



BIOCANNA

The Bio Solution for growth and bloom

INDOOR



WACHSTUM

BLÜTE

Start Erste Wurzelbildung (3–5 Tage).
Substrat bewässern.

Vegetativ I Pflanze zeigt starkes vegetatives Wachstum.

Vegetativ II Dauert bis Stop des Wachstums.
Ausbildung der Blütenanlagen.

Generativ I Blütenstände wachsen in die Länge. Pflanze stellt Höhenwachstum ein.

Generativ II Blütenstände werden breiter.

Generativ III Blütenstände werden schwerer.

Generativ IV Abreifung der Blütenstände.

Zuchtdauer in Wochen	Licht/Tag in Stunden	Bio Vega (ml/10 Liter)	Bio Flores (ml/10 Liter)	BIO RHIZOTONIC (ml/10 Liter)	BIOBOOST (ml/10 Liter)
< 1	18	15–20	–	40	–
0–3 ¹	18	20–25	–	20	–
2–4 ²	12	25–30	–	5	20 ⁴
2–3	12	–	30–40	5	20–40
1	12	–	30–40	5	20–40
2–3	12	–	20–30	5	20–40
1–2	10–12 ³	–	–	–	20–40

VEGETATIVE PHASE

GENERATIVE PHASE

- Die Länge dieser Phase variiert je nach Sorte und Pflanzen/m². Mutterpflanzen bleiben bis zum Schluss in dieser Phase (6–12 Monate).
- Die Umstellung der Beleuchtungsdauer von 18 auf 12 Stunden variiert je nach Sorte. Als Faustregel gilt, dass nach 2 Wochen umgestellt wird.
- Die Lichtstunden reduzieren, wenn die Abreifung zu schnell verläuft. Achten Sie auf eine ansteigende relative Luftfeuchtigkeit.
- Standarddosierung 20 ml / 10 Liter. Für mehr Blühkraft auf maximal 40 ml / 10 Liter erhöhen.

pH In der Regel muss der pH-Wert nicht angepasst werden. Nur, wenn das Wasser sehr hart ist (ph-Wert > 7,5), sollte der ph-Wert korrigiert werden. Es wird empfohlen, dass der pH-Wert zwischen 6,0–6,5 liegt. Mit CANNA Organosäure oder ph- Wuchs kann der ph-Wert schnell und einfach korrigiert werden.

Die in der Tabelle angegebenen Richtwerte sind keine verbindlichen Mindest- oder Höchstwerte. Diese können aber besonders unerfahrenen Züchtern dabei helfen, eine effektive Düngestrategie zu entwickeln. Dazu müssen auch weitere Punkte neben der Nährstoff-Zusammenstellung beachtet werden, wie zum Beispiel Temperatur, Luftfeuchtigkeit, Pflanzensorte, Durchwurzelung und Feuchtigkeitsgehalt.



Mit dem **CANNA-Dosierungsrechner** kannst Du noch spezifischer Dein individuelles Zuchtschema erstellen.

Parameter wie Maßeinheiten und Volumen der Nährlösung, lassen sich einfach anpassen.

BIOCANNA
The Bio Solution for growth and bloom

Code einscannen und schon geht es los!
canaa-de.com/biocanna_growguide