



Grow a better tomorrow



BIOSTIMULANT

Structurez votre sol



Bénéfices pour la plante

- Augmente la rétention en eau du sol par la fixation du carbone
- Améliore la C.E.C. (Capacité d'Échange Cationique) : permet d'améliorer la réserve alimentaire et d'augmenter la fertilité du sol
- Favorise le développement de la vie microbienne indispensable à la transformation (ou minéralisation) de la matière organique

| | |
|------------------------------|--|
| AMM MFSC | 1180071 |
| FORMULATION | Poudre soluble |
| COMPOSITION | Acide humique 46 % ; Acide Fulvique 14 % + humine (25 %) = 850g/Kg d'extraits humiques (85 %) ; K2O 19 % |
| MODE D'ACTION | PhytaLand est une MFSC (Matière Fertilisante Support de Culture) qui favorise le développement de la vie microbienne indispensable à la transformation (ou minéralisation) de la matière organique |
| CULTURES CIBLES | Cultures ornementales |
| DOSES UTILISÉES | Selon richesse du sol en matière organique 2 à 3kg/ha 2 à 10 applications par an maximum |
| STADES D'APPLICATION* | Tout au long du cycle cultural |

* Stades réglementaires. Pour adapter à votre besoin, merci de vous rapprocher de votre responsable clients Nufarm

**Certification NOP & CAAE****NUFARM SAS**

Immeuble West Plaza
11 rue du Débarcadère
92700 Colombes

nufarm.com

Grow a better tomorrow