

# Programme IONIC – Terre

Téléchargez le programme complet IONIC :  
www.growthtechnology.com

	Propagation	Croissance	Floraison
<b>Solutions nutritives :</b>			
<b>Formulex</b>	Semis et clones. 5ml/litre – pH 6.		
<b>IONIC Soil Grow</b>		Période végétative. 5 ml/litre – pH 5,8-6.	(Continuer avec l'engrais de croissance pendant la première semaine de floraison)
<b>IONIC Soil Bloom</b>			Période de floraison. 7 ml/litre – pH 5,8-6.
<b>IONIC Boost</b>			4 dernières semaines de floraison. 1 ml/litre – deux fois par semaine.
<b>Additifs :</b>			
<b>Liquid Silicon</b>		Ajouter à la substance nutritive chaque semaine 5 ml/10 litres. Corriger le pH (5,8-6).	
<b>Stimulateurs de croissance :</b>			
<b>SuperDrive</b>	Ajouter à la substance nutritive durant toute la croissance. Utiliser chaque semaine ou lors du changement des substances nutritives du réservoir. 1 ml/litre.		
<b>GreenMyst Humic</b>	Traitement préalable, 5 ml/litre.	5 ml/litre – utilisation hebdomadaire.	
<b>Nitrozyme</b>	Vaporiser régulièrement les jeunes plantes. 5 ml/litre.	Ajouter à la substance nutritive chaque semaine, 5 ml/10 l.	
<b>GreenFuse ROOT</b>	Semis et clones. 1 ml/litre sur racines.		
<b>GreenFuse GROW</b>		Plantes végétatives. 1 ml/litre ajouté à la substance nutritive.	
<b>GreenFuse BLOOM</b>			Plantes à fleurs. 1 ml/litre – ajouter à la substance nutritive.
<b>Éclairage :</b>	<b>18 heures</b>		<b>12 heures</b>