

НА ОТКРИТО

РАСТЕК

ВЕГЕТАТИВНА ФАЗА

Начало / вкореняване – (3 – 5 дни)
Навлажнете субстрата



Култивационен период в седмици	Bio Vega	Bio Flores	Bio RHIZOTONIC	Bio BOOST
<1	мл/ 10 литра	мл/ 10 литра	мл/ 10 литра	мл/ 10 литра

<1	10-15	-	40	-
----	-------	---	----	---

Вегетативна фаза I – Растенията се развиват
обично

3-12	15-20	-	20	-
------	-------	---	----	---

Вегетативна фаза II – До момента, в който растежът
се забавя след формиранието на плодове или появата на цветовете

2-4	20-25	-	5	20 ¹
-----	-------	---	---	-----------------

ГЕНЕРАТИВНА ФАЗА

Генеративна фаза I – Цветовете или плодовете
се развиват на дължина. Постигнат е растеж на височина

2-3	-	30-40	5	20-40
-----	---	-------	---	-------

Генеративна фаза II – Развитие на обема
(ширината) на цветовете или плодовете

1	-	30-40	5	20-40
---	---	-------	---	-------

Генеративна фаза III – Развитие на масата
(теглото) на цветовете или плодовете

2-3	-	20-30	5	20-40
-----	---	-------	---	-------

Генеративна фаза IV – Процес на узряване
на цветовете или плодовете

1-2	-	-	-	20-40
-----	---	---	---	-------

1. 20 мл/10 литра стандартно. Увеличете максимум до 40 мл/10 литра за допълнително подсилване на цъфтеха.

pH: По принцип pH не е необходимо да се коригира. Твърдата вода [pH > 7.5] е изключение от това правило. Препоръчено е да се коригира pH до 6.0 – 6.5, като се използва органична киселина [или pH-grow]. Коригирайте pH на Вашата вода 24 часа, преди да добавите BIOCANNA.

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/biocanna.