

WOCHE ▶	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PHASE ▶	wachstum	wachstum	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	ernte

lightmix.

terra grow. ▶	25 ml	50 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	nur wasser
terra bloom. ▶	-	-	50 ml	50 ml	50 ml	40 ml	40 ml	40 ml	50 ml	50 ml	nur wasser
EC-wert ▶	1,2	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	nur wasser

growmix.

terra bloom. ▶	-	-	-	50 ml	50 ml	40 ml	40 ml	40 ml	50 ml	50 ml	nur wasser
EC-wert ▶	-	-	-	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	nur wasser

empfohlene zusatzstoffe (UNIVERSAL)

power roots. ▶	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	nur wasser
pure enzym. ▶	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	nur wasser
green sensation. ▶	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	nur wasser



DE

Dosierung für 10 Liter Wasser. Bei jeder Bewässerung verabreichen.

pH: 6,0 - 6,5

Bei den angegebenen EC-Werten ist der EC-Wert von Leitungswasser mit 0,5 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 Grow Schedule ist für den Innenanbau von verschiedenen Pflanzenarten, von Jungpflanzen wie bewurzelten Stecklingen oder einwöchigen Sämlingen bestimmt. Die Dauer der genannten Periode ist abhängig von der Art der Pflanze.

PLAGRON.
glorious green

100% TERRA

grow schedule.

WEEK ▶	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
PHASE ▶	grow	grow	bloom	bloom	bloom	bloom	bloom	bloom	bloom	bloom	harvest
lightmix.											
terra grow. ▶	25 ml	50 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	only water
terra bloom. ▶	-	-	50 ml	50 ml	50 ml	40 ml	40 ml	40 ml	50 ml	50 ml	only water
EC-value ▶	1,2	1,7	1,7	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	only water
growmix.											
terra bloom. ▶	-	-	-	50 ml	50 ml	40 ml	40 ml	40 ml	50 ml	50 ml	only water
EC-value ▶	-	-	-	1,7	1,7	1,9	1,9	1,9	2,1	2,1	only water
advised additives (UNIVERSAL)											
power roots. ▶	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	only water
pure enzym. ▶	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	only water
green sensation. ▶	-	-	-	-	-	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	only water

Dose per 10 litres of water.

pH: 6.0 - 6.5. The quoted EC values include the EC value of the tap water at 0.5 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.

Do you have any questions? Please contact our service desk via servicedesk@plagron.com



www.plagron.com pass it on!

PLAGRON.
glorious green