



Todas las cantidades por 3,79 litros (1 galón estadounidense)

| AGRESIVO<br>ALIMENTO   |                              | CRECER (FOTOPERIODO 18H) |                    | FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H) |             |
|------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|-------------|
| Etapa de crecimiento   | Crecimiento temprano         | Crecimiento tardío       | Floración temprana | Florecer                    |             |
| Nitrógeno total (ppm)  | 120                          | 180                      | 130                | 110                         |             |
| Rango CE (mS/cm)       | 0.6-0.8                      | 1.0-1.2                  | 1.5-1.8            | 1.2-1.5                     |             |
| Rango PPM (escala 500) | 300-400                      | 500-600                  | 750-800            | 600-750                     |             |
| BASE NUTRIENTES        | BioThrive Grow (ml/gal)      | 8,0 ml/gal               | 12,5 ml/gal        |                             |             |
|                        | Floración BioThrive (ml/gal) |                          |                    | 15,0 ml/gal                 | 12,5 ml/gal |
|                        | CaMg+ (ml/gal)               | 3,0 ml/gal               | 5,0 ml/gal         | 8,5 ml/gal                  | 7,5 ml/gal  |

| MEDIO<br>ALIMENTO      |                              | CRECER (FOTOPERIODO 18H) |                    | FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H) |             |
|------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|-------------|
| Etapa de crecimiento   | Crecimiento temprano         | Crecimiento tardío       | Floración temprana | Florecer                    |             |
| Nitrógeno total (ppm)  | 100                          | 140                      | 100                | 90                          |             |
| Rango CE (mS/cm)       | 0.5-0.7                      | 0.9-1.1                  | 1.2-1.5            | 1.0-1.3                     |             |
| Rango PPM (escala 500) | 250-350                      | 450-550                  | 600-750            | 500-650                     |             |
| BASE NUTRIENTES        | BioThrive Grow (ml/gal)      | 6,5 ml/gal               | 10,0 ml/gal        |                             |             |
|                        | Floración BioThrive (ml/gal) |                          |                    | 12,0 ml/gal                 | 10,0 ml/gal |
|                        | CaMg+ (ml/gal)               | 2,5 ml/gal               | 4,0 ml/gal         | 6,5 ml/gal                  | 6,0 ml/gal  |

| LUZ<br>ALIMENTO        |                              | CRECER (FOTOPERIODO 18H) |                    | FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H) |            |
|------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------|-----------------------------|------------|
| Etapa de crecimiento   | Crecimiento temprano         | Crecimiento tardío       | Floración temprana | Florecer                    |            |
| Nitrógeno total (ppm)  | 80                           | 130                      | 90                 | 80                          |            |
| Rango CE (mS/cm)       | 0.4-0.6                      | 0.8-1.0                  | 1.1-1.4            | 0.9-1.1                     |            |
| Rango PPM (escala 500) | 200-300                      | 400-500                  | 550-700            | 450-550                     |            |
| BASE NUTRIENTES        | BioThrive Grow (ml/gal)      | 5,5 ml/gal               | 8,5 ml/gal         |                             |            |
|                        | Floración BioThrive (ml/gal) |                          |                    | 10,5 ml/gal                 | 8,5 ml/gal |
|                        | CaMg+ (ml/gal)               | 2,0 ml/gal               | 3,5 ml/gal         | 6,0 ml/gal                  | 5,2 ml/gal |

Nutrientes base



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



**BioThrive® Cultivo 2-4-4** ofrece floración y fructificación plantas nutrientes esenciales para flores superiores y abundantes cosechas.



**CaMg +** es una mezcla de calcio y magnesio. Ayuda a optimizar nutrición de las plantas resultando en mayor crecimiento y vibrante flores y frutos.

Productos disponibles en tamaños de 1 cuarto y 1, 2.5, 6, 15, 55 y 275 galones. Visite [generallyhydroponics.com](http://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