

HUMO-FERTILISANT NFU42001-3

GP
Nature

05.02.10 + 2 MGO



05.02.10 + 2 MGO

Analyse sur Brut

Azote total 5%

dont 1% N organique
dont 4% N ammoniacal

Anhydride phosphorique total 2%
(P2O5)

Oxyde de potassium total (K2O) 10%
soluble dans l'eau

Oxyde de magnésium total 2%
(MgO)

Oligo-éléments

Manganèse, Bore, Fer, Cuivre, Zinc,
Molybdène

Conditionnement

Produit disponible en poudre ou
bouchons (bouchonnage à froid)

- Sac de 25 kg PPH de 1200 kg
- Big Bag de 500 kg
- Vrac et bennes sur pieds

Dose d'emploi

- Maraîchage :
1500 à 3000kg/ha
- Viticulture - Arboriculture :
800 à 1200kg/ha

Les doses d'emploi sont données à titre indicatif
et doivent être adaptées en fonction des cultures,
types de sols et pratiques culturales.

Formulé sur une base Orgatop 65 complété par des
éléments fertilisants de haute qualité.

La base organique Végétale (Orgatop 65 %) :
mélange composté de tourteaux végétaux et de pulpe
de raisin.

Poids de matière Organique 54%

- Fertiliser efficacement, et entretenir le potentiel
humique de ses sols
- Compensation des pertes annuelles en humus
- Minéralisation progressive de l'azote organique
- Activation microbiologique des sols
- Fixation des éléments minéraux sur le complexe
argilo-humique du sol




FABRIQUÉ EN
FRANCE

Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 90 34 34 00