

# LỊCH TRỒNG SINH HỌC TRÊN ĐẤT HOẶC DỪA

Số ngày Giai đoạn tăng trưởng	Điều chỉnh khí hậu B.A.C.						Cho nước (cây bốc hơi) mỗi m2 ****	R.V. Không khí Độ ẩm	Phòng/cây nhiệt độ Ngày-Đêm °C	Quạt đưng Mờ / Tắt
	B.A.C. Dinh dưỡng Phát triển/Ra hoa ml mỗi 10 L	B.A.C. Kích thích ra Rễ/ra hoa 1 đến 2 ml mỗi 10 L	B.A.C. Dinh dưỡng lá 20 ml mỗi 5 L	B.A.C. Pro-Active 10 ml mỗi 1 L xịt vào 1-3 ml mỗi 10 L cho vào *****	B.A.C. Final Solution 6 ml mỗi 10 L	B.A.C. PK Booster ml mỗi 10 L				
18 giờ trong ánh sáng (thêm nấm vào)*										
Phát triển ngày thứ 1	10 tot 20 groei	Chất kích thích rễ	chích 1 x				10 L	85%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 2								80%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 3				chích 1 x				80%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 4	10 tot 20 groei	Chất kích thích rễ					1 L	80%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 5								75%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 6								75%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 7	10 tot 20 groei	Chất kích thích rễ					1.5 L	75%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 8								75%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 9				chích 1 x				70%	24/24	từ
Phát triển ngày thứ 10	10 tot 20 groei	Chất kích thích rễ					2.0 L	70%	24/24	Tối thiểu
Phát triển ngày thứ 11								70%	24/24	Tối thiểu
Phát triển ngày thứ 12								70%	24/24	Tối thiểu
Phát triển ngày thứ 13	10 tot 20 groei	Chất kích thích rễ					2.0 L	70%	24/24	Tối thiểu
Phát triển ngày thứ 14								70%	24/24	Tối thiểu
vài tuần Thời kỳ ra hoa								70%	24/24	Tối thiểu
12 giờ trong ánh sáng										
Ra hoa tuần thứ 1	20 tot 30 groei	Chất kích thích rễ	chích 1 x	cho vào 1 x mỗi tuần	** cho vào 1 x		2.5 L	65%	28/20	50%
Ra hoa tuần thứ 2	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần		10	3.0 L	60%	28/20	50%
Ra hoa tuần thứ 3	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa	chích 1 x	cho vào 1 x mỗi tuần		15	4.0 L	60%	28/20	50%
Ra hoa tuần thứ 4	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần		20	5.0 L	55%	28/20	75%
Ra hoa tuần thứ 5	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần		30	6.0 L	55%	28/20	75%
Ra hoa tuần thứ 6	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần		30	8.0 L	50%	28/20	100%
Ra hoa tuần thứ 7***	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần		30	10.0 L	45%	28/20	100%
1 tuần trước sau tuần trước	20 tot 30 bloei	Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần		20	9.0 L	40%	28/20	100%
		Chất kích thích ra hoa		cho vào 1 x mỗi tuần	** cho vào 1 x		8.0 L	40%	28/20	90 to 80%

\* Bạn phải trộn loại nấm B.A.C. này với đất dừa mới, trước khi cho cây vào. Nếu bạn tấy nơi trồng (pH 6.0) thì bạn phải nâng cấp đất dừa bằng vôi. Nếu không cần tấy thì không cần nâng cấp đất dừa, chỉ trải lớp bên trên (2cm) bằng đất dừa mới. Điểm lợi là bạn có thể để rễ của lần trồng trước ở lại, vì vẫn còn chất cộng sinh và cây trồng có thể phát triển trên đó rất nhanh. Cho thêm vào lớp đất mới này loại nấm B.A.C. Nếu bạn không tấy pH thì bạn phải rửa ống dẫn nước bằng nước tấy (6.0) mỗi lần cho chất dinh dưỡng vào. Không cho nước này vào chỗ trồng của bạn.

\*\* Bạn chỉ cần cho 1 lần B.A.C. Final Solution vào chất dinh dưỡng hoặc chất kích thích trong tuần đầu tiên lúc hoa nở và tuần cuối cùng của lần trồng, có nghĩa là không cho hàng ngày trong tuần ấy!!

\*\*\* Số ngày tăng trưởng và số tuần ra hoa mà chúng tôi thông báo dĩ nhiên còn tùy thuộc vào loại, số cây trên mỗi m2 và khí hậu. Chắc chắn phải thôi không cho chất dinh dưỡng cơ bản và pk booster 1 tuần trước khi chấm dứt.

\*\*\*\* Việc cây trồng bốc hơi và cho nước vào mỗi m2 có ảnh hưởng lẫn nhau, vì nước bạn tưới vào chỗ trồng cũng bốc hơi một phần, nghĩa là không chỉ có cây là bốc hơi. Do đó, việc cho nước lệ thuộc vào sự bốc hơi của cây và mặt đất, cũng bốc hơi.

Trong giai đoạn ra hoa, bạn phải cho chất dinh dưỡng ra hoa mỗi 2 ngày một lần, nhưng phải chú ý không cho quá nhiều hoặc quá ít chất dinh dưỡng. Trong giai đoạn phát triển thì 1x trong 3 ngày. Cũng phải làm sao cho thùng có dung dịch dinh dưỡng không giữ quá 48 giờ.

\*\*\*\*\* Việc làm ẩm ướt tùy thuộc vào tổng diện tích nơi trồng cây, đất trồng (dừa hoặc đất) và sự ẩm ướt như lúc chỗ trồng được giao. (Sau khi làm ẩm ướt thì cần thấy còn khoảng 10 giọt nước trong mỗi nắm đất trồng khi nén chặt). Lịch ương trồng này chỉ là hướng dẫn chung.

Do đó, bao giờ cũng phải tự lượng định xem có cần điều chỉnh khí hậu, nước và chất dinh dưỡng cho cây. Muốn có thông tin về đầy đủ chuyên dinh dưỡng này và lịch ương trồng, thì có thể liên hệ với quầy hướng dẫn của chúng tôi, mở cửa suốt tuần, qua email info@baconline.nl

\*\*\*\*\* Bạn chỉ cần cho B.A.C. Pro-Active mỗi tuần một lần.