## Programma di crescita: Coco e Hydrocorn

- Questo programma è idoneo a miscele Hydrocorn, Coco, Hydro/Coco 60/40 e Hydro/Coco 80/20.
- Ultra PK e Ultra MG sono altamente concentrati; non eccedere nel dosaggio della soluzione nutritiva per evitare squilibri nei livelli di NPK (azoto, fosforo e potassio).
- In caso di coltivazione su argilla espansa diminuire gradualmente il dosaggio dei nutrienti fino alla fase finale del ciclo.





Fasi di sviluppo	Roots	HydroCoco A	HydroCoco B	Ultra MG	Enzyme	Ultra PK	pH
3 – 4 giorni Germinazione / 18-24 ore	0,25 ml/l						5,8
9 – 10 giorni Radicazione / 18 ore	0,5 ml/l						5,8
Settimana 1 Fase vegetativa / 18 ore	0,5 ml/l	0,5 ml/l	0,5 ml/l	0,5 ml/l	0,5 ml/l		5,2
Settimana 2 Fase vegetativa / 18-12 ore	0,5 ml/l	0,75 ml/l	0,75 ml/l	0,5 ml/l			5,2
Settimana 3 Transizione / 12 ore	0,5 ml/l	1,0 ml/l	1,0 ml/l	0,5 ml/l	0,5 ml/l		5,2
Settimana 4 Inizio fioritura / 12 ore	0,5 ml/l	1,5 ml/l	1,5 ml/l	1,0 ml/l			5,8
Settimana 5 Fioritura / 12 ore	0,5 ml/l	2,0 ml/l	2,0 ml/l	1,0 ml/l	0,5 ml/l	0,25 ml/l	5,8
Settimana 6 Fioritura / 12 ore		2,0 ml/l	2,0 ml/l	1,0 ml/l		0,5 ml/l	5,8
Settimana 7 Fioritura / 12 ore		2,0 ml/l	2,0 ml/l	1,0 ml/l	0,5 ml/l	0,5 ml/l	5,8
Settimana 8 Fioritura / 12 ore		2,0 ml/l	2,0 ml/l	1,0 ml/l		0,5 ml/l	5,8
Settimana 9 Fioritura / 12 ore		1,5 ml/l	1,5 ml/l	1,0 ml/l	0,5 ml/l	0,5 ml/l	5,8
Settimana 10 Fioritura / 12 ore		1,0 ml/l	1,0 ml/l	0,5 ml/l		0,5 ml/l	5,8
Settimana 11 Fioritura / 12 ore			Irrigare con acqua				

Programma di crescita di base. Adeguare sempre il programma alla coltura. In caso di 8 o 9 settimane di fioritura, escludere dal programma le settimane 6 e 7 o solo la settimana 7.