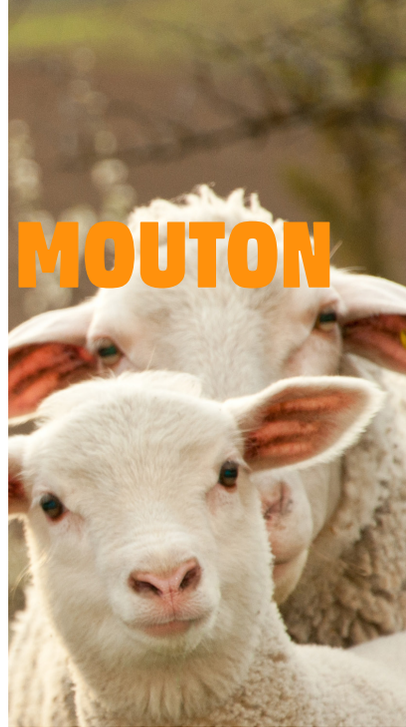




FUMIER DE MOUTON



MIGOFORCE 04.05.09

Composition :

Formulée sur une base Migoforce, cette formule pauvre en chlore est complétée par des éléments fertilisants de haute qualité.

La base organique :

Mélange composté de tourteaux végétaux, de pulpe de raisin, de fumier de mouton et de protéines animales transformées.

Matière organique 43%

- 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



conformément au règlement n°2018/848

Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 90 34 34 00



Novembre 2022

fumier de mouton

GP
Nature



conformément au
règlement n°2018/848

MIGOFORCE 04.05.09

Analyse sur Brut

Azote total	
Dont 4% organique	4%
Anhydride phosphorique total (P2O5)	5%
Oxyde de potassium total (K2O) soluble dans l'eau	9%
Anhydride Sulfurique total (SO3) soluble dans l'eau	7%

Dose d'emploi

Vigne - Arboriculture	800 à 1200 kg /Ha
Maraîchage	1500 à 3000 kg /Ha

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

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



Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 90 34 34 00