



Sistema de nutrientes profesional de 10 partes

TABLA DE ALIMENTACIÓN PERSONALIZADA SEMANAL

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

AGRESIVO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)				FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)								
Semana		1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Etapa de crecimiento	Planta de semillero/ Clon	Temprano Crecimiento	Temprano Crecimiento	Tarde Crecimiento	Tarde Crecimiento	Temprano Florecer	Temprano Florecer	Medio Florecer	Medio Florecer	Medio Florecer	Tarde Florecer	Tarde Florecer	Madurar	Enjuagar
Nitrógeno total (ppm)		60	145	190	230	180	180	140	140	140	100	100	85	
Rango CE (mS/cm)		0.6-0.8	1.3-1.6	1.7-2.1	2.1-2.5	2.0-2.5	2.0-2.5	1.9-2.3	1.9-2.3	1.9-2.3	1.4-1.7	1.4-1.7	1.2-1.4	
Rango PPM (escala 500)		300-400	650-800	850-1050	1050-1300	1000-1250	1000-1250	950-1200	950-1200	950-1200	650-850	650-850	550-750	
BASE NUTRIENTES	Flora Micro (ml/gal)	2.5	3.8	5.7	7.6	5.7	5.7	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	
	FloraGro (ml/gal)	2.5	5.7	7.6	8.5	4.7	4.7	5.7	5.7	5.7	2.8	2.8	1.9	
	FloraBloom (ml/gal)	2.5	2.8	3.8	4.7	8.5	8.5	7.6	7.6	7.6	3.8	3.8	2.8	
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALIMAGic (ml/gal)*		2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0		
	Floralicious Plus (ml/gal)		1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0		
	KoolBloom líquido (ml/gal)					1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0			
PERSONALIZADO ACTUACIÓN	RapidStart (ml/gal)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0							
	Madurar (ml/gal)											4.0	5.0	
	Armadura Si (ml/gal)		2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5		
	FloraKleen (ml/gal)													10.0

* Ajuste según sea necesario

MEDIO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)				FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)								
Semana		1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Etapa de crecimiento	Planta de semillero/ Clon	Temprano Crecimiento	Temprano Crecimiento	Tarde Crecimiento	Tarde Crecimiento	Temprano Florecer	Temprano Florecer	Medio Florecer	Medio Florecer	Medio Florecer	Tarde Florecer	Tarde Florecer	Madurar	Enjuagar
Nitrógeno total (ppm)		50	125	160	190	145	145	110	110	110	80	80	70	
Rango CE (mS/cm)		0.5-0.6	1.1-1.3	1.4-1.8	1.7-2.1	1.7-2.0	1.7-2.0	1.6-2.0	1.6-2.0	1.6-2.0	1.2-1.4	1.2-1.4	1.0-1.2	
Rango PPM (escala 500)		250-350	550-700	700-900	850-1050	800-1050	800-1050	800-1000	800-1000	800-1000	550-750	550-750	500-650	
BASE NUTRIENTES	Flora Micro (ml/gal)	1.9	2.8	4.7	5.7	4.7	4.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	
	Flora Gro (ml/gal)	1.9	4.7	5.7	6.6	3.8	3.8	4.7	4.7	4.7	2.3	2.3	1.5	
	FloraBloom (ml/gal)	1.9	2.3	2.8	3.8	6.6	6.6	6.1	6.1	6.1	2.8	2.8	2.3	
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALIMAGic (ml/gal)*		1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.0	1.0		
	Floralicious Plus (ml/gal)		1.0	1.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5		
	KoolBloom líquido (ml/gal)					1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.9			
PERSONALIZADO ACTUACIÓN	RapidStart (ml/gal)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0							
	Madurar (ml/gal)											4.0	5.0	
	Armadura Si (ml/gal)		2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5		
	FloraKleen (ml/gal)													10.0

