

Note relative à tous les programmes d'alimentation : Les stades de développement et les dosages dépendent de la culture et des méthodes de croissance

AH 20

## SCHEMA DE FERTILISATION - BASIC

| APTUS<br>PLANT TECH    | CROISSANCE        | FLORAISON |        |            | RINÇAGE |
|------------------------|-------------------|-----------|--------|------------|---------|
|                        |                   | DEBUT     | FIN    | MATURATION |         |
| Eau                    | 10L               | 10L       | 10L    | 10L        | 10L     |
| Regulator              | 1,5ml             | 1,5ml     | 1,5ml  | 1,5ml      |         |
| Super-PK               |                   | 2,5ml     | 5ml    |            |         |
| K-Boost                |                   |           | 5ml    | 5ml        |         |
| <b>Vérification EC</b> | Vérifiez votre EC |           |        |            |         |
| All-in-One Liquid*     | 10ml              | 12,5ml    | 12,5ml | 12,5ml     |         |
| Startbooster           | 2,5ml             | 2,5ml**   |        |            |         |
| Topbooster             |                   | 2ml       | 2ml    | 2ml        |         |
| <b>Vérification pH</b> | pH 5,8 - 6,2      |           |        |            |         |

\* Ou utiliser un autre engrais de base (NPK)

\*\* Utilisez Startbooster seulement pendant la première arrosage au début de floraison

## SCHEMA DE FERTILISATION - PRO

| APTUS<br>PLANT TECH    | CROISSANCE        | FLORAISON |        |            | RINÇAGE |
|------------------------|-------------------|-----------|--------|------------|---------|
|                        |                   | DEBUT     | FIN    | MATURATION |         |
| Eau                    | 10L               | 10L       | 10L    | 10L        | 10L     |
| Regulator              | 1,5ml             | 1,5ml     | 1,5ml  | 1,5ml      |         |
| P-Boost                |                   | 5ml       | 5ml    |            |         |
| CaMg-Boost***          | 2,5ml             | 2,5ml     | 2,5ml  | 2,5ml      |         |
| K-Boost                |                   |           | 5ml    | 5ml        |         |
| <b>Vérification EC</b> | Vérifiez votre EC |           |        |            |         |
| All-in-One Liquid*     | 10ml              | 12,5ml    | 12,5ml | 12,5ml     |         |
| Startbooster           | 2,5ml             | 2,5ml**   |        |            |         |
| Topbooster             |                   | 2ml       | 2ml    | 2ml        |         |
| <b>Vérification pH</b> | pH 5,8 - 6,2      |           |        |            |         |

\* Ou utiliser un autre engrais de base (NPK)

\*\* Utilisez Startbooster seulement pendant la première arrosage au début de floraison

\*\*\* Utilisez CaMg-Boost une fois par semaine en terre et à chaque arrosage en hydroculture/coco

## SCHEMA DE FERTILISATION - EXTREME

| APTUS<br>PLANT TECH    | CROISSANCE        | FLORAISON |        |            | RINÇAGE |
|------------------------|-------------------|-----------|--------|------------|---------|
|                        |                   | DEBUT     | FIN    | MATURATION |         |
| Eau                    | 10L               | 10L       | 10L    | 10L        | 10L     |
| Regulator              | 1,5ml             | 1,5ml     | 1,5ml  | 1,5ml      |         |
| P-Boost                |                   | 6ml       | 8ml    |            |         |
| CaMg-Boost***          | 5ml               | 5ml       | 5ml    | 5ml        |         |
| K-Boost                |                   |           | 5ml    | 10ml       |         |
| <b>Vérification EC</b> | Vérifiez votre EC |           |        |            |         |
| All-in-One Liquid*     | 10ml              | 12,5ml    | 12,5ml | 12,5ml     |         |
| Startbooster           | 2,5ml             | 2,5ml**   |        |            |         |
| Topbooster             |                   | 2,5ml     | 3ml    | 4ml        |         |

**Vérification pH** pH 5,8 - 6,2

\* Ou utiliser un autre engrais de base (NPK)

\*\* Utilisez Startbooster seulement pendant la première arrosage au début de floraison

\*\*\* Utilisez CaMg-Boost une fois par semaine en terre et à chaque arrosage en hydroculture/coco

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

## SI NÉCESSAIRE

| APTUS<br>PLANT TECH | CROISSANCE | FLORAISON |       |            | RINÇAGE |
|---------------------|------------|-----------|-------|------------|---------|
|                     |            | DEBUT     | FIN   | MATURATION |         |
| Eau                 | 10L        | 10L       | 10L   | 10L        | 10L     |
| N-Boost             | 5ml        | 5ml       |       |            |         |
| Ecozym+             | 5ml        | 5ml       | 5ml   | 5ml        | 10ml*   |
| System-Clean        |            | 2,5ml     | 2,5ml | 2,5ml      |         |
| NutriSpray**        | 2ml        | 2ml       | 2ml   | 2ml        |         |
| Humic-Blast         |            |           |       | 3ml        | 6ml*    |

\* En cas de réutilisation du substrat, ajoutez ces produits au cours des deux derniers arrosages

\*\* Vaporisateur → 2ml par litre

## Comment mélanger vos nutriments Aptus

### ÉTAPE 1

Remplir votre récipient d'eau propre



### ÉTAPE 2

Ajouter Regulator et mélanger soigneusement\*



### ÉTAPE 3

Ajouter N/P/K/CaMg-Boost et mélanger entre les étapes\*\*



### ÉTAPE 4

Vérifier les niveaux d'EC/de ppm



### ÉTAPE 8

Utiliser cette solution nutritive sous 2 à 3 jours, si possible



### ÉTAPE 5

Ajouter le fertilisant NPK jusqu'à obtention de l'EC souhaitée\*\*



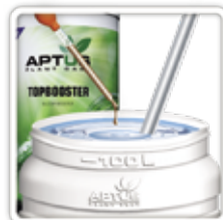
### ÉTAPE 6

Ajouter Startbooster et mélanger\*\*



### OU ÉTAPE 6

Ajouter Topbooster et mélanger\*\*



### ÉTAPE 7

Vérifier le pH et ajuster jusqu'à obtention de 5,8 (hydro/coco) ou 6,2 (terre/terreaux)



\* Il est essentiel de procéder dans l'ordre indiqué, et de mélanger soigneusement la solution

\*\* Afin d'éviter toute contamination, les instruments ou les verres doseurs utilisés pour mesurer chaque produit doivent être propres et secs

**ATTENTION:** Si vous conservez cette solution nutritive plus de 3 jours, il est possible qu'un biofilm qui risque d'obstruer les tuyaux des systèmes d'irrigation goutte-à-goutte apparaisse

| Situation                                    | Produit       | Dosage                   | Localisation | Application                   | Fréquence                         |
|--|---------------|--------------------------|--------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| Carences en micro-éléments                   | Fulvic-Blast  | 3 ml par 10 L d'eau      | Substrat     | Irrigation ou arrosage        | Si nécessaire                     |
| Améliore l'assimilation du système racinaire | Mycor Mix     | 1 g par plante           | Substrat     | Ajouter au trou de plantation | Une fois                          |
| Rétablie la microvie                         | Micromix Soil | 0,5 - 1 g par 1 L plante | Substrat     | Mélanger avec le substrat     | Une fois                          |
| Stimulation microvie                         | Micromix Drip | 1 g par 1 L d'eau        | Substrat     | Irrigation ou arrosage        | Au début et après chaque 30 jours |
| Attaque fongique                             | Fungone       | Prêt à l'emploi          | Plante       | Pulvériser sur la feuille     | Tous les 7 - 10 jours             |
| Attaque fongique                             | Fungone-C     | 1 L par 4 L d'eau        | Plante       | Pulvériser sur la feuille     | Tous les 7 - 10 jours             |