

Engordebio

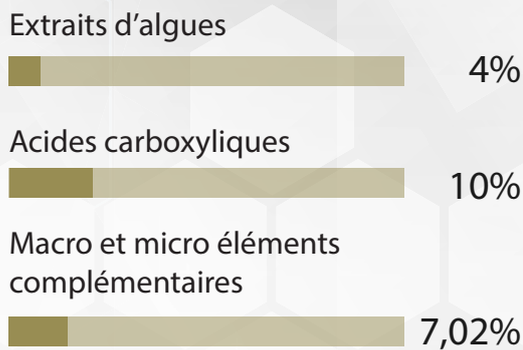
ENGORDEBIO est une formulation à base de crème d'algues *Ascophyllum nodosum*...



Caracteristiques

- ✓ Le dosage des macro et micro éléments d'ENGORDEBIO est soigneusement étudié pour leur confier le rôle d'activateurs physiologiques du grossissement et de la maturation des fruits.
- ✓ En effet, ENGORDEBIO agit comme un précurseur de la synthèse des auxines et cytokinines par la plante elle-même induisant la division cellulaire au niveau du fruit et la croissance uniforme du mesocarpe (partie charnue).
- ✓ ENGORDEBIO aide également à l'activation des mécanismes responsables de la biosynthèse des sucres et des pigments ; le degré Brix et les caractéristiques organoleptiques des fruits seront nettement améliorés.

Composition



Dose d'emploi

En pulvérisation :

 150 cc/HL (1,5 Litres/Ha)

En fertigation:

 2,5  3 litres/Ha

Arbres fruitiers à noyaux ; dès la taille de 15mm du fruit et jusqu'au durcissement du noyau.

Arbres fruitiers à pépins : dès la chute des pétales jusqu'à 30-45 jour de celle-ci.

Pour les autres cultures : une application ou plus après la nouaison avec un intervalle de 10 à 15 jours.

Compatibilités

Ne pas mélanger avec les produits extrêmement alcalins.