

LABEL RATE FEED CHART


**FLORAPRO® FEED CHART FOR DAY TANKS OR RESERVOIRS /
TABLEAU DE FERTILISATION FLORAPRO POUR LES RÉSERVOIRS JOURNALIERS**

Photoperiod / Photopériode	GROW (18 HOURS) / CROISSANCE (photopériode de 18 h)	BLOOM (12 HOURS) / FLORAISON (photopériode de 12 h)	
Growth Stage / Stade de croissance	Grow / Croissance	Early Bloom / Recette pour la début de la floraison	Mid-Late Bloom / Recette pour le milieu/ la fin de la floraison
Duration (Weeks)	2-4	3-4	3-4
EC Reference	1.6	1.5	1.4
Total N Target (ppm)	170	135	120
FP Ca + Micros 14-0-0 (g/10 L)	6.35	6.35	4.65
FP Grow 10-12-22 (g/10 L)	8.15	0	0
FP Bloom 7-12-27 (g/10 L)	0	6.95	7.55


**FLORAPRO® 120 GRAMS PER LITER STOCK SOLUTION DILUTION TABLE /
TABLEAU DE DILUTION DE LA SOLUTION MÈRE, FLORAPRO 120 G/L**

FP Ca + Micros 14-0-0	A	120 g/L	Never combine FloraPro fertilizers in the same concentrated stock tank, precipitation will occur. Ne jamais combiner les engrais FloraPro dans le même réservoir de stockage concentré; cela entraînera vlt précipitation des produits.
FP Grow 10-12-22	B	120 g/L	
FP Bloom 7-12-27	C	120 g/L	


**FLORAPRO® 120 GRAMS PER LITER COMMERCIAL FEED CHART: FOR FERTILIZER INJECTORS /
TABLEAU DE FERTILISATION POUR LES INJECTEURS D'ENGRAIS COMMERCIAUX, FLORAPRO 120 G/L**

Photoperiod / Photopériode	GROW (18 HOURS) / CROISSANCE (photopériode de 18 h)	BLOOM (12 HOURS) / FLORAISON (photopériode de 12 h)	
Growth Stage / Stade de croissance	Grow / Croissance	Early Bloom / Recette pour la début de la floraison	Mid-Late Bloom / Recette pour le milieu/ la fin de la floraison
Duration (Weeks)	2-4	3-4	3-4
EC Reference	1.6	1.5	1.4
Total N Target (ppm)	170	135	120
FP Ca + Micros 14-0-0 (mL/10 L)	53	53	39
FP Grow 10-12-22 (mL/10 L)	68	0	0
FP Bloom 7-12-27 (mL/10 L)	0	58	63

Feeding charts are recommendations only. Adjustments may be needed based upon environmental conditions, individual grow structure, and use of additional products. Actual results may vary.