

HUMO-FERTILISANT NFU42001-2

GP
Nature

04.03.03



Analyse sur Brut

Azote total 4%
Dont 3,9 unités organiques provenant de la fiente de volailles

Anhydride phosphorique total (P2O5) 3%

Oxyde de potassium total (K2O) 3% soluble dans l'eau

Rendement potentiel sur humus stable
120 kg/tonne

Conditionnement

Produit disponible en

- Big-bag de 500 kg
- Sacs de 25 kg (palettes de 1250 kg)

Dose d'emploi

- Viticulture : 1 tonne / ha
- Maraîchage : 2 tonnes / ha

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

Poids de matière Organique 60%

- Nourrir la plante de façon équilibrée en azote, phosphore et potassium
- Stimuler la vie microbienne et la microfaune du sol
- Maintenir le taux de matière organique du sol

Azote organique à libération rapide – Rapport C/N=7.5
ISMO (% SUR MO) : 20 %

Produit riche en oligo-éléments (Cu, Zn, Mn...) apportés par la fiente de volaille

POUDRE OU BOUCHONS (5MM)



04.03.03

Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 66 50 54 48