



Engrais aux algues - Algagri 5.5.10

Engrais CE Solution d'engrais NPK Contient des oligoéléments



Descriptif :

Engrais CE

Solution d'engrais NPK

Contient des oligoéléments

COMPOSITION (P/P)

5% d'azote (N) total, 0.5% nitrique et 4.5% urétique

5% d'anhydride phosphorique (P₂O₅) soluble dans l'eau

10% d'oxyde de potassium (K₂O) soluble dans l'eau

Oligo-éléments solubles dans l'eau

0.01% de bore (B)

0.003% de cuivre (Cu)

0.02% de fer (Fe)

0.07 de manganèse (Mn)

0.001% de molybdène (Mo)

0.01% de zinc (Zn)

MODE D'EMPLOI

Peut être apporté en solution d'arrosage ou avec une pompe doseuse à la dose de 2 à 5 litres / Ha dans un minimum de 200 à 300 litres d'eau pour avoir une bonne couverture. La concentration moyenne de dilution souhaitable est de 150 à 250 ml / 100 litres d'eau.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Conduire la culture et les traitements selon la bonne pratique agricole et les conditions météorologiques.

Ne pas entreposer à moins de 5°C.

Produit risquant de présenter une formation de cristaux à basse température.

A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu.

Ne pas dépasser les doses adéquates.

Volume net : 689 litres

Masse nette : 827 kg

[Lien vers la fiche du produit](#)