



ECOSYSTEM™

BIỂU ĐỒ TĂNG TRƯỞNG

Bạn hãy trồng ươm cây lớn lên cho đến độ cao 5" hay 6" đã, rồi mới chuyển sang chu kỳ ra hoa

Tăng Trưởng	Rọi sáng	Tưới	Bón	PPM
	18 giờ	liên tục	- Hoa chất tác động - Phân bón mọc nhanh - B1 - từ rong biển - Chất kích thích mọc rễ	500

Kết Hoa Tuần lễ 1	<ul style="list-style-type: none"> •Enzyme giục phát triển •Phân bón cho hoa •B1 lấy từ rong biển •Calcium Magnesium bổ sung 	800 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 2	<ul style="list-style-type: none"> •Enzyme giục phát triển •Phân bón cho hoa •B1 lấy từ rong biển •Chất kích thích để nở sớm 	1000 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 3	<ul style="list-style-type: none"> •Enzyme giục phát triển •Phân bón cho hoa •Hợp chất hữu cơ Carbohydrate •Calcium Magnesium bổ sung 	1000 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 4	<ul style="list-style-type: none"> •Enzyme giục phát triển •Phân bón cho hoa •Hợp chất hữu cơ Carbohydrate •Chất tăng sức cho hoa nở 	1000 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 5	<ul style="list-style-type: none"> •Enzyme giục phát triển •Phân bón cho hoa •Hợp chất hữu cơ Carbohydrate •Chất tăng sức cho hoa nở •Calcium Magnesium bổ sung 	1000 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 6	<ul style="list-style-type: none"> •Phân bón cho hoa •Hợp chất hữu cơ Carbohydrate •Chất tăng sức cho hoa nở •Calcium Magnesium bổ sung 	1000 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 7	<ul style="list-style-type: none"> •Phân bón cho hoa •Hợp chất hữu cơ Carbohydrate •Chất tăng sức cho hoa nở •Calcium Magnesium bổ sung 	1000 PPM
Kết Hoa Tuần lễ 8	<ul style="list-style-type: none"> •Tưới nước và rửa sạch các chất phân bón 	

Trước khi cấy ghép, các cây giống phải khoẻ, rễ đã phát triển tốt

Tưới dội lên sấp lên với chất giục tăng trưởng và dung dịch lỏng vào mỗi 2-3 tuần lễ

Rọi sáng



12 giờ

Tưới nước



15 phút mỗi giờ

QUAN TRỌNG:

*Lượng pH thích ứng là 5.8 – 6.2

*Nhiệt độ trong hệ thống ECOSYSTEM không thể quá 29°C hay 84.2°F

*Hãy dùng máy điều-hoà không-khí để kiểm soát nhiệt độ

*Giữ nhiệt độ trong phòng bên ngoài hệ thống ECOSYSTEM được

khuyến khích là 17°C hay 62.6°F nhưng không bao giờ cao hơn 20°C hay 68°F

Thửa vườn của Tương lai