

HUMO-FERTILISANT NFU42001-3

GP
Nature

04.03.15 + 3 MgO



04.03.15 + 3 MgO

Analyse sur Brut

Azote total (N) 4%

dont 1,5% N organique

1.5% N uréique

1% N ammoniacal

Anhydride phosphorique total (P2O5) 3%

Oxyde de potassium total (K2O) 15%
soluble dans l'eau

Oxyde de magnésium total (MgO) 3%

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.

Les éléments fertilisants, issus de la matière organique, de matières premières minérales et de protéines animales transformées de catégorie 3 conforme au règlement CE 1774/2002 - Sous-produits animaux (poudres de plumes, d'os et viande hydrolysées) propre à la consommation humaine.

Poids de matière Organique 41%

- 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