

	SEMIS 	PLANTER 	CROISSANCE 	DEBUT FLORAISON 	FIN FLORAISON 	MATURATION 	NETTOYAGE
Eau							
Regulator	1 ml/L	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	
Super-PK				2,5ml/10 L  	5ml/10 L  		
K-Boost					5ml/10 L  	5ml/10 L  	
Vérification EC	Vérifiez votre EC						
Nutriment NPK	Ajoutez jusqu'à l'EC souhaité						
Startbooster	1 ml/L	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  			
Topbooster				2ml/10 L  	2ml/10 L  	2ml/10 L  	
Vérification pH	pH 5,8						
Si nécessaire:							
N-Boost		2,5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  			
Enzym+			5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	10ml/10 L* 
System-Clean			2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L 
NutriSpray		2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	
Dislike		4ml/L 	5ml/L 	5-10ml/L 	5-10ml/L 	5-10ml/L 	
Soil Attack Liquid			2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	
Humic-Blast						5ml/10 L* 	10ml/10 L* 

* EN CAS DE REUTILISATION DU SUBSTRAT, AU COURS DES DEUX DERNIERS ARROSAGES

-  PULVERISATION
-  ARROSAGE
-  CONTINU (à chaque arrosage)
-  PERIODIQUE (1 x par semaine)

-  Période d'éclairage courte
-  Période d'éclairage longue

	SEMIS 	PLANTER 	CROISSANCE 	DEBUT FLORAISON 	FIN FLORAISON 	MATURATION 	NETTOYAGE
Eau							
Regulator	1 ml/L	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	
P-Boost				5-6ml/10 L  	7-8ml/10 L  		
CaMg-Boost			5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	
K-Boost					3-5ml/10 L  	7,5-10ml/10 L  	
Vérification EC	Vérifiez votre EC						
Nutriment NPK	Ajoutez jusqu'à l'EC souhaité						
Startbooster	1 ml/L	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  			
Topbooster				2,5ml/10 L  	3ml/10 L  	4ml/10 L  	
Vérification pH	pH 5,8						
Si nécessaire:							
N-Boost		2,5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  			
Enzym+			5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	10ml/10 L* 
System-Clean			2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L 
NutriSpray		2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	
Dislike		4ml/L 	5ml/L 	5-10ml/L 	5-10ml/L 	5-10ml/L 	
Soil Attack Liquid			2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	
Humic-Blast						5ml/10 L* 	10ml/10 L* 

* EN CAS DE REUTILISATION DU SUBSTRAT, AU COURS DES DEUX DERNIERS ARROSAGES

NOTE: n'utilisez le schéma de fertilisation "Extreme" que sur des plantes saines et vitales

-  **PULVERISATION**
-  **ARROSAGE**
-  **CONTINU** (à chaque arrosage)
-  **PERIODIQUE** (1 x par semaine)

-  **Période d'éclairage courte**
-  **Période d'éclairage longue**



	SEMIS 	PLANTER 	CROISSANCE 	DEBUT FLORAISON 	FIN FLORAISON 	MATURATION 	NETTOYAGE
Eau							
Regulator	1 ml/L	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	1,5ml/10 L  	
P-Boost				5ml/10 L  	5ml/10 L  		
CaMg-Boost			2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	
K-Boost					3ml/10 L  	5ml/10 L  	
Vérification EC	Vérifiez votre EC						
Nutriment NPK	Ajoutez jusqu'à l'EC souhaité						
Startbooster	1 ml/L	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  			
Topbooster				2ml/10 L  	2ml/10 L  	2ml/10 L  	
Vérification pH	pH 5,8						
Si nécessaire:							
N-Boost		2,5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  			
Enzym+			5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	5ml/10 L  	10ml/10 L* 
System-Clean			2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L  	2,5ml/10 L 
NutriSpray		2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	2ml/L 	
Dislike		4ml/L 	5ml/L 	5-10ml/L 	5-10ml/L 	5-10ml/L 	
Soil Attack Liquid			2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	2,5-5ml/10 L 	
Humic-Blast						5ml/10 L* 	10ml/10 L* 

* EN CAS DE REUTILISATION DU SUBSTRAT, AU COURS DES DEUX DERNIERS ARROSAGES

-  PULVERISATION
-  ARROSAGE
-  CONTINU (à chaque arrosage)
-  PERIODIQUE (1 x par semaine)

-  Période d'éclairage courte
-  Période d'éclairage longue



Situation	Localisation	Produit	Dosage	Application	Fréquence
Attaque fongique	Plante	Fungone	Prêt à l'emploi	Pulvériser sur la feuille	Tous les 7 - 10 jours
Attaque fongique	Plante	Fungone-C	1 part pour 4 parts d'eau	Pulvériser sur la feuille	Tous les 7 - 10 jours
Insectes	Plante	Dislike	5 ml par litre d'eau	Pulvériser sur la feuille	Tous les 10 - 15 jours
Carences en micro-éléments	Plante	NutriSpray	2 ml par litre d'eau	Pulvériser sur la feuille	Tous les 15 - 20 jours
Carences en micro-éléments	Substrat	Fulvic-Blast	3 ml par 10 L d'eau	Irrigation ou arrosage	Si nécessaire
EC trop élevé dans le substrat	Substrat	Enzym+	5 ml par 10 L d'eau	Irrigation ou arrosage	1 x par semaine
Rétabli le substrat fin de cultivation	Substrat	Humic-Blast	3 - 5 ml par 10 L d'eau	Irrigation ou arrosage	Derniers 2 - 3 arrosages
Systèmes d'irrigation bouchés	Irrigation	System-Clean	2,5 ml par 10 L d'eau	Irrigation	1 x par semaine
Améliore l'assimilation du système racinaire	Substrat	Mycor Mix	1 g par plante	Ajouter au trou de plantation	Une fois
Rétablie la microvie	Substrat	Micromix Soil	1 - 2 ml par plante	Mélanger avec le substrat	Une fois
Stimulation microvie	Substrat	Micromix Drip	1 ml par litre d'eau	Irrigation ou arrosage	Au début et après 30 jours
Insectes du sol	Substrat	Soil Attack Liquid	2,5 - 5 ml par 10 L d'eau	Irrigation ou arrosage	1 - 2 fois par cycle