



## SCHEDA DI COLTIVAZIONE



	FASE VEGETATIVA				FASE GENERATIVA							
ORE DI LUCE	RADICAZIONE		1		l l			Ш	Ш	IV		
	18	18	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
					Dosa	ggio in ml pe	er 10 L					
CANNA AQUA VEGA A	21 - 28	25 - 32	28 - 36	28 - 36								
CANNA AQUA VEGA B	21 - 28	25 - 32	28 - 36	28 - 36								
ANNA AQUA FLORES A					30 - 38	30 - 38	30 - 38	30 - 38	26 - 34	26 - 34		
CANNA AQUA FLORES B					30 - 38	30 - 38	30 - 38	30 - 38	26 - 34	26 - 34		Radicazione:
CANNA RHIZOTONIC	40	20	20	20	5	5	5	5	5			Radicazione e accresciment volume della
CANNAZYM		25	25	25	25	25	25	25	25	25 - 50 *	25 - 50	<b>Fase vegetati</b> Stagnazione d
CANNABOOST	<b>)</b>		20	20	20 - 40 **	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40	20 - 40	crescita o prin
<b>CANNA PK 13/14</b>	<b>)</b>							15				Fase generati
ANNA CALMAG AGENT ***	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	0 - 7	Sviluppo in lur dei fiori o dei f
						m\$/cm						Fase generati Ingrandiment
EC ACQUA ***	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	o dei frutti. <b>Fase generati</b>
EC SOLUZIONE	1,2 - 1,6	1,4 - 1,8	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	2,0 - 2,5	1,4 - 1,8	1,4 - 1,8		Accresciment o dei frutti (pe
EC TOTALE	1,4 - 1,8	1,6 - 2,0	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2	1,8 - 2,2	2,2 - 2,7	1,6 - 2,0	1,6 - 2,0	0,2	<b>Fase generati</b> Fine della ma

Questo programma di coltivazione è pensato per piante che sviluppano fiori o frutti, a partire da una talea o piantina di una settimana

Raddoppiare il dosaggio di CANNAZYM a 50 ml/10 L, se il substrato viene riutilizzato.

La durata di ciascuna fase può variare a seconda della specie.

- \*\* Aumentare CANNABOOST fino a un massimo di 40 ml/10 L durante la fioritura per una forza extra.
- \*\*\* La dose di CANNA CALMAG AGENT dipende dalla conducibilità elettrica (EC) dell'acqua, che idealmente dovrebbe essere compresa tra 0,2 e 0,4 mS/cm. Se l'acqua di partenza ha un'EC di 0,0, è possibile applicare Calmag alla dose massima per raggiungere un'EC di 0,4 mS/cm. Se invece l'acqua di partenza ha già un'EC superiore a 0,0, si dovrebbe utilizzare una dose inferiore di Calmag. Questo esempio di programma presume un'acqua con EC (corretta con Calmag) pari a 0,2 mS/cm.

Per una fase di crescita più lunga, ripetere i dosaggi raccomandati del periodo di radicazione II (GG 6-25). Per una fase di fioritura più lunga, ripetere i dosaggi raccomandati della fase generativa I (\$3-\$5).

Aggiungere CANNA PK 13/14 nel periodo 3-4 settimane prima del raccolto.



