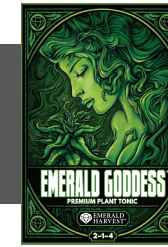


CHUỖI DINH DƯỠNG CHUYÊN MÔN 2 PHẦN



		CALI PRO [®] GROW A	CALI PRO [®] GROW B	CALI PRO [®] BLOOM A	CALI PRO [®] BLOOM B	EMERALD GODDESS [®]	KING KOLA [®]	HONEY CHOME [®]	ROOT WIZARD [®]
		Chuỗi Dinh Dưỡng Chuyên Môn 2 Phần				Dưỡng Chất Bổ Dưỡng Cao Cấp Cho Cây Trồng	Chất Kích Thích Ra Hoa Mạnh Mẽ	Chất Tăng Nhựa và Hương Thơm	Chất Tạo Rễ Lan Rộng
Giai Đoạn Sinh Dưỡng (18 giờ có ánh sáng)	Cây Giống và Cắt Cành	2 mL	2 mL	-	-	-	-	-	-
	Cấy Ghép	3 mL	3 mL	-	-	-	-	-	-
	Sinh Dưỡng Sớm	4 mL	4 mL	-	-	6 mL	-	4 mL	15 mL
	Sinh Dưỡng Muộn	5 mL	5 mL	-	-	6 mL	-	4 mL	-
Giai Đoạn Ra Hoa (12 giờ có ánh sáng)	Tuần 1 Giai Đoạn Chuyển Tiếp	5 mL	5 mL	-	-	6 mL	4 mL	4 mL	-
	Tuần 2 Ra Hoa Sớm	-	-	5 mL	5 mL	8 mL	8 mL	8 mL	15 mL
	Tuần 3 Ra Hoa Sớm	-	-	5 mL	5 mL	8 mL	8 mL	8 mL	-
	Tuần 4 Ra Hoa Giữa Vụ	-	-	6 mL	6 mL	10 mL	12 mL	8 mL	-
	Tuần 5 Ra Hoa Giữa Vụ	-	-	6 mL	6 mL	10 mL	12 mL	8 mL	-
	Tuần 6 Ra Hoa Muộn	-	-	6 mL	6 mL	10 mL	8 mL	8 mL	-
	Tuần 7 Ra Hoa Muộn	-	-	6 mL	6 mL	10 mL	8 mL	8 mL	-
	Tuần 8 Chín	-	-	6 mL	6 mL	5 mL	4 mL	6 mL	-
	Tuần 9 Rụng	-	-	1 mL	1 mL	-	-	6 mL	-

Bảng cung cấp dưỡng chất này phù hợp cho tất cả các giá thể trồng trong các hệ thống tái tuần hoàn hoặc hệ thống thoát chất thải.
 Không trộn sẵn các chất dinh dưỡng tập trung.
 Đổ nước vào bể chứa & sau đó thêm các chất dinh dưỡng.
 Luôn trộn **A** với nước trước, sau đó thêm **B**.
 Theo dõi cây trồng xem có dấu hiệu căng ép khi thực hiện theo chương trình nuôi dưỡng tích cực hơn.

Để kéo dài giai đoạn sinh dưỡng, lặp lại một tuần sinh dưỡng chậm trở lên.
 Để kéo dài giai đoạn ra hoa, lặp lại một tuần ra hoa giữa vụ trở lên.
 Phạm vi độ pH lý tưởng sau khi trộn các chất dinh dưỡng là 5,8-6,3.
 Nhiệt độ nước lý tưởng là 60-72°F (16-22°C).

Quy Đổi Nhanh			
Muỗng cà phê (tsp)	Mililit (mL)	Muỗng canh (tbsp)	Ao-xơ (oz)
1/4 tsp	1 mL	-	-
1 tsp	5 mL	1/3 tbsp	-
1 1/2 tsp	7.5 mL	1/2 tbsp	-
3 tsp	15 mL	1 tbsp	1/2 oz
6 tsp	30 mL	2 tbsp	1 oz
Lít (L)	Lít Mỹ (qt)	Ga-lông Mỹ (gal)	
0.95 L	1 qt	-	
1.89 L	2 qt	-	
3.79 L	-	1 gal	
22.71 L	-	6 gal	

Các Chất Bổ Sung của Emerald Harvest:

pH UP	pH DOWN	CAL-MAG	STURDY STALK [®]
Chất kiềm hóa pH cao cấp	Chất axit hóa pH cao cấp	Chất Bổ Sung Canxi-Magiê	Chất Bổ Sung Kali Silicat
Sử dụng dung dịch dinh dưỡng mỗi lần với một dưỡng nhỏ, kiểm tra độ pH định kỳ cho đến khi các giá trị đo nằm trong khoảng mong muốn.		Dùng 2-5 mL cho mỗi ga-lông khi cần thiết từ lúc mới sinh trưởng đến giai đoạn cuối của kỳ ra hoa. Khuyến cáo chỉ sử dụng vào những ngày nước.	



