

IMPRO-SET ROOT

MÉLANGE FLUIDE D'OLIGOÉLÉMENTS

Décret royal espagnol 506/2013

ANALYSE GARANTIE:

Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	0,8% p.p.
Zinc (Zn) soluble dans l'eau	1,2% p.p.
Dérivé de sulfate de manganèse et de sulfate de zinc	

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

pH:	4,11 (± 0,5)
Densité (g/cm ³):	1,11 (± 0,015)

PROPRIÉTÉS:

IMPRO-SET ROOT apporte des éléments nutritifs qui aident à catalyser plusieurs réactions métaboliques d'enracinement et augmentent ainsi le rendement des cultures, leur valeur nutritionnelle et leur qualité générale. IMPRO-SET ROOT fournit des nutriments essentiels pour les processus du métabolisme des plantes tels que la photosynthèse, améliorant ainsi la vigueur des plantes et leur résistance au stress.

Produit utilisable en **Agriculture Biologique selon le règlement (UE) 2018/848** du Parlement européen et du Conseil du 30 mai 2018 relatif à la production biologique et à l'étiquetage des produits biologiques, aux modifications et extensions ultérieures.

DOSE D'APPLICATION:

MODE D'EMPLOI : par application foliaire et par fertigation.

En pépinière :

- 4 cc/litre d'eau par pulvérisation foliaire - tous les 15 jours en règle générale.

Cultures horticoles :

- 1 cc/litre d'eau par pulvérisation foliaire.
- 3 applications : Le premier 7 jours après la transplantation et les suivants toutes les 3 semaines.

Arbres fruitiers, oliviers et vignes :

- 1 cc/litre d'eau par pulvérisation foliaire. Nous recommandons des applications réparties tout au long du cycle de culture.

Baies :

- 4 cc/litre d'eau par pulvérisation foliaire.
- 2 cc/litre d'eau par fertigation.

Ail et oignon :

- Repiquage : 2 cc/litre d'eau en pulvérisation foliaire 15 jours après le repiquage.
- Semis direct : 2 cc/litre d'eau par pulvérisation foliaire dès qu'il y a suffisamment de vraies feuilles.

À n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu. Ne pas dépasser les doses adéquates.

BIEN AGITER AVANT UTILISATION

Pour un rendement optimal du produit, il est conseillé de l'utiliser dans les 24 mois suivant sa fabrication.

Pour toute information, veuillez contacter notre service technique.