

# Greenfert NPK 10-6-0

Engrais organique selon la norme NFU 42-001.

Elaboré à partir de matières organiques hygiénisées et tracées. (Exempt de boues)  
Granulation à froid afin de conserver l'activité biologique et la matière organique.

## Les avantages

- Engrais sous forme de bouchons de 4,5 mm qui répond aux normes écologiques et sanitaires.
- Greenfert 10-6-0 est riche en azote organique pour une alimentation progressive et régulière de la culture, en réduisant les risques de perte par lessivage.
- Entretient le taux de matière organique du sol, et apporte les oligo-éléments utiles à la culture.
- Stimule la vie microbienne du sol et améliore la C.E.C. (Capacité d'Echanges Cationique)

## Doses d'emploi :

600 à 1200 kg / ha

- Ces doses sont données à titre indicatif et peuvent varier suivants les sols et l'apport azoté souhaité.

## Conseil d'utilisation du produit :

- Stocker à l'abri.
- Engrais Type II :  
Condition d'épandage  
(selon autorisation en vigueur)



Densité : 0,72

Big bag : 500 kg

Fabrication Française

## Analyse sur brut

Matière sèche .....	90,0%
Matière organique .....	60,0%
Azote (N) total .....	10,0%
dont Azote (N) organique .....	9,20%
Anhydride phosphorique (P2O5) ....	6,0%
Oxyde de potassium (K2O) .....	0,0%
Oxyde de calcium (CaO) .....	7,0%
Anhydride sulfurique (SO3) .....	1,5%

C/N..... 4,0

## Composition

Protéines Animales Transformées (Cat. 3 ou Cat. 2)  
Farine de Plume

\* Produit utilisable en agriculture biologique  
conformément au règlement UE n°834/2007

Conditionnement :  
Vrac / Big-Bag / sac