

# ENGRAIS ORGANO MINERAL NFU 42 001-3

**GP**  
Nature

# 03-04-10+2Mg



## Analyse sur Brut

<b>AZOTE (N)</b>	<b>3%</b>
Dont 1,3% organique, 1,7% ammoniacal	
<b>ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P2O5) total</b>	<b>4%</b>
<b>OXYDE DE POTASSIUM (K2O) total</b>	<b>10%</b>
<b>OXYDE DE MAGNESIUM (MgO) total</b>	<b>2%</b>

## Conditionnement

Produit disponible en :

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

## Dose d'emploi

1 à 3 T/ha

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

## Origine

Taux de Matière Organique	<b>41%</b>
C/N	<b>6,8</b>

# 03-04-10+2Mg

## Caractéristiques

Formulé sur une base Orgatop 65, complété par des éléments fertilisants de haute qualité.

La base organique Végétale :

mélange composté de tourteaux végétaux, et de pulpe de raisin

## Avantages

- 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



## Biotech-Nature

CS 40012 / 30205 BAGNOLS SUR CÈZE Cedex

☎ 04 90 34 34 00