

100% COCO - Zuchtschema.

pH
5,5-6,5

WOCHE/PERIODE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PHASE	Wachstum	Wachstum	Blüte	Ernte							
cocos premium. cocos slab. cocos brix. plagron cocos perlite 70/30. plagron hydro cocos 60/40.											
cocos a.	20 ml	25 ml	30 ml	35 ml	35 ml	30 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	nur wasser
cocos b.	20 ml	25 ml	30 ml	35 ml	35 ml	30 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	nur wasser
empfohlene Zusatzstoffe (UNIVERSAL)											
power roots.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	nur wasser
pure zym.	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	nur wasser
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	nur wasser				
sugar royal.	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	nur wasser
EC-wert	1,5	1,8	2,0	2,3	2,3	2,4	2,6	2,6	2,6	2,6	nur wasser

- Die angegebene Dosierung bezieht sich auf 10 Liter Wasser. Nahrung bei jeder Bewässerung.
- Bei den angegebenen EC-Werten ist der EC-Wert von Leitungswasser mit 0,4 mS/cm bereits berücksichtigt. Achtung: der EC-Wert des Wassers muss unter 3,0 mS/cm liegen!
- Alle genannten Dosierungen sind Richtwerte und hängen vom Zustand der Pflanze ab.

Dieser Zuchtschema ist bestimmt für verschiedene Blüten- und Fruchtragende Pflanzen wie bewurzelte Stecklinge oder einwöchige Sämlinge.

Die Dauer der genannten Perioden ist abhängig von der Art der Pflanze.



Share your growth #growlegendary

100% COCO - Grow schedule.

pH
5.5-6.5

WEEK/PERIOD	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PHASE	grow	grow	bloom	harvest							
cocos premium. cocos slab. cocos brix. plagron cocos perlite 70/30. plagron hydro cocos 60/40.											
cocos a.	20 ml	25 ml	30 ml	35 ml	35 ml	30 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	only water
cocos b.	20 ml	25 ml	30 ml	35 ml	35 ml	30 ml	35 ml	35 ml	35 ml	35 ml	only water
advised additives (UNIVERSAL)											
power roots.	10 ml	-	-	-	-	-	only water				
pure zym.	10 ml	-	-	-	-	-	only water				
green sensation.	-	-	-	-	-	10 ml	only water				
sugar royal.	-	10 ml	only water								
EC value	1.5	1.8	2.0	2.3	2.3	2.4	2.6	2.6	2.6	2.6	only water

- The indicated dosage is per 10 liters of water. Use nutrients with every watering.
- The quoted EC values include the EC value of the tap water at 0.4 mS / cm.
Attention: the maximum EC value of the nutrient water must be less than 3.0 mS / cm!
- All stated doses are indications and depend on the condition of the plant.

This Grow Schedule is designed for different types of flower and fruit bearing plants, starting with a young plant like a rooted cutting or a week-old seedling. The duration of the mentioned periods is depending on the type of plant.



Share your growth #growlegendary