Radi S®



Stimule l'activité physiologique des racines – Améliore la qualité de la récolte





Extrait naturel de plantes conçu pour stimuler la croissance et l'activité physiologique des racines.

Radi S Extrait de glumes de riz contenant des acides carboxyliques

Avantages

- Augmente l'activité physiologique et la formation des radicelles
- Meilleur prélèvement des éléments nutritifs, accélère le transport des phytohormones de croissance
- Améliore le rendement et la qualité de la récolte

Pommes de terre



- Calibre plus homogène
- Forme des tubercules plus régulière

Tomates



- Floraison rapide et rendement
- Réduction de la fatigue racinaire

Tabac



- Stimule la croissance des racines
- Augmente la vitalité de la plante

Applications:

Pommes de terre: 3l/ha à la plantation avec le traitement des tubercules.

Tomates: 2 l/ha tous les 8 à 15 jours, directement dans la solution nutritive, avec le dernier cycle d'irrigation en fin de journée.

Tabac: pour la production de jeunes plantes 1ml/l dans la solution d'arrosage, répéter après 3 semaines.

Baies: 3×3 l au début de la végétation et à intervalle de 3 semaines env.

Asperges: 3 × 3 l/ha après la récolte à intervalle de 3 semaines env.

Fruits et vigne: 3×3 l/ha (préfloraison, juin et août).

Radis S agit par les racines. Pour les traitements de surface, appliquer de préférence avant des précipitations. Grâce à son pH acide, Radi S est miscible avec nos herbicides, nos produits de traitement des semences ou nos physio-activateurs.

Radis S contient ECCA Carbony (11,5 % d'acides carboniques). Emballage de 10 I. Avant d'utiliser le produit, veuillez lire attentivement le mode d'emploi

