



Compost UAB 2,5-2-2



Les avantages

- Stimule la vie microbienne du sol et contribue à l'augmentation du taux d'humus.
- Apporte les éléments fertilisants et oligo-éléments utiles à la culture.
- Produit hygiénisé fabriqué en France à base de Compost de bovins et volailles.
- Amendement adapté aux cultures exigeantes en matière organique (colza, maïs, ...)
- Compost inoculé avec 2 souches de bactéries lactiques (lactobacillus rhamnosus, lactobacillus farciminis)

Informations :

- Amendement organique de type 1
- Traitement : Compostage
- Conditionnement : VRAC

Conseil d'utilisation du produit :

- Condition d'épandage (selon autorisation en vigueur à vérifier). Interdit du 15 novembre au 15 janvier.
- Ne pas ingérer. Se laver et se sécher les mains après usage.

Analyse sur brut

| | |
|------------------------------------|-------|
| Matière sèche | 65,0% |
| Matière organique | 40,0% |
| Azote (N) total | 2,5% |
| dont Azote (N) organique | 2,4% |
| Anhydride phosphorique (P2O5) | 2,0% |
| Oxyde de potassium (K2O) | 2,0% |
| Oxyde de calcium (CaO) | 3,0% |
| Anhydride sulfurique (SO3) | 1,0% |
| Oxyde de magnésium (MgO) | 1,0% |



Composition

Fumiers compostés de bovin, et volaille. Bactéries lactiques.