

# BIO3G

L'AGRONOME

Donner à la nature les moyens d'exprimer son potentiel !



○ ESPACES VERTS

## Orga B Mix®

ACTIVATEURS DE SOLS

- *Engrais organique polyvalent riche en potasse*
- *Stimule la croissance végétale par la synergie azote et soufre*
- *Préserve l'équilibre des sols par la teneur en calcium et magnésium*
- *Premix BIO3G intégré : Dynamise le potentiel agronomique des sols*

### PREMIX BIO3G

- SUCRES
- EXTRAITS VÉGÉTAUX
- ALGUES BRUNES
- OSTRÉA MIX®
- ACIDES AMINÉS
- CATALYSEURS
- OLIGO ÉLÉMENTS :  
Cu, Zn, Mn, B, Co, Mo, I, Se, Fe

### CONSEILS D'UTILISATION

De 30 à 150 g/m<sup>2</sup> selon les types de sols et les besoins du végétal.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Eviter l'épandage par temps de gel ou par températures supérieures à 40° C.

### PRÉSENTATION

Granulé bouchonné de 5 mm  
Sac de 25 Kg / Big bag 650 Kg



**ENGRAIS NFU 42-001**

**ENGRAIS ORGANO-MINERAL NPK (6-3-10)**

Utilisable en agriculture biologique conformément à l'annexe 1 du règlement (CE) N° 889/2008

**6 % Azote (N) total dont :**

**5.9 % Azote organique (poudre de viande, vinasse de betterave, fientes de volailles compostées)**

**3 % Anhydride phosphorique (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)**

**10 % Oxyde de potassium (K<sub>2</sub>O)**

**7 % Oxyde de calcium (CaO) à base d'Ostrea Mix**

**2 % Oxyde de magnésium (MgO)**

**11 % Anhydride sulfurique (SO<sub>3</sub>)**

**45 % Matière organique d'origine animale et végétale**

**88 % Matière sèche**



**Densité : 0.8 +/- 0.05**



BIO3G : 3 rue Basse Madeleine - CS 50022 - 22230 MERDRIGNAC  
Tél : 02 96 67 41 41 - Fax : 02 96 67 42 00  
contact@bio3g.fr - www.bio3g.fr

