03.5-04-02



Nature





Analyse sur Brut

Azote total 3.5%

Dont 3 unités organiques provenant du fumier de volaille (caille)

et 0.5 % unités ammoniacales

Anhydride phosphorique total

(P205)

Oxyde de potassium total (K2O) 2%

Rendement potentiel sur humus stable

180 kg/tonne

Conditionnement

Produit disponible en

- •Big-bag de 500 kg
- Vrac

Bouchons de 5mm

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.

FUMIER DE CAILLE

Poids de matière Organique 56%

- •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

Matières premières qualitatives, sélectionnées et constantes

Azote organique à libération rapide Rapport C/N=8

ISMO (% SUR MO): 32 %









Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex © 04 66 50 54 48