,0 ml/gal	6,0 ml/gal	6,8 ml/gal	6,8 ml/gal
SUPLEMENTOS	BioRoot (ml/gal)	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	
	Hierba biológica (ml/gal)	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	
	BioBud (ml/gal)			2,5 ml/gal	2,5 ml/gal
	BioMarina (ml/gal)	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	6,0 ml/gal
	Diamante negro (ml/gal)	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal	4,0 ml/gal

LUZ ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)	
Etapa de crecimiento		Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Florecer
Nitrógeno total (ppm)		110	150	110	100
Rango CE (mS/cm)		0.6-0.8	1.0-1.2	1.0-1.3	0.9-1.2
Rango PPM (escala 500)		300-400	500-600	500-650	450-600
BASE NUTRIENTES	BioThrive Grow (gramos/gal)	5,0 ml/gal	8,5 ml/gal		
	BioThrive Bloom (gramos/gal)			8,5 ml/gal	6,0 ml/gal
	CaMg+ (ml/gal)	3,5 ml/gal	5,2 ml/gal	6,0 ml/gal	6,0 ml/gal
SUPLEMENTOS	BioRoot (ml/gal)	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	
	Hierba biológica (ml/gal)	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	
	BioBud (ml/gal)			2,5 ml/gal	2,5 ml/gal
	BioMarina (ml/gal)	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	5,3 ml/gal
	Diamante negro (ml/gal)	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal	3,5 ml/gal

Nutrientes base

Rendimiento personalizado



BioThrive® Crecimiento 4-3-3
proporciona a las plantas lo esencial Nutrientes para raíces, tallos y follaje.



BioThrive® Cultivo 2-4-4
ofrece plantas con flores y frutos nutrientes esenciales para una superior flores y abundantes cosechas.



CaMg +
es una mezcla de calcio y magnesio. Ayuda a optimizar la nutrición de las plantas, lo que resulta en un crecimiento mejorado y flores y frutos vibrantes.



BioRoot® 0-1-1
Ayuda a las plantas a establecer vibrante, vigoroso sistemas de raíces.



BioWeed® 0-0-0.5
un potenciador de la vitalidad de las plantas y el suelo con algas marinas procesadas en frío.



BioBud® 0.5-0-1
alienta profusa floración y vigoroso desarrollo del fruto.



BioMarine® 2-3-1
una enmienda del suelo que contiene ácidos húmicos que ayudan en la absorción de micronutrientes.



Diamante Negro®
contiene proteína de calamar digerida que estimula el crecimiento de las plantas.

La mayoría de los productos están disponibles en tamaños de 1 cuarto y 1, 2,5, 6, 15, 55 y 275 galones. Visite generalhydroponics.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