

البرنامج الغذائي

جميع المقاييس بالمليمتر لكل جالون

ترتيب الخلط	استنساخ		إنباتي				إزهار									
	النقع المسبق	تغذية	الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3	الأسبوع 4	الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3	الأسبوع 4	الأسبوع 5	الأسبوع 6	الأسبوع 7	الأسبوع 8	شطف	
الأول	Balance	استخدمه عندما يكون ال مرتفعاً	استخدمه عندما يكون ال مرتفعاً (موصى به لخلطات الخزان ودساترون. لا تستخدمه مع NetaFlex)													
الثاني	Cleanse	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	10
الثالث	CaMg			2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3		
أي ترتيب	Grow A			8	8	8	8									
	Grow B			8	8	8	8									
	Bloom A	5	10					11	11	12	12	10	9	4	3	
	Bloom B	5	10					11	11	12	12	10	9	4	3	
	PK									4	6	9	10	12	10	
الأهداف	EC	1.0	2.0	1.6	1.6	1.6	1.6	2.1	2.1	2.5	2.6	2.4	2.3	1.5	1.0	<0.1
	PPM 500	500	800	800	800	800	800	1050	1050	1250	1300	1200	1150	750	500	<50
	PPM 700	700	1120	1120	1120	1120	1120	1470	1470	1750	1820	1680	1610	1050	700	<70
	pH	5.6		5.5-5.8 (جوز الهند / الصوف الصخري) 6.2-5.9 (وسائط قائمة على الخث)				5.8-6.2 (جوز الهند / الصوف الصخري) 6.4-6.0 (وسائط قائمة على الخث)				5.8-6.2 (جوز الهند / الصوف الصخري) 6.4-6.0 (وسائط قائمة على الخث)				6.0-6.4 (الكل)

برنامج الرش

جميع المقاييس بالمليمتر لكل جالون

ترتيب الرش	تكرار الاستخدام	إنباتي				إزهار		
		الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3	الأسبوع 4	الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3
IPM	وقائي	مرتين في الأسبوع	60-90	60-90	60-90	60-90	60-90	60-90
	الضغط	3 مرات في الأسبوع	90-120	90-120	90-120	90-120	90-120	90-120
Stack	مرتين في الأسبوع	?	?	?	?	?	?	

قم بخلطه مع ال IPM

CLEANSE

صيانة نظام الري

شطف الوسائط / الأنظمة

قم بخلط 10 مل لكل جالون من الماء أثناء الشطف النهائي لتقليل الحمل المعدني في الوسائط والأنسجة النباتية.

قصاصات / استنساخ

قم بخلط 10 مل من Cleanse لكل جالون من الماء. انقع القصاصات الطازجة بالكامل لتحسين صحة الخلايا وزيادة المناعة.

الاستخدام على الأوراق

قم بخلط 375 مل من Cleanse لكل جالون من الماء ورشه بالتساوي. اختبرها على منطقة صغيرة أولاً للتأكد من عدم حدوث أي ضرر.

معالجة وتنظيف الأسطح

قم بخلط 375 مل من Cleanse لكل جالون من الماء وقم برش جميع الأسطح والأدوات والأرضيات والجدران للحفاظ على بيئة نظيفة وخالية من المشاكل، بدون استعمال أي مواد كيميائية سامة وخطيرة.

STACK

مدة التطبيق: قم بتطبيق Stack من فترة الاستنساخ حتى الأسبوع 3 من الإزهار، أو بمجرد توقف النباتات عن النمو عمودياً.

الاستخدام على الأوراق: قم بخلط 7 مل لكل جالون من الماء ورشه جيداً مرتين في الأسبوع. رش مع إطفاء الأنوار وارك النباتات تجف جيداً قبل إعادة إشعال الأنوار. لا ترش بعد الأسبوع الثالث من الإزهار.

معالجة البذور: قم بخلط 4 مل لكل جالون من الماء وانقع البذور لمدة 2-1 دقيقة قبل الزراعة. يزيد Stack من معدلات الإنبات وحيوية النبات.

