

BIOCANNA

The Bio Solution for growth and bloom



Luce al giorno

Bio Vega

Bio Flores

BioRHIZOTONIC

BioBOOST

ORE

ml/10L

ml/10L

ml/10L

ml/10L

CRESCITA

Inizio radicazione - Durata di +/- 1 settimana

18

10 - 20

-

40

-

Fase vegetativa - Durata di +/- 1 a 3 settimane
Crescita veloce

18/12

20 - 30

-

10 - 20

-

FIORITURA

Fase generativa 1 - Durata di +/- 1 a 2 settimane
Rallentamento della crescita - primi segni di sviluppo floreale

12

-

30 - 40

5

40

Fase generativa 2 - Durata di +/- 1 settimana
Tutti i rami portano dei piccoli fiori

12

-

30 - 40

5

20 - 40

Fase generativa 3 - Durata di +/- 2 a 6 settimane
Ingrandimento del fiore

12

-

-

-

20 - 40

Fase generativa 4 - Durata di +/- 1 a 2 settimane
Ingrandimento finale e completa maturazione del fiore

12

-

-

-

20 - 40

Le indicazioni contenute nella tabella non sono da considerarsi come regole fisse ma possono aiutare i coltivatori alle prime armi ad escogitare una strategia di fertilizzazione appropriata basata su conoscenza ed esperienza. La strategia di fertilizzazione ottimale viene inoltre determinata da fattori come la temperatura, l'umidità dell'aria, il tipo di pianta, il volume delle radici, la percentuale di acqua nel substrato e la tecnica di irrigazione.

Il passaggio da BioVega a BioFlores avviene nel momento in cui i primi fiori iniziano a formarsi. Nella coltivazione con luce artificiale questo avviene dopo 1-3 settimane con 12 ore di luce al giorno.