* Ajuste según sea necesario

LUZ ALIMENTO		CRECER (FOTOPERIODO 18H)				FLORACIÓN (FOTOPERIODO 12H)								
Semana		1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Etapa de crecimiento	Planta de semillero/ Clon	Temprano Crecimiento	Temprano Crecimiento	Tarde Crecimiento	Tarde Crecimiento	Temprano Florecer	Temprano Florecer	Medio Florecer	Medio Florecer	Medio Florecer	Tarde Florecer	Tarde Florecer	Madurar	Enjuagar
Nitrógeno total (ppm)		45	75	140	170	135	135	100	100	100	70	70	60	
Rango CE (mS/cm)		0.4-0.5	1.0-1.2	1.3-1.5	1.5-1.8	1.5-1.9	1.5-1.9	1.4-1.8	1.4-1.8	1.4-1.8	1.1-1.3	1.1-1.3	0.9-1.1	
Rango PPM (escala 500)		200-300	450-600	600-800	750-950	750-950	750-950	700-900	700-900	700-900	500-700	500-700	450-600	
BASE NUTRIENTES	Flora Micro (ml/gal)	1.7	2.8	3.8	4.7	3.8	3.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	
	Flora Gro (ml/gal)	1.7	3.8	5.7	5.7	3.8	3.8	4.0	4.0	4.0	2.0	2.3	1.3	
	FloraBloom (ml/gal)	1.7	1.9	2.8	3.8	5.7	5.7	5.3	5.3	5.3	2.7	2.7	2.0	
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALIMAGic (ml/gal)*		1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.0	1.0		
	Floralicious Plus (ml/gal)		1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0		
	KoolBloom líquido (ml/gal)					1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.8			
PERSONALIZADO ACTUACIÓN	RapidStart (ml/gal)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0							
	Madurar (ml/gal)											4.0	5.0	
	Armadura Si (ml/gal)		2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5		
	FloraKleen (ml/gal)													10.0

* Ajuste según sea necesario

Nutrientes base
Paquete de rendimiento profesional
Rendimiento personalizado



FloraMicro®
se utiliza durante los ciclos de crecimiento y floración de una planta.



FloraGro®
construye raíces fuertes durante el crecimiento de una planta, etapa vegetativa.



FloraBloom®
es para fruta y flor desarrollo.



CALIMAGic™
Corrige las carencias de calcio y magnesio.



Floralicious® Plus
mejora la planta vigor y cualidades aromáticas.



KoolBloom® líquido
promueve la floración y ayuda a facilitar el aumento de volumen.



RapidStart™
promueve el crecimiento de las raíces al mismo tiempo que mejora el vigor y el rendimiento de la planta.



Ripen®
Promueve una mayor producción de flores y aceites esenciales.



ArmorSi™
mejora la estructura de la planta y el desarrollo foliar.



FloraKleen®
se utiliza para disolver la acumulación de sales y minerales.

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:

- 1 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

Las tablas de alimentación son solo recomendaciones. Es posible que se necesiten ajustes según las condiciones ambientales, la estructura de cultivo individual y el uso de productos adicionales. Los resultados reales pueden variar.



Todas las cantidades por 3.79 litros (1 galón estadounidense)

AGRESIVO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERÍODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERÍODO 12H)			
Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media	Floración tardía	Madurar	Enjuagar
Nitrógeno total (ppm)	145	230	180	140	100	85	
Rango CE (mS/cm)	1.3-1.6	2.1-2.5	2.0-2.5	1.9-2.3	1.4-1.7	1.2-1.4	
Rango PPM (escala 500)	650-800	1050-1300	1000-1250	950-1200	650-850	550-750	
BASE NUTRIENTES	Flora Micro (ml/gal)	3,8 ml/gal	7,6 ml/gal	5,7 ml/gal	3,8 ml/gal	3,8 ml/gal	3,8 ml/gal
	Flora Gro (ml/gal)	5,7 ml/gal	8,5 ml/gal	4,7 ml/gal	5,7 ml/gal	2,8 ml/gal	1,9 ml/gal
	FloraBloom (ml/gal)	2,8 ml/gal	4,7 ml/gal	8,5 ml/gal	7,6 ml/gal	3,8 ml/gal	2,8 ml/gal
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALIMAGic (ml/gal)*	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	1,0 ml/gal	
	Floralicious Plus (ml/gal)	1,0 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	2,0 ml/gal	1,0 ml/gal	
	KoolBloom líquido (ml/gal)			1,0 ml/gal	2,0 ml/gal		
PERSONALIZADO ACTUACIÓN	RapidStart (ml/gal)	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal			
	Madurar (ml/gal)					4,0 ml/gal	5,0 ml/gal
	Armadura Si (ml/gal)	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	
	FloraKleen (ml/gal)						10,0 ml/gal

