

# Humibor

## Caracteristiques



**Humibor** est une dissolution de bore complexé avec l'alkylamine formant une espèce moléculaire non ionique, ce qui permet à l'élément bore d'être systémiquement absorbé et transporté dans la sève.



Le bore complexé aide au transport de sucres vers les jeunes bourgeons apicaux.



**Humibor** est conçue pour favoriser la fécondation et la nouaison, ainsi que pour structurer le débourrement par l'amélioration du transport d'unités fondamentales pour la biosynthèse de sucres.

# Composition p/p

Bore soluble dans l'eau (B)

%10

## Dose et mode d'emploi

Compatibilités et richesses garanties

### En pulvérisation:



300

300 cc /HI (2 à 3 Litres/Ha)

#### En fertigation :





Litres/Ha

Humibor est compatible avec la plupart des pesticides et engrais sauf les huiles minérales, en cas de doute procéder à un test au préalable.