

# GREENFERT 4,3-2,8-2,6 (fientes granulés)



Engrais organique NFU 42-001 fabriqué en France.  
Élaboré à partir de matières organiques tracées et hygiénisées (exempt de boues).  
Granulation à froid afin de conserver l'activité biologique et la matière organique.

## Les avantages

- Engrais organique en bouchons de 4,5 mm qui est facile à épandre et répond aux normes écologiques et sanitaires.
- Riche en azote organique pour une alimentation progressive et régulière de la culture, en réduisant les risques de perte par lessivage.
- Entretien 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'Échanges Cationique).

## Dosage et conseils d'utilisation

- Dose d'emploi : 800 à 1500 kg / ha.
- Stocker à l'abri.
- Condition d'épandage (selon autorisation en vigueur)

## Informations

- Conditionnement : Big Bag.

## Analyse sur brut

Matière sèche .....	90,0%
Matière organique .....	45,0%
Azote (N) total .....	4,3%
<i>dont Azote (N) organique .....</i>	<i>4%</i>
Anhydride phosphorique (P2o5) .....	2,8%
Oxyde de potassium (K2o) .....	2,6%
Oxyde de magnésium (MgO) .....	0,7%
Oxyde de calcium (CaO) .....	9%
Anhydride sulfurique (So3) .....	1,3%

Densité ..... 0,70



## Composition

100% fiente de poules déshydratées (origine France)

\*utilisable en Agriculture Biologique selon Règlement UE n°2018/848 et 2021/1165.