



ΗΜΕΡΕΣ ΚΑΙ ΕΒΔΟΜΑΔΕΣ
ΏΡΕΣ ΦΩΤΟΣ

ΦΑΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ				ΦΑΣΗ ΑΝΘΙΣΗΣ						
ΡΙΖΟΒΟΛΙΑ	I	II		I			II	III	IV	
H1-5	H6-25	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9
18	18	12	12	12	12	12	12	12	12	12

Δοσολογίες σε ml ανά 10L

CANNA TERRA VEGA	32 - 49	45 - 62	54 - 71	54 - 71							
CANNA TERRA FLORES					57 - 76	57 - 76	57 - 76	57 - 76	57 - 76	34 - 53	
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 ΝΕΡΟΥ***	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
EC ΘΡΕΨΗΣ	0,8 - 1,2	1,1 - 1,5	1,3 - 1,7	1,3 - 1,7	1,3 - 1,7	1,3 - 1,7	1,3 - 1,7	1,7 - 2,1	1,3 - 1,7	0,8 - 1,2	
EC ΣΥΝΟΛΙΚΟ	1,2 - 1,6	1,5 - 1,9	1,7 - 2,1	1,7 - 2,1	1,7 - 2,1	1,7 - 2,1	1,7 - 2,1	2,1 - 2,5	1,7 - 2,1	1,2 - 1,6	0,4

Αυτό το πρόγραμμα καλλιέργειας προορίζεται για φυτά που αναπτύσσουν άνθη ή καρπούς, ξεκινώντας από μοσχεύματα ή σπορόφυτα ηλικίας μίας εβδομάδας. Η διάρκεια κάθε φάσης μπορεί να ποικίλει ανάλογα με το είδος.

- * Διπλασιάστε τη δοσολογία CANNAZYM σε 50 ml/10 L, εάν το υπόστρωμα επαναχρησιμοποιείται.
- ** Αυξήστε το CANNABOOST σε μέγιστη αναλογία 40 ml/10 L κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας για επιπλέον δύναμη.
- *** Η δόση του CANNA CALMAG AGENT εξαρτάται από το EC του νερού, το οποίο ιδανικά θα πρέπει να είναι 0,2-0,4 mS/cm. Εάν το αρχικό νερό έχει EC 0,0, το Calmag μπορεί να εφαρμοστεί στη μέγιστη δόση για να επιτευχθεί EC 0,4 mS/cm. Εάν το αρχικό νερό έχει ήδη τιμή EC υψηλότερη από 0,0, θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί χαμηλότερη δόση Calmag. Αυτό το παράδειγμα προγράμματος βασίζεται σε EC νερού (προσαρμοσμένο με Calmag) 0,4 mS/cm.

Για μια μακρύτερη φάση ανάπτυξης, επαναλάβετε τις συνιστώμενες δοσολογίες από τη φυτική φάση I (D6-25). Για μια μακρύτερη φάση ανθοφορίας, επαναλάβετε τις συνιστώμενες δοσολογίες από την Περίοδο Ανθίσης I (W3-W5). Προσθέστε CANNA PK 13/14 κατά την περίοδο 3-4 εβδομάδων πριν από τη συγκομιδή. Το συνιστώμενο pH κυμαίνεται μεταξύ 5,8 και 6,2.

