



AVANTAGES

Les extraits algaux de différente nature associés dans le ProAlg Booster apportent :

- de l'azote organique algal associé à des peptides végétaux
- de nombreux minéraux et oligoéléments issus des algues, en concentration non négligeable, notamment Potassium, Phosphore, Soufre, Magnésium, Calcium ainsi que Iode, Fer, Cuivre, Zinc, Manganèse, Bore
- une concentration importante en composés organiques algaux (alginates, fucoïdine, laminarine, mannitol, polyphénols)

La présence d'algues marines dans cette formule permet d'activer les principales fonctions physiologiques des plantes : amélioration de l'assimilation des oligo-éléments, de la résistance aux stress hydriques et thermiques, activation des défenses naturelles, renforcement du système racinaire.

Cet engrais possède de plus un effet dynamisant des produits associés.

PRÉSENTATION

Engrais foliaire NPK très riche en extraits d'algues de différentes natures, sélectionnées pour leur haute qualité agronomiques : extraits solubles et farines d'algues brunes (laminaires, ascophyllum, fucus) associés à une micro-algue (spiruline) très riche en protéines (apport d'azote organique végétal).



MODE D'EMPLOI

ARBORICULTURE :

- 3 à 5 L / ha / application
-

GRANDES CULTURES :

- 3 à 5 L / ha / application
-

MARAÎCHAGE :

- 3 à 5 L / ha / application
-

VITICULTURE :

- 3 à 5 L / ha / application

RÉGLEMENTAIRE

NORME :

NF U 42-001

DÉNOMINATION DU TYPE :

Engrais organo-minéral NPK 2.2.4

COMPOSITION (P/P) :

2% d'Azote (N), 2% d'Anhydride phosphorique (P2O5), 4% d'Oxyde de potassium (K2O)



FORME

- Liquide

UNITE DE CONDITIONNEMENT

- Bidon de 10 L

