



PÄIVÄT JA VIIKOT VALOJAKSO	KASVUVAIHE				KUKINTAVAIHE						
	JUUR-TUMINEN	I	II		I	II	III	IV			
	P1-5	P6-25	V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9
	18	18	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Annostukset ml/10 l											
CANNA COGr VEGA A	38	38	43	43							
CANNA COGr VEGA B	38	38	43	43							
CANNA COGr FLORES A					43	43	43	43	38	38	
CANNA COGr FLORES B					43	43	43	43	38	38	
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											
VEDEN EC***	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
RAVINTEIDEN EC	1,6	1,6	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,3 ****	1,6	1,6	
EC YHTEENSÄ	2,0	2,0	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,7	1,8	1,8	0,4

Tämä viljelyaikataulu on tarkoitettu kasveille, jotka kehittävät kukkia tai hedelmiä, alkaen viikon ikäisestä pistokkaasta tai taimesta. Kunkin vaiheen kesto voi vaihdella lajista riippuen.

* Kaksinkertaista CANNAZYM-annostus 50 ml/10 laan jos kasvualusta käytetään uudelleen.

** Lisävoiman tarjoamiseksi nosta CANNABOOSTIN annostusta kukinnan aikana – maksimi 40 ml/10 l.

*** CANNA CALMAG AGENT in annostelu riippuu veden EC-arvosta, joka ihanteellisesti on 0,2–0,4 mS/cm. Jos veden EC-lähtöarvo on 0,0 voidaan Calmagia käyttää enimmäisannostuksella, jotta saavutetaan EC-arvo 0,4 mS/cm. Jos lähtöveden EC-arvo on jo yli 0,0 tulisi Calmagia käyttää pienemmällä annostuksella. Tässä esimerkkitaulukossa oletetaan, että veden EC-arvo on (Calmagilla säädetty) 0,4 mS/cm.

Pidennettäessä kasvuvaihetta toistetaan kasvuvaiheen I (D6-25) suositeltua annostusta. Pidennettäessä kukintavaihetta toistetaan generatiivisesta vaiheesta I (W3-W5) suositeltua annostusta.

Lisää CANNA PK 13/14 3–4 viikkoa ennen sadonkorjuuta. Suositeltava pH-arvo on 5,5–6,2