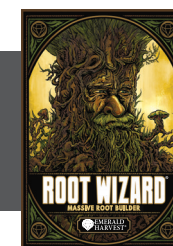
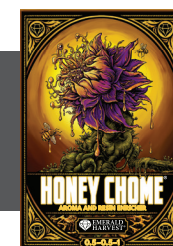
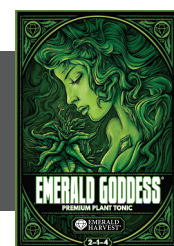
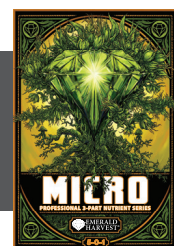
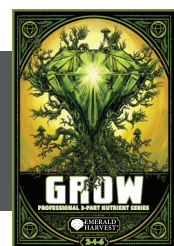
Số lượng là số mililit trên mỗi ga-lông nước.

emeraldharvest.co



EMERALD HARVEST[®]
SIMPLE, EASY SUCCESS

CHUỖI DINH DƯỠNG CHUYÊN MÔN 3 PHẦN



		GROW	MICRO	BLOOM	EMERALD GODDESS®	KING KOLA®	HONEY CHOME®	ROOT WIZARD®	
		Chuỗi Dinh Dưỡng Chuyên Môn 3 Phần				Dưỡng Chất Bổ Dưỡng Cao Cấp Cho Cây Trồng	Chất Kích Thích Ra Hoa Mạnh Mẽ	Chất Tăng Nhựa và Hương Thơm	Chất Tạo Rễ Lan Rộng
Giai Đoạn Sinh Dưỡng (18 giờ có ánh sáng)	Cây Giống và Cắt Cành	2 mL	2 mL	2 mL	-	-	-	-	
	Cấy Ghép	4 mL	2 mL	1 mL	-	-	-	-	
	Sinh Dưỡng Sớm	6 mL	3 mL	2 mL	6 mL	-	4 mL	15 mL	
	Sinh Dưỡng Muộn	8 mL	4 mL	2 mL	6 mL	-	4 mL	-	
Giai Đoạn Ra Hoa (12 giờ có ánh sáng)	Tuần 1 Giai Đoạn Chuyển Tiếp	4 mL	4 mL	4 mL	6 mL	4 mL	4 mL	-	
	Tuần 2 Ra Hoa Sớm	2 mL	4 mL	8 mL	8 mL	8 mL	8 mL	15 mL	
	Tuần 3 Ra Hoa Sớm	2 mL	4 mL	8 mL	8 mL	8 mL	8 mL	-	
	Tuần 4 Ra Hoa Giữa Vụ	2 mL	5 mL	10 mL	10 mL	12 mL	8 mL	-	
	Tuần 5 Ra Hoa Giữa Vụ	2 mL	5 mL	10 mL	10 mL	12 mL	8 mL	-	
	Tuần 6 Ra Hoa Muộn	-	6 mL	11 mL	10 mL	8 mL	8 mL	-	
	Tuần 7 Ra Hoa Muộn	-	6 mL	11 mL	10 mL	8 mL	8 mL	-	
	Tuần 8 Chín	-	4 mL	11 mL	5 mL	4 mL	6 mL	-	
	Tuần 9 Rụng	2 mL	2 mL	2 mL	-	-	6 mL	-	

Bảng cung cấp dưỡng chất này phù hợp cho tất cả các giá thể trồng trong các hệ thống tái tuần hoàn hoặc hệ thống thoát chất thải.

Không trộn sẵn các chất dinh dưỡng tập trung.

Đổ nước vào bể chứa & sau đó thêm các chất dinh dưỡng.

Luôn trộn **Micro** với nước trước, sau đó thêm **Grow** và/hoặc **Bloom**.

Theo dõi cây trồng xem có dấu hiệu căng ép khi thực hiện theo chương trình nuôi dưỡng tích cực hơn.

Để kéo dài giai đoạn sinh dưỡng, lặp lại một tuần sinh dưỡng chậm trở lên.

Để kéo dài giai đoạn ra hoa, lặp lại một tuần ra hoa giữa vụ trở lên.

Phạm vi độ pH lý tưởng sau khi trộn các chất dinh dưỡng là 5,8-6,3.

Nhiệt độ nước lý tưởng là 60-72°F (16-22°C).

Quy Đổi Nhanh

Muỗng cà phê (tsp)	Mililit (mL)	Muỗng canh (tbsp)	Ao-xơ (oz)
1/4 tsp	1 mL	-	-
1 tsp	5 mL	1/3 tbsp	-
1 1/2 tsp	7.5 mL	1/2 tbsp	-
3 tsp	15 mL	1 tbsp	1/2 oz
6 tsp	30 mL	2 tbsp	1 oz

Các Chất Bổ Sung của Emerald Harvest:

pH UP	pH DOWN	CAL-MAG	STURDY STALK®
Chất kiềm hóa pH cao cấp	Chất axit hóa pH cao cấp	Chất Bổ Sung Canxi-Magiê	Chất Bổ Sung Kali Silicat
Sử dụng dung dịch dinh dưỡng mỗi lần với một dưỡng nhỏ, kiểm tra độ pH định kỳ cho đến khi các giá trị đo nằm trong khoảng mong muốn.		Dùng 2-5 mL cho mỗi ga-lông khi cần thiết từ lúc mới sinh trưởng đến giai đoạn cuối của kỳ ra hoa. Khuyến cáo chỉ sử dụng vào những ngày nước.	

Lít (L)	Lít Mỹ (qt)	Ga-lông Mỹ (gal)
0.95 L	1 qt	-
1.89 L	2 qt	-
3.79 L	-	1 gal
22.71 L	-	6 gal



Số lượng là số mililit trên mỗi ga-lông nước.

emeraldharvest.co



EMERALD HARVEST®
SIMPLE, EASY SUCCESS