

420 HYDROPONICS

SCHEMA DE CULTURE TERRE - HYDRO - COCO

ENGRAIS

BOOSTER

ADDITIFS

Semaines	CROISSANCE 18h/24h de lumière				FLORAISON 12h/24h de lumière								
	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8 - 9	
GrowVeg 24-6-12 +2Mgo	0.25 à 1g pour 1L, 2.5g à 10g pour 10L, 25g à 100g pour 100L, 250g à 1Kg pour 1000L En terre un arrosage sur 2 ou sur 3 à l'eau clair et au pH corrigé												Rinçage 10jours à l'eau clair pH corrigé
BloomShort 16-6-29 +2Mgo	1g pour 1 L , 10G pour 10L , 100G pour 100L, 1KG pour 1000L En terre un arrosage sur 2 ou sur 3 à l'eau clair et au pH corrigé												
BloomLong 18-12-18 +2Mgo	1g pour 1 L , 10G pour 10L , 100G pour 100L, 1KG pour 1000L En terre un arrosage sur 2 ou sur 3 à l'eau clair et au pH corrigé												
BloomBryde 15-7-30 +2Mgo	1g pour 1 L , 10G pour 10L , 100G pour 100L, 1KG pour 1000L En terre un arrosage sur 2 ou sur 3 à l'eau clair et au pH corrigé												
Rootshoot Bascilius	0.1-0.2g par plant												
FlowerShoot PK 52-34								0.3g/L, 3g/10L, 30g/100L 300g/1000L					
Trichozym	0.1-0.2g par plant			0.1-0.2g par plant			0.1-0.2g par plant		0.1-0.2g par plant				
pH Perfect Powder	A utiliser pour réguler et stabiliser le pH de l'eau très concentré												
Epsom Magnesium	Pour lutter contre les carence en magnésium en foliaire et en solution												
Pure Fer EDDHA	Pour lutter contre les carences en Fer le meilleur Fer du marché 80% supérieur, idéal en prévention tout au long de la culture												
Pure Calcium EDTA	Pour lutter contre les carences en calcium												

TERRE - HYDRO - COCO

GROWVEG

	TERRE		COCO		HYDRO	
	pH	EC	pH	EC	pH	EC
Jeune plante / Semis	5.6	1.0	5.5	1.1	5.5	1.1
Croissance	6.0	1.4	5.6	1.5	5.5	1.5
Avant la coupe	6.1	1.3	5.7	1.4	5.6	1.4
Après la coupe	6.3	1.6	5.8	1.7	5.7	1.7

BLOOMLONG

	TERRE		COCO		HYDRO	
	pH	EC	pH	EC	pH	EC
Jeune plante / Semis	5.6	1.0	5.5	1.1	5.5	1.1
Croissance	5.7	1.4	5.6	1.5	5.5	1.5
Floraison - Semaine 1	6.0	1.5	5.7	1.6	5.6	1.6
Floraison - Semaine 2	6.1	1.5	5.8	1.6	5.7	1.6
Floraison - Semaine 3	6.2	1.6	5.9	1.7	5.8	1.7
Floraison - Semaine 4	6.3	1.6	6.0	1.7	5.9	1.7
Floraison - Semaine 5	6.4	1.6	6.1	1.7	6.0	1.7
Floraison - Semaine 6	6.5	1.7	6.1	1.8	6.0	1.8
Floraison - Semaine 7	6.6	1.7	6.1	1.8	6.0	1.8
Floraison - Semaine 8	6.7	1.8	6.2	1.8	6.0	1.8
Floraison - Semaine 9	6.8	1.8	6.2	1.8	6.1	1.8
Floraison - Semaine 10	6.9	1.7	6.3	1.7	6.1	1.7
Floraison - Semaine 11	7.0	1.6	6.4	1.6	6.1	1.6
Floraison - Semaine 12	7.0	1.5	6.5	1.5	6.1	1.5
Floraison - Semaine 13	7.0	rinçage	6.5	rinçage	6.2	rinçage

BLOOMSHORT

	TERRE		COCO		HYDRO	
	pH	EC	pH	EC	pH	EC
Jeune plante / Semis	5.7	1.0	5.5	1.1	5.5	1.1
Croissance	5.8	1.4	5.6	1.5	5.5	1.5
Floraison - Semaine 1	6.0	1.5	5.7	1.6	5.6	1.6
Floraison - Semaine 2	6.1	1.5	5.7	1.6	5.6	1.6
Floraison - Semaine 3	6.2	1.6	5.7	1.7	5.6	1.7
Floraison - Semaine 4	6.3	1.6	5.7	1.7	5.7	1.7
Floraison - Semaine 5	6.4	1.6	5.8	1.7	5.7	1.7
Floraison - Semaine 6	6.5	1.7	5.8	1.8	5.7	1.8
Floraison - Semaine 7	6.5	1.7	5.8	1.8	5.7	1.8
Floraison - Semaine 8	6.5	1.8	5.8	1.8	5.8	1.8
Floraison - Semaine 9	6.5	rinçage	6.0	rinçage	6.0	rinçage

BLOOMBRYDE

	TERRE		COCO		HYDRO	
	pH	EC	pH	EC	pH	EC
Jeune plante / Semis	5.7	1.0	5.5	1.1	5.5	1.1
Croissance	5.8	1.4	5.6	1.5	5.5	1.5
Floraison - Semaine 1	6.0	1.5	5.7	1.6	5.6	1.6
Floraison - Semaine 2	6.1	1.5	5.7	1.6	5.6	1.6
Floraison - Semaine 3	6.2	1.6	5.7	1.7	5.6	1.7
Floraison - Semaine 4	6.3	1.6	5.7	1.7	5.7	1.7
Floraison - Semaine 5	6.4	1.6	5.8	1.7	5.7	1.7
Floraison - Semaine 6	6.5	1.7	5.8	1.8	5.7	1.8
Floraison - Semaine 7	6.5	1.7	5.8	1.8	5.7	1.8
Floraison - Semaine 8	6.5	1.8	5.8	1.8	5.8	1.8
Floraison - Semaine 9	6.5	1.8	5.8	1.8	5.8	1.8
Floraison - Semaine 10	6.5	rinçage	6.0	rinçage	6.0	rinçage



SCHEMA DE CULTURE - TERRE - CROISSANCE & FLORAISON

Semaines	CROISSANCE 18h/24h de lumière						FLORAISON 12h/24h de lumière								
	Transplantation Pot 3 L			Transplantation Pot 6 L (apport de 3 L)			Transplantation Pot 12 L	Pot de 12 L							
	1	2	3	4	5	6	Apport de 6.5 L	1	2	3	4	5	6	7	8 - 9
Rootshoot Bascilius Bio	0.04 g par plant							0.04 g par plant							
Trycozym Bio	0.1 - 0.2 g par plant		0.1 - 0.2 g par plant		0.1 - 0.2 g par plant			0.1 - 0.2 g par plant		0.1 - 0.2 g par plant					
Humic Booster Bio	30 g pour 3 L			20 g / L de terre											
Biopure Grow and Bloom Bio	35 g pour 3 L			30 g pour 3 L			65 g pour 6 L d'apport de terreau neuf				5 g / L de terre				
Guanopure Grow and Bloom	35 g pour 3 L			35 g pour 3 L			65 g pour 6 L d'apport de terreau neuf								
Acide Citrique Acide organique	A utiliser à chaque arrosage pour régler le pH de l'eau (Acide organique)														

Rinçage 10jours à l'eau clair pH corrigé