IPM

قبل الاستخدام:

- قم برجّ العبوة جيداً قبل الخلط
- قم بإيقاف تشغيل المراوح لضمان التوزيع المتساوي
- قم بإطفاء الأنوار لتقليل مخاطر التلوث
- قم بتثبيغ وسط النمو بالماء
- أثناء الاستخدام:
- قم بارتداء الملابس الواقية المناسبة (PPE)
- غطي النباتات بالكامل من الساق إلى الأوراق

البرنامج الغذائي

مجموعة برو تُقاس بالجرام لكل جالون، Cleanse يُقاس بالمل لكل جالون.

ترتيب الخلط	استنشاخ	إنباتِي				إزهار									
		الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3	الأسبوع 4	الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3	الأسبوع 4	الأسبوع 5	الأسبوع 6	الأسبوع 7	الأسبوع 8	شطف	
الأول	Balance	استخدمه عندما يكون ال مرتفعاً (موصى به لخلطات الخزان ودوساترون. لا تستخدمه مع NetaFlex)													
الثاني	Cleanse	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	10
الثالث	Core	3.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	3.0	1.5	
	Grow		7.2	7.2	7.2	7.2									
	Bloom	5.0					7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	5.0	2.5	
الأهداف	EC	2.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	1.0	
	PPM 500	1050	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1000	500	< 500
	PPM 700	1470	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	1400	700	< 700
	pH	5.6	5.5-5.8 (جوز الهند / الصوف الصخري) 6.2-5.9 (وسائط قائمة على الخث)				5.8-6.2 (جوز الهند / الصوف الصخري) 6.4-6.0 (وسائط قائمة على الخث)				5.8-6.2 (جوز الهند / الصوف الصخري) 6.4-6.0 (وسائط قائمة على الخث)				6.0-6.4 (الكل)

إعداد الصوف الصخري

• نقع مسبق - EC 2.5 - 3.0 | pH 5.0 - 5.5

برنامج الرش

جميع المقاييس بالمليتر لكل جالون

	تكرار الاستخدام	إنباتِي				إزهار		
		الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3	الأسبوع 4	الأسبوع 1	الأسبوع 2	الأسبوع 3
IPM	وقائي	60-90	60-90	60-90	60-90	60-90	60-90	60-90
	الضغط	90-120	90-120	90-120	90-120	90-120	90-120	90-120
Stack	مرتين في الأسبوع	?	?	?	?	?	?	

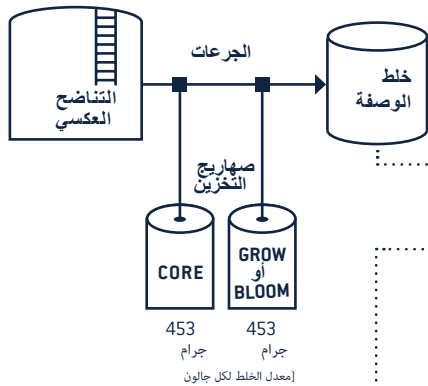
قم بمزجها مع ال IPM

IPM

قبل الاستخدام:

- قم برج الغبوة جيداً قبل الخلط
- قم بإيقاف تشغيل المراوح لضمان التوزيع المتساوي
- قم بإطفاء الأنوار لتقليل مخاطر التلف
- قم بتثبيع وسط النمو بالماء
- غطي النبات بالكامل من الساق إلى الأوراق

الخلط في صهريج التخزين



طريقة ال 1.2 كجم

- قم بخلط 1.2 كجم من المسحوق القابل للذوبان في 10 لترات من الماء.
- لا تقم أبداً بخلط عذة صيغ معاً في شكل مُركَّب.
- استخدم مياه التناضح العكسي (RO) لجميع خلطات صهاريج التخزين.

اضبط الجرعة على		EC
CORE	GROW/BLOOM	
0.16%	0.27%	0.5
0.33%	0.56%	1.0
0.48%	0.80%	1.5
0.67%	1.10%	2.0
0.80%	1.33%	2.5
0.95%	1.60%	3.0

مرجع للهدف

EC	PPM 500	PPM 700	جالون / جرام	
			CORE	GROW/BLOOM
0.5	250	350	0.7	1.2
1.0	500	700	1.5	2.5
1.5	750	1050	2.2	3.6
2.0	1000	1400	3.0	5.0
2.5	1250	1750	3.6	6.0
3.0	1500	2100	4.3	7.2
3.5	1750	2450	5.0	8.4
4.0	2000	2800	5.8	9.6