

GRAN'ORGA 10-3-1

INFORMATIONS PRODUIT

Engrais organique conforme à la norme NFU 42-001 et au règlement CE n°1069/2009

Utilisable en agriculture biologique selon le règlement CE 834/2007

Farine de viande et de sang issus de sous-produits de catégorie 2 et 3 et farine de plumