



OrganicPro

Engrais complet, avec oligo-éléments chélatés

Nutrition complète • Floraison et fructification abondantes



Composition

Solution organique, **riche en composés carbonés et précurseurs biologiques**.

Son efficacité repose sur l'action conjointe de la fertilisation organique et de l'activité microbienne.

Sa formulation professionnalisée se compose de deux phases distinctes :

Croissance (NPK : 3-1-5) et Floraison (NPK : 2-3-4)

- A utiliser de préférence avec TrikoLogic® et StreptoLogic®.
- 100 % organique, **sans produit animal**.
- Conforme UE 2018/848 et 2021/1165 → **utilisable en Agriculture Biologique**.
- Adapté à tous les modes de cultures, y compris systèmes automatisés.

Bénéfices

Pour les plantes

- **Apporte une nutrition complète et équilibrée pour toutes les étapes de développement.**
- Favorise une croissance végétative vigoureuse : tiges robustes, feuillage dense et sain.
- Stimule une floraison abondante et uniforme.
- Renforce la fructification : riche, vigoureuse et régulière.
- Améliore la résistance des plantes aux stress abiotiques grâce à une nutrition stable.

Pour le sol / substrat

- **Apporte du carbone qui stimule la vie microbienne, essentielle en agriculture biologique.**
- Améliore progressivement la structure du sol et sa fertilité.
- Stimule naturellement la rhizosphère : racines plus actives.
- Améliore l'environnement nutritif dans les substrats inertes (coco, bioponie).

Mode d'action

OrganicPro agit grâce à la minéralisation microbienne, processus central en agriculture biologique :

- **Les micro-organismes** transforment les nutriments sous formes directement assimilables.
- **La plante** reçoit une nutrition progressive, complète et équilibrée.
- **La rhizosphère** s'enrichit et devient plus active, assurant une meilleure résilience.
- Grâce à l'action de **TrikoLogic®** et **StreptoLogic®**, la minéralisation est optimisée et le processus de minéralisation de l'engrais est accéléré. Primordiale en culture sur fibre de coco et en bioponie.

Secteurs d'utilisation

- **Horticulture & pépinière** : croissance régulière, floraison améliorée, plantes homogènes et plus esthétiques.
- **Maraîchage (serres, tunnels, plein champ)** : légumes feuilles (Croissance), légumes-fruits (Croissance et Floraison/ Fructification), jeunes plants.
- **Arboriculture & petits fruits** : profil aromatique des fruits renforcé, rendements renforcés.
- **Grandes cultures / potagers intensifs** : nutrition complète, assimilation rapide, productions plus régulières.
- **Hors-sol, fibre de coco & hydroponie / bioponie** : engrais 100 % soluble, idéal pour systèmes automatisés.

Dosages

Dose moyenne à injecter

5 L/ha

Stade	Goutte-à-goutte ml/L - Croissance	Goutte-à-goutte ml/L - Floraison
Repiquage	0,25 ml/L	0,25 ml/L
Croissance	2 ml/L	0
Pré-floraison	1 ml/L	1 ml/L
Floraison	0	1 ml/L

Ce dosage est à adapter en fonction de votre sol.

	Coefficients d'adaptation
Hydro / coco	×1,0
Sol dégradé / stress Sol minéral pauvre	×1,0 à 1,2
Sol vivant actif	×0,8 à 1,0

Recommandations

Seuil maximum recommandé : 40 L/ha

Dépasser ce seuil n'apporte aucun bénéfice agronomique et peut induire des déséquilibres.

Contacts

Un accompagnement, une question, un devis ?

info@terraaquatica.com

+33.5.62.06.08.30

Pour plus d'informations sur le produit, **rendez-vous sur notre site.**

