

TOMATE M11

Améliore les conditions de levée et de reprise et multiplie les potentiels de rendement

Pour 1 € investi dans la solution MYCOPHYTO, vous pouvez récupérer **jusqu'à 8 €.**



Sécurise les conditions d'enracinement pour la levée et la reprise des plants



Multiplie les potentiels de rendement des productions

- · Amélioration des conditions de floraison
- Augmentation des rendements
- · Résilience au stress hydrique
- · Amélioration de la qualité des fruits



Amélioration de la qualité gustative



M11 en détail

- Mix de champignons mycorhiziens à arbuscules spécifiques pour la tomate pour semis et repiquage de plants
 - Formulation: poudre
 - Conditionnement: sac de 15 kg
 - Dosage :12g par plant
 - Période : application au semis ou repiquage
- Compatible avec les offres

FLOW

READY



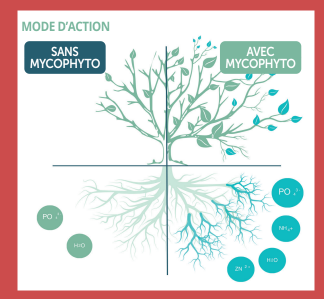




L'INNOVATION MYCOPHYTO LA MYCORHIZATION ADAPTÉE

+ de 350 espèces de Champignons (CMA) dans les sols +85%
de plantes réceptives
aux CMA

Création d'une <u>combinaison unique</u> <u>et spécialisée</u> de champignons mycorhiziens selon le contexte



Les racines mycorhyzées explorent un volume de sol jusqu'à 200 fois supérieur.

Les champignons mycorhiziens arbusculaires établissent une symbiose avec les racines de la culture. Ils forment des hyphes à partir des racines qui absorbent et transfèrent à la plante l'eau et les éléments minéraux prélevés. Cette relation symbiotique améliore la nutrition de la culture et sa résistance au stress hydrique.



RÉSULTATS D'ESSAIS TOMATES
CENTRE, FRANCE 2023

Descriptif: Essais BPE - Sous tunnel, en serre plein sol et hors sol

Novembre 2023

Analyses effectuées par un laboratoire indépendant ASTREDHOR (sous serre)

Modalités :

- · Plants témoin
- Plants mycorhizés Mycophyto
- Jusqu'à + 25% de rendement moyen par plant : une biomasse racinaire et aérienne plus importante, des plantes plus robustes
- Jusqu'à 20% d'augmentation de la hauteur des plants
- ✓ Jusqu'à -30% d'intrants



www.mycophyto.fr · contact@mycophyto.fr