

ENGRAIS ORGANIQUE NFU 42 001-2

GP
Nature

09-06-00



Analyse sur Brut

AZOTE (N)	9%
Dont 8,9% organique	
ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P2O5) total	6%
OXYDE DE CALCIUM (K2O) total	10%

Conditionnement

Produit disponible en :

- Sacs de 25 kg
- Big-bag de 500 kg et 250kg
- Vrac

Dose d'emploi

Viticulture : 1 à 2 tonnes / ha

Maraîchage : 1 à 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.

Taux de Matière Organique 65%
C/N 4

Origine

Poudre de viande et d'os

Caractéristiques

- Granulation à froid
- Engrais organique, utilisable en Agriculture Biologique.
- Riche en Azote et Phosphore

Avantages

- Apporte une alimentation riche en N et P
- Assure une alimentation en azote régulée et soutenue.
- Améliore la qualité des productions.
- Stimule fortement la vie microbienne.
- Apporte de la matière organique.



Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 66 50 54 48