



# Growth Schedule Comp 1


Week	Comp 1	EC	Root Stim	Growt Stim	Bloom Stim	PK 13+14	Powertop	Ashley Fert	Leave Nutrients	BGP Clean	PH-Growth PH-Bloom	
Growth Periods 18 hours of light												
Week 1		•1,2	100 ml						-10 ml / 10 L		•6.0/6.3 pH-Growth	
Week 2		•1,2	100 ml					200 ml	-10 ml / 10 L		•6.0/6.3 pH-Growth	
Bloom period 12 hours of light												
Week 1		•1,2	100 ml							10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 2		•1,2	100 ml					200 ml	-20 ml / 10 L	10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 3		•1,4		100 ml					-20 ml / 10 L	10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 4		•1,5		100 ml				200 ml		10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 5		•1,6		100 ml						10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 6		•1,7			100 ml	25 ml	100 ml	200 ml		10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 7		•1,8			100 ml	50 ml	100 ml			10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 8		•1,8			100 ml	100 ml	100 ml	200 ml		10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom	
Week 9	Flush only with clean water, Ashley Fert and BGP Clean								200 ml		10 ml	•6.0/6.3 pH-Bloom


- Always adjust the pH of the water after feeding, the pH values should be between 6.0 and 6.3.
- When generating EC and pH values, make sure that the water temperature is always about 20 degrees.
- The EC value specified in the reproduction program includes the EC of your tap water.
- When using fully fertilized potting soil, do not give the first 3 weeks Comp 1.
- Only use Leave Nutrients during dark periods, for example when lighting is switched off.
- Once every 14 days, 1 day pH 5.8 / 6.0 and Ashley Fert is recommended to give clean water.
- Always shake the product thoroughly before use and store at room temperature.
- Bio-G-Power Organic fertilizers may develop an organic odor, but this has no negative effect on the growth of the product.



-  • Nachdem die Ernährung hinzugefügt wird immer die pH Werte des Wassers regulieren, d.h. die pH Werte müssen immer zwischen 6.0 und 6.3 liegen.
- Vergewissern sie sich bei der Ermittlung der EC und pH Werte, dass die Wassertemperatur immer ca. 20 Grad ist.
- Im Zuchtprogramm sind die angegebenen EC Werte, das EC des Leitungswassers.
- Bei der Verwendung von vollkommend gedüngter Torf die ersten 3 Wochen kein Nährmittel mit Comp. 1 zufügen.
- Die Blätt Dünger nur in dunklen Perioden verwenden, beispielweise, wenn die Beleuchtung ausgeschaltet ist sprühen.
- Alle 14 Tage an einem Tag Vergabe Reines Wasser mit pH 5.8 / 6.0 und Ashley Fert wird empfohlen.
- Vor dem Gebrauch der Produkte immer gründlich schütteln und in Zimmertemperatur aufbewahren.
- Bio-G-Power organische Dünger können einen organischen Geruch bilden, aber dieses hat keinen negativen Einfluss auf das Wachstum des Produktes.

-  • Siempre ajuste el pH del agua después de la alimentación para que los valores de pH estén siempre entre 6.0 y 6.3.
- Cuando genere valores de pH y CE, asegúrese de que la temperatura del agua sea siempre de unos 20 grados.
- El valor de CE especificado en el programa de selección incluye el EC de su agua del grifo.
- Cuando use suelo para macetas totalmente fertilizado, no le dé Comp 1 a las 3 primeras semanas.
- Utilice la alimentación de hojas solo durante los períodos oscuros, cuando la luz se apaga.
- Cada 14 días, se recomienda el uso de pH 5.8 / 6.0 y Ashley Fert con agua limpia solo por un día.
- Siempre agite bien el producto antes de usarlo y almacénelo a temperatura ambiente.
- Los fertilizantes orgánicos Bio-G-Power pueden desprender un olor orgánico, pero no tienen un efecto negativo en el crecimiento del producto.

-  • Regolare sempre il pH dell'acqua dopo l'alimentazione in modo che i valori di pH siano sempre compresi tra 6.0 e 6.3.
- Quando si generano valori di pH e CE, assicurarsi che la temperatura dell'acqua sia sempre di circa 20 gradi.
- Il valore CE specificato nel programma di selezione include la CE dell'acqua di rubinetto.
- Quando si usa suolo completamente fertilizzato, non somministrare Comp 1 nelle prime 3 settimane.
- Utilizzare l'alimentazione del foglio solo durante i periodi bui, ad esempio quando l'illuminazione è spenta
- Ogni 14 giorni, si consiglia di usare pH 5.8 / 6.0 e Ashley Fert con acqua pulita solo per un giorno.
- Agitare sempre bene il prodotto prima dell'uso e conservarlo a temperatura ambiente.
- I fertilizzanti organici Bio-G-Power possono emanare un odore organico, ma non hanno un effetto negativo sulla crescita del prodotto.

-  • pH van het water altijd afstellen na het toevoegen van de voedingen, deze pH waardes moet altijd tussen de 6.0 en 6.3 zijn.
- Zorg ervoor dat de water temperatuur altijd rond de 20 graden is, als u de EC en pH waardes aanmaakt.
- De aangegeven EC waarde in het growth Schedule , is inclusief de EC van uw kraanwater.
- Bij gebruik van vol bemeste potgrond, de eerste 3 weken geen comp. 1 meegeven.
- Bladvoeding alleenspuiten in de donkere periode, bijv. als verlichting net uitgegaan is.
- Het is verstandig om na elke 14 dagen, 1 dag schoon water met een pH waarde van 5.8/6.0 en Ashley Fert mee te geven.
- Altijd de producten goed schudden voor gebruik, en op kamer temperatuur bewaren.
- Bio-G-Power Organische meststoffen kunnen een organische geur ontwikkelen, maar dit heeft geen nadelige invloed op de werking van het product