



HYDROPASSION

H I G H Q U A L I T Y N U T R I E N T S F O R P L A N T S

MASTER GROWER

Dosages en ml pour 10 L

<i>Période de culture</i>	HYDRO				EC mS	TERRE			
	Vegetative grow		Flowering stage			Vegetative grow		Flowering stage	
Boutures enracinées & Jeunes plants	2	3	2	3	0.2 - 0.3	2	3	8	12
Croissance végétative	10	15	4	6	0.6 - 0.9	13	19	17	25
Croissance intensive	17	25	10	15	1.2 - 1.7	17	25	10	15
Pre-floraison (jusqu'à 2 semaines)	10	15	10	15	0.9 - 1.3	5	10	10	15
Floraison (jusqu'à 4 semaines)	10	15	17	25	1.2 - 1.7	4	6	17	25
Fin de Floraison	4	6	17	25	0.9 - 1.3	2	3	17	25

EC de départ = 0.0 mS

Changer la solution nutritive environ toutes les 2 semaines

- Culture d'extérieur en pleine terre ou en pots.
- Culture sous serre avec très fort ensoleillement et chaleur importante.

Be a Master
WWW.MASTERGROWER.EU

WWW.HYDROPASSION.EU