



GREENFERT 9-5-0

Engrais organique NFU 42-001.

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.
- 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'Échanges Cationique).

Informations

• Conditionnement : Big Bag.

Conseil d'utilisation du produit

- Dose d'emploi : 500 à 1500 kg / ha.
- Stocker à l'abri.
- Condition d'épandage (selon autorisation en vigueur)



Analyse sur brut



	Matière sèche	90,0%
	Matière organique	50,0%
	Azote (N) total	9%
	dont Azote (N) organique	9%
	Anhydride phosphorique (P2o5)	5%
	Oxyde de calcium (CaO)	10%
1		

Densité 0,70

Composition

Protéines animales transformées (Cat. 3 ou Cat. 2)

