

En règle générale, il est suffisant d'utiliser les dosages «min». Les dosages «max» conviennent exclusivement pour des cultures intensives de végétaux capables d'assimiler une forte concentration de nutriments.

HYDRO	MASTER GROWER					
	VEGETATIVE GROW		FLOWERING STAGE		EC (mS)	
	min	max	min	max	min	max
<i>Période de culture</i>						
Boutures enracinées & Jeunes plants	2	3	2	3	0.2	0.3
Croissance végétative	10	15	4	6	0.6	0.9
Croissance intensive	17	25	10	15	1.2	1.7
Pre-floraison (jusqu'à 2 semaines)	10	15	10	15	0.9	1.3
Floraison (jusqu'à 4 semaines)	10	15	17	25	1.2	1.7
Fin de Floraison	4	6	17	25	0.9	1.3

MC4	MASTER GROWER +														
	VEGETATIVE GROW		FLOWERING STAGE		XTRA ROOTS		MASSIVE BLOOM		LIQUID OCEAN		PRIME SUGAR		EC (mS)		
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	
	•	2	3	2	3	2.5	5			0.5	1			0.3	0.4
		10	15	4	6	2.5	5			1	2			0.7	1.0
		17	25	10	15	2.5	5			1	2	10	20	1.3	1.8
		10	15	10	15	2.5	5			1	2	10	20	1.0	1.4
		10	15	17	25	1.25	2.5	3g	3g	0.5	1	10	20	1.4	1.9
		4	6	17	25	1.25	2.5	3g	3g	0.5	1	10	20	1.1	1.5

TERRE	MASTER GROWER					
	VEGETATIVE GROW		FLOWERING STAGE		EC (mS)	
	min	max	min	max	min	max
<i>Période de culture</i>						
Boutures enracinées & Jeunes plants	2	3	8	12	0.4	0.7
Croissance végétative	13	19	17	25	1.3	1.9
Croissance intensive	17	25	10	15	1.2	1.7
Pre-floraison (jusqu'à 2 semaines)	5	10	10	15	0.7	1.6
Floraison (jusqu'à 4 semaines)	4	6	17	25	0.9	1.4
Fin de Floraison	2	3	17	25	0.8	1.2

MC4	MASTER GROWER +														
	VEGETATIVE GROW		FLOWERING STAGE		XTRA ROOTS		MASSIVE BLOOM		LIQUID OCEAN		PRIME SUGAR		EC (mS)		
	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	min	max	
	•	2	3	8	12	2.5	5			0.5	1			0.5	0.8
		13	19	17	25	2.5	5			1	2			1.4	2.0
		17	25	10	15	2.5	5			1	2	10	20	1.3	1.8
		5	10	10	15	2.5	5			1	2	10	20	0.8	1.7
		4	6	17	25	1.25	2.5	3g	3g	0.5	1	10	20	1.0	1.5
		2	3	17	25	1.25	2.5	3g	3g	0.5	1	10	20	0.9	1.3

Important : Lisez attentivement les notices d'emploi et les recommandations d'usage présentes sur les étiquettes ou les fiches avant d'utiliser les produits.

Hors-sol : changez la solution nutritive environ toutes les 2 semaines.

Terre : ne pas utiliser un terreau pré-fertilisé.



pH recommandé
 Hydroponie : 5.6 - 5.8
 Laine de roche : 5.8 - 6.5
 En terre : 5.8 - 6.2

