

# Seulement le meilleur ..!

## APTUS PLAN DE CULTURE

Temps d'éclairage	Croissance 18h	1 <sup>re</sup> Semaine 12h	2 <sup>ème</sup> Semaine 12h	3 <sup>ème</sup> Semaine 12h	4 <sup>ème</sup> Semaine 12h	5 <sup>ème</sup> Semaine 12h	6 <sup>ème</sup> Semaine 12h	7 <sup>ème</sup> Semaine 12h	8 <sup>ème</sup> Semaine 12h	9 <sup>ème</sup> Semaine 12h
1 Remplir le réservoir d'eau.	Water	Water	Water	Water	Water	Water	Water	Water	Water	Water
2 Ajouter 'Regulator' et mélanger	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	15ML/100L	
3 Ajouter 'Super-PK' ou 'K-Boost' et mélanger			25ML/100L	25ML/100L	25ML/100L	50ML/100L	50ML/100L	50ML/100L	50ML/100L	
4 Ajouter un engrais NPK et mélanger	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	Engrais NPK	
5 Vérifier l'EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC	EC	
6 Ajouter 'Startbooster' ou 'Topbooster' et mélanger	25ML/100L	25ML/100L	20ML/100L	20ML/100L	20ML/100L	20ML/100L	20ML/100L	20ML/100L	20ML/100L	
7 Vérifier le PH (Idéalement 5.8)	pH	pH	pH	pH	pH	pH	pH	pH	pH	pH
8 Le mélange est prêt à être utilisé	Il est préférable d'utiliser le mélange directement. Le mélange ne se garde pas plus de 2 jours.									

## ESSAYER AUSSI

<b>Dislike</b>	Préventifs contre les insectes volants et rampant (araignées rouges, thripes, ect..)
<b>Soil Attack Liquid</b>	Préventifs contre les insectes et larves qui se trouvent dans la terre (nématodes, mouches, ect...)
<b>Mycor Mix</b>	Stimule le système racinaire et facilite l'absorption de nutriments (spécialement le phosphore)
<b>Micromix Soil</b>	Prévient les problèmes de sol en ajoutant des micros organismes bénéfiques pour le sol.