

	Wochen	Licht pro Tag (stunden)	BIOVEGA ml per 10 liters	BIOFLORES ml per 10 liters	BIO RHIZO TONIC ml per 10 liters	BIOBOOST ml per 10 liters		
Wachstum	Erste Wurzelbildung (3-5 Tage) Befeuchtung des Substrats	<1	> 16	12	-	40	-	Vegetative phase
	1. vegetative Phase Pflanze zeigt starkes vegetatives Wachstum	3-12 ^a	> 16	17	-	20	-	
	2. vegetative Phase bis zum Wachstumsstillstand nach Ausbildung der Blütenanlagen oder Fruchtansätze	2-4 ^b	< 14	23	-	5	20 - 40 ^c	
Blüte	1. generative Phase Längenwachstum der Blüten- oder Fruchtstände Pflanze wächst nicht länger in die Höhe	2-3	< 12	-	35	5	20 - 40	Generative Phase
	2. generative Phase Blüten- oder Fruchtstände werden kompakter (Breite)	1	< 12	-	35	5	20 - 40	
	3. generative Phase Blüten- oder Fruchtstände werden schwerer (Gewicht)	2-3	< 12	-	25	5	20 - 40	
	4. generative Phase Abreifung der Blüten- oder Fruchtstände	1-2	< 12	-	-	-	20 - 40	

Produktreihe: BIOCANNA (Outdoor)
 Größe des Nährlösungsbehälters: 10 liters
 Zeitplanung: Normale Düngung
 Dosierungsmaßeinheiten: ml/10 liters



Die in der Tabelle angegebenen Richtwerte sind keine verbindlichen Mindest- oder Höchstwerte, können aber unerfahrenen Züchtlern dabei helfen, eine ausgeklügelte Düngestrategie zu entwickeln. Eine optimale Düngestrategie hängt außerdem von bestimmten Faktoren ab, wie z. B.: Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Pflanzensorte, Durchwurzelung, Feuchtigkeitsgehalt im Substrat, Bewässerungsstrategie usw.

- a. Die Länge dieser Phase variiert pro Sorte und Pflanzdichte. Mutterpflanzen bleiben bis zum Schluss in dieser Phase (6-12 Monate).
- b. Die Umstellung der Beleuchtungsdauer von 18 auf 12 Stunden variiert pro Sorte. Als Faustregel gilt, dass nach 2 Wochen umgestellt wird.
- c. Die Blätter pflücken, wenn die Blüten zu langsam reifen. Schützen Sie die Pflanze vor Niederschlag.
- e. Standarddosierung 20 ml/10 l. Für mehr Blühkraft auf maximal 40 ml/10 l erhöhen.
- pH-Wert:
 - In der Regel braucht der pH-Wert nicht korrigiert zu werden. Ausnahme: bei extrem hartem Wasser (pH-Wert > 7,5) Es wird empfohlen, den pH-Wert auf 6,0 – 6,5 zu korrigieren. Der pH-Wert kann mit Organosäure (oder mit pH- Wuchs) korrigiert werden.