

# Compost UAB 2,5-2-2

Compost d'origine animale et végétale origine France, l'amendement organique bio 2.5-2-2 est à base de fumier de volailles composté. Ce produit tracé et hygiénisé a subi une phase de compostage de 8 semaines minimum avec suivi et contrôle de la température.

## 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*).

## Dosage et conseils d'utilisation

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

## Informations

- Ce compost a une capacité d'apport de 200 Kg d'humus stable à la tonne.
- Amendement organique de type 1.
- Produit criblé au tamis de 20 - 40 mm.
- Rapport C/N : 13.
- Traitement : compostage.
- Conditionnement : VRAC.

## Analyse sur brut

Matière sèche .....	65,0%
Matière organique .....	40,0%
Azote (N) total .....	2,5%
<i>dont Azote (N) organique .....</i>	<i>2,4%</i>
Anhydride phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	2,0%
Oxyde de potassium (K <sub>2</sub> O) .....	2,0%
Oxyde de magnésium (MgO) .....	1,0%
Oxyde de calcium (CaO) .....	3%
Anhydride sulfurique (So <sub>3</sub> ) .....	1,0%



## Composition

Fumiers compostés de bovin et volaille. Bactéries lactiques.