



ONLINE ANBAULEITFADEN

	VEGETATIVE PHASE				GENERATIVE PHASE						
	WURZEL-BILDUNG	I	II		I	II	III	IV			
TAGE UND WOCHEN	T1-5	T6-25	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9
LICHTSTUNDEN	18	18	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Dosierung in ml per 10 L											
CANNA COGr VEGA A	33 - 43	33 - 43	38 - 48	38 - 48							
CANNA COGr VEGA B	33 - 43	33 - 43	38 - 48	38 - 48							
CANNA COGr FLORES A					38 - 48	38 - 48	38 - 48	38 - 48	33 - 43	33 - 43	
CANNA COGr FLORES B					38 - 48	38 - 48	38 - 48	38 - 48	33 - 43	33 - 43	
CANNA RHIZOTONIC	40	20	20	20	5	5	5	5	5		
CANNAZYM		25	25	25	25	25	25	25	25	25 - 50 *	25 - 50
CANNABOOST			20 **	20	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40
CANNA PK 13/14								15			
CANNA CALMAG AGENT***	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7
CANNA FLUSH									40		40
mS/cm											
EC WASSER***	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
EC DÜNGER	1,4 - 1,8	1,4 - 1,8	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	2,1 - 2,5	1,4 - 1,8	1,4 - 1,8	
EC GESAMT	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2	2,0 - 2,4	2,0 - 2,4	2,0 - 2,4	2,0 - 2,4	2,0 - 2,4	2,5 - 2,9	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2	0,4

Dieser Anbauschema ist für Pflanzen gedacht, die Blüten oder Früchte entwickeln, ausgehend von einem einwöchigen Steckling oder Sämling. Die Dauer der einzelnen Phasen kann je nach Art variieren.

- \* CANNAZYM-Dosierung auf 50 ml/10 L verdoppeln, wenn das Substrat wiederverwendet wird.
- \*\* CANNABOOST für zusätzliche Stärke während der Blüte auf maximal 40 ml/10 L erhöhen.
- \*\*\* Die Dosierung von CANNA CALMAG AGENT hängt vom EC-Wert des Wassers ab, der idealerweise zwischen 0,2-0,4 mS/cm sein sollte. Wenn das Ausgangswasser einen EC-Wert von 0,0 hat, kann Calmag mit der maximalen Dosierung gegeben werden, um einen EC-Wert von 0,4 mS/cm zu erreichen. Wenn der EC-Wert des Ausgangswassers bereits über 0,0 liegt, sollte eine geringere Calmag-Dosis verwendet werden. Dieses Beispielschema geht von Wasser mit einem EC-Wert von 0,4 mS/cm aus (angepasst mit Calmag).

Für eine längere Wachstumsphase die empfohlenen Dosierungen aus der vegetativen Phase I (T6-25) wiederholen.  
Für eine längere Blütephase die empfohlenen Dosierungen aus der generativen Phase I (W3-W5) Wiederholen.  
CANNA PK 13/14 3-4 Wochen vor der Ernte hinzugeben.  
Der empfohlene pH-Wert liegt zwischen 5,5 und 6,2

