

PROCROP SHIELD EU

Mélange fluide d'oligoéléments

Cuivre (Cu), Fer (Fe), Manganèse (Mn) et Zinc (Zn) pour cultures agronomiques.

Décret royal espagnol 506/2013

ANALYSE GARANTIE:

Cuivre (Cu) soluble dans l'eau	2,0% p.p.
Fer (Fe) soluble dans l'eau	2,0% p.p.
Manganèse (Mn) soluble dans l'eau	0,8% p.p.
Zinc (Zn) soluble dans l'eau	3,2% p.p.

Issu de : Sulfate de cuivre, sulfate de fer, sulfate de manganèse et sulfate de zinc.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

pH:	4,0 (± 0,5)
Densité (g/cm ³):	1,27 (± 0,015)

PROPRIÉTÉS:

ProCrop Shield EU est un traitement foliaire, source de micronutriments pour les cultures agronomiques.

- Améliore le développement et la santé des racines
- Améliore la disponibilité des minéraux pour la nutrition des plantes
- Améliore la qualité et le rendement des récoltes
- Réduit les effets résultant de 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:

ProCrop Shield EU est un traitement foliaire à appliquer à raison de 0.75 à 2 L/ha, en fonction de l'état de santé des plantes. Remplir le tank à moitié avec de l'eau avant d'ajouter la quantité requise de **ProCrop Shield EU**. Agiter la solution durant le mélange et la pulvérisation. En cas de mélange avec d'autres produits de protection des plantes, il est conseillé de vérifier la compatibilité de ceux-ci avant de les mélanger dans le tank.

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.