* Ajuste según sea necesario

MEDIO ALIMENTO		CRECER (FOTOPERÍODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERÍODO 12H)			
Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media	Floración tardía	Madurar	Enjuagar
Nitrógeno total (ppm)	125	190	145	110	80	70	
Rango CE (mS/cm)	1.1-1.3	1.7-2.1	1.7-2.0	1.6-2.0	1.2-1.4	1.0-1.2	
Rango PPM (escala 500)	550-700	850-1050	800-1050	800-1000	550-750	500-650	
BASE NUTRIENTES	Flora Micro (ml/gal)	2,8 ml/gal	5,7 ml/gal	4,7 ml/gal	2,8 ml/gal	2,8 ml/gal	2,8 ml/gal
	Flora Gro (ml/gal)	4,7 ml/gal	6,6 ml/gal	3,8 ml/gal	4,7 ml/gal	2,3 ml/gal	1,5 ml/gal
	FloraBloom (ml/gal)	2,3 ml/gal	3,8 ml/gal	6,6 ml/gal	6,1 ml/gal	2,8 ml/gal	2,3 ml/gal
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALIMAGic (ml/gal)*	1,9 ml/gal	1,9 ml/gal	1,9 ml/gal	1,9 ml/gal	1,0 ml/gal	
	Floralicious Plus (ml/gal)	1,0 ml/gal	1,5 ml/gal	1,5 ml/gal	1,5 ml/gal	1,5 ml/gal	
	KoolBloom líquido (ml/gal)			1,0 ml/gal	1,9 ml/gal		
PERSONALIZADO ACTUACIÓN	RapidStart (ml/gal)	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal			
	Madurar (ml/gal)					4,0 ml/gal	5,0 ml/gal
	Armadura Si (ml/gal)	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	
	FloraKleen (ml/gal)						10,0 ml/gal

* Ajuste según sea necesario

LUZ ALIMENTO		CRECER (FOTOPERÍODO 18H)		FLORACIÓN (FOTOPERÍODO 12H)			
Etapa de crecimiento	Crecimiento temprano	Crecimiento tardío	Floración temprana	Floración media	Floración tardía	Madurar	Enjuagar
Nitrógeno total (ppm)	75	170	135	100	70	60	
Rango CE (mS/cm)	1.0-1.2	1.5-1.8	1.5-1.9	1.4-1.8	1.1-1.3	0.9-1.1	
Rango PPM (escala 500)	450-600	750-950	750-950	700-900	500-700	450-600	
BASE NUTRIENTES	Flora Micro (ml/gal)	2,8 ml/gal	4,7 ml/gal	3,8 ml/gal	2,8 ml/gal	2,7 ml/gal	2,8 ml/gal
	Flora Gro (ml/gal)	3,8 ml/gal	5,7 ml/gal	3,8 ml/gal	3,8 ml/gal	2,0 ml/gal	1,3 ml/gal
	FloraBloom (ml/gal)	1,9 ml/gal	3,8 ml/gal	5,7 ml/gal	5,7 ml/gal	2,7 ml/gal	1,9 ml/gal
PRO ACTUACIÓN PAQUETE	CALIMAGic (ml/gal)*	1,8 ml/gal	1,8 ml/gal	1,8 ml/gal	1,8 ml/gal	1,0 ml/gal	
	Floralicious Plus (ml/gal)	1,0 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	1,8 ml/gal		
PERSONALIZADO ACTUACIÓN	RapidStart (ml/gal)	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal	1,0 ml/gal			
	Madurar (ml/gal)					4,0 ml/gal	5,0 ml/gal
	Armadura Si (ml/gal)	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	2,5 ml/gal	
	FloraKleen (ml/gal)						10,0 ml/gal

* Ajuste según sea necesario

Nutrientes base	Paquete de rendimiento profesional	Rendimiento personalizado							
 <p>FloraMicro® se utiliza durante los ciclos de crecimiento y floración de una planta.</p>	 <p>FloraGro® construye raíces fuertes durante el crecimiento de una planta, etapa vegetativa.</p>	 <p>FloraBloom® es para fruta y flor desarrollo.</p>	 <p>CALIMAGic™ Corrige las carencias de calcio y magnesio.</p>	 <p>Floralicious® Plus mejora la planta vigor y cualidades aromáticas.</p>	 <p>KoolBloom® líquido promueve la floración y ayuda a facilitar el aumento de volumen.</p>	 <p>RapidStart™ promueve el crecimiento de las raíces al mismo tiempo que mejora el vigor y el rendimiento de la planta.</p>	 <p>Ripen® Promueve una mayor producción de flores y aceites esenciales.</p>	 <p>ArmorSi™ mejora la estructura de la planta y el desarrollo foliar.</p>	 <p>FloraKleen® se utiliza para disolver la acumulación de sales y foliar minerales.</p>

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/pellizcado

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

Las tablas de alimentación son solo recomendaciones. Es posible que se necesiten ajustes según las condiciones ambientales, la estructura de cultivo individual y el uso de productos adicionales. Los resultados reales pueden variar.