



EC
в
mS/cm

EC
в
mS/cm

ВЕГЕТАТИВНА ФАЗА

РАСТЕЖ

	Култивационен период в седмици	Светлина /ден в часове	COCO А мг/ 10 литра в мл/ 10 литра	RHIZOTONIC	CANNAZYM	CANNABOOST	PK 13/14	EC + в mS/cm	EC Общо в mS/cm
Начало / вкореняване - (3 - 5 дни) Навлажнете субстрата	<1	18	15-25	40	-	-	-	0.7-1.1	1.1-1.5
Вегетативна фаза I - Растенията се развиват обично	0-3 ¹	18	20-30	20	25	-	-	0.9-1.3	1.3-1.7
Вегетативна фаза II - До момента, в който растежът се забавя след формиранието на плодове или появата на цветовете	2-4 ²	12	25-35	20	25	20 ⁵	-	1.1-1.5	1.5-1.9

ГЕНЕРАТИВНА ФАЗА

ЦЪФТЕЖ

Генеративна фаза I - Цветовете или плодовете се развиват на дължина. Постигнат е и растеж на височина	2-3	12	30-40	5	25	20-40	-	1.4-1.8	1.8-2.2
Генеративна фаза II - Развитие на обема (ширина) на цветовете или плодовете	1	12	30-40	5	25	20-40	15	1.6-2.0	2.0-2.4
Генеративна фаза III - Развитие на масата (теглото) на цветовете или плодовете	2-3	12	20-30	5	25	20-40	-	1.0-1.4	1.4-1.8
Генеративна фаза IV - Процес на урязване на цветовете или плодовете	1-2	10-12 ³	-	-	25-50 ⁴	20-40	-	0.0	0.4

1. Този период варира в зависимост от растителните видове и броя на растенията на m^2 . Растенията тайки остават в тази фаза до края (6 – 12 месеца).
2. Преминаването от 18- на 12-часов светлинен режим варира в зависимост от сорта. Общоприетото правило е промяната на режима да се извърши след 2 седмици.
3. Намалете броя на часовете светлина, ако зреенето настъпва търде бързо. Внимавайте да не се увеличи относителната влажност.
4. Удобете дозата CANNAZYM до 50 мл/10 литра, ако използвате субстрата повторно. Увеличите максимум до 40 мл/10 литра за допълнително подсилване на цъфтеха.
5. 20 мл/10 литра стандартно. Увеличите максимум до 40 мл/10 литра за допълнително подсилване на цъфтеха.

EC: Стойността на EC+ се изчислява в mS/cm, когато EC на водата = 0,0 до 25°C, pH 6,0.

Добавете EC на използваната чешмска вода до постигане на препоръчителните стойности на EC! Общата стойност на EC в примера е измерена при стойност от 0,4 на EC на чешмската вода.

pH: Препоръчителната pH е между 5,5 и 6,2.

Добавянето на pH- може да увеличи EC. Използвайте pH-grow във вегетативна фаза, за да намалите pH. Използвайте pH-bloom в генеративната фаза, за да намалите pH.

Указанията в таблицата не са желязно правило, но могат да помогнат на начинаещите производители да си изградят комплексна система на торене. Оптималната стратегия на торене се определя от фактори като: температура, влажност, растителни видове, обем на кореновата система, процент на влажност на субстрата, стратегия за дозиране на водата и др.

Изгответе свой собствен график за подхранване на растенията на адрес www.canna.bg.

CANNA
The solution for growth and bloom