



PRZEWODNIK
PO UPRAWIE
ONLINE

	FAZA WEGETATYWNA				FAZA GENERATYWNA						
	UKORZENIANIE	I	II		I			II	III	IV	
DNI I TYGODNIE	D1-5	D6-25	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9
GODZINY ŚWIATŁA	18	18	12	12	12	12	12	12	12	12	12
Dawka w ml na 10l											
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 WODY***	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
EC ODŻYWEK	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 CAŁKOWITE	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

Ten schemat uprawy jest przeznaczony dla roślin, które rozwijają kwiaty lub owoce, począwszy od tygodniowej sadzonki lub siewki. Czas trwania każdej fazy może się różnić w zależności od gatunku.

- * Podwójna dawka CANNAZYM do 50 ml/10l, jeśli podłoże jest ponownie używane.
- ** Zwiększ dawkę CANNABOOST do maksymalnie 40 ml/10l w okresie kwitnienia, aby uzyskać dodatkową moc.
- *** Dawka środka CANNA CALMAG AGENT zależy od wartości EC wody, która idealnie powinna wynosić 0,2-0,4 mS/cm. Jeśli początkowa wartość EC wody wynosi 0,0 Calmag można zastosować w maksymalnej dawce, aby osiągnąć EC 0,4 mS/cm. Jeśli początkowa wartość EC wody jest już wyższa niż 0,0 należy zastosować niższą dawkę Calmagu. Ten przykładowy schemat zakłada, że EC wody wynosi (po dostosowaniu do Calmagu) 0,4 mS/cm.

Aby wydłużyć fazę wzrostu, powtórz zalecane dawki z I fazy wegetatywna (D6-25). Aby wydłużyć fazę kwitnienia, powtórz zalecane dawki z I fazy generatywnej (W3-W5). Dodaj CANNA PK 13/14 w okresie 3-4 tygodni przed zbiorem. Zalecane pH wynosi od 5,5 do 6,2.

