



Bore Solution

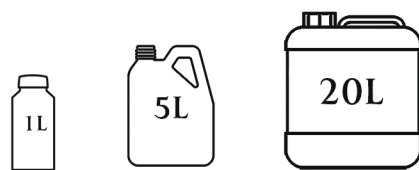
Bore SOLUTION Engrais foliaire liquide pour application préventive et correction, de carence en bore dans l'arboriculture, la viticulture les grandes cultures et les cultures maraîchères.



Compositions	% P/V
Bore total (B)	10.00 %
Riche en acide organique	

Etat physique : Liquide

Emballage :



Qualification légale : Correcteur de carences de Bore (B) en forme liquide, s'applique pour ajouter et maintenir les niveaux de Bore (B) pour les cultures exigeantes en cet élément.

Caractéristiques physiques:

Densité	1.08 Kg/L
pH	9.11
Couleur	Rose



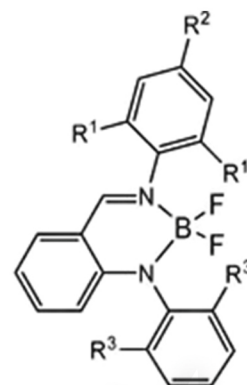


Stockage :

- 1- Produit classé non dangereux au stockage.
- 2- Bien refermer l'emballage après usage.
- 3- Stocker le produit à une température comprise entre 5 et 35 °C.
- 4- Conserver le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

Principales caractéristiques : **Bore SOLUTION** est un Oligo-élément indispensable pour que les végétaux développent de bons niveaux de floraison et de fructification, en quantité et qualité. Le Bore participe aussi au dynamisme racinaire et végétal, il permet aux plantes un meilleur redémarrage et une meilleure résistance aux éléments agressifs. L'apport de Bore par pulvérisation foliaire permet une assimilation complète et très rapide, indépendamment de toute situation de blocage du sol.

Type de culture	Dose
Arbres fruitiers et olivier	150-250 cc/hl avant floraison et la nouaison des fruits
Cultures maraichères	100-150 cc/hl application tous les 15 jours au début du cycle
Betterave	250-350 cc/hl stade 10 feuilles



Symptômes de carence en Bore

