

WOCHE ▶	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
PHASE ▶	wachstum	wachstum	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	blüte	ernte	
promix.												
alga grow. ▶	20 ml	40 ml	-	-	-	-	-	-	-	-	nur wasser	
alga bloom. ▶	-	-	40 ml	40 ml	40 ml	30 ml	30 ml	30 ml	40 ml	40 ml	nur wasser	
plagron allmix. royalmix. batmix.												
alga bloom. ▶	-	-	-	-	-	-	30 ml	30 ml	40 ml	40 ml	nur wasser	

empfohlene zusatzstoffe (UNIVERSAL)

power roots. ▶	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	10 ml	-	-	-	-	-	nur wasser
vita race.* ▶	30 ml	30 ml	50 ml	50 ml	50 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: 5,5 - 7,0

Alle genannten Dosierungen sind Richtwerte und hängen vom Zustand der Pflanze ab.

*Vita Race einmal pro Woche nur als Spray verwenden.

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