

LIQUI-PLEX B

Bore éthanolamine

1.4.5.1.1 (d) Décret royal espagnol 506/2013

ANALYSE GARANTIE :

Bore (B) soluble dans l'eau (borate éthanolamine): 8,5% p.p

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

pH: 8,0 (± 1,0)
Densité (g/cm³): 1,30 (± 0,015)

PROPRIÉTÉS, DESCRIPTION DU PRODUIT:

Bore complexé sous forme de borate éthanolamine. Produit adapté pour une application en fertigation ou en application foliaire. Son utilisation améliore la qualité de la floraison, favorise une formation correcte de la « pella » en brassicacées et évite les carences dans les cultures exigeantes de cet élément.

Le bore est un micro-élément nécessaire dans la translocation du calcium à l'intérieur de la plante, de sorte que son application est recommandée avec des produits à base de calcium lorsque la correction du manque de calcium est souhaitée.

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 :

Horticulture : Fertigation : De 2 à 4 L/ha avant ou au début de la floraison
Application foliaire : 200 to 300 cm³/100 L

Pour améliorer la quantité et la qualité du milieu horticole, il est recommandé d'appliquer en association avec **LIQUI-PLEX Mo**, soit en fertigation, soit en application foliaire.

Brassicas: 3 cc/L. Appliquer 10 à 15 jours avant la formation de la « pella » et répéter la semaine prochaine.
Bettrave: 3 cc/L. 3 applications de 6-8 feuilles et avec un intervalle de 20 jours.
Olive : 3 cc/L. Appliquer 15 jours avant la floraison.

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

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE :

P102 - Tenir hors de la portée des enfants

P270 - Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation

Conserver dans le récipient d'origine, hermétiquement fermé, avec les étiquettes intactes et lisibles. Conserver dans un endroit frais et ventilé. Ne pas conserver le produit dans des récipients contenant des aliments ou des boissons.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Présentation : 5, 20 et 1.000 litres.

BIEN AGITER AVANT L'UTILISATION.

Pour toute question, veuillez contacter notre service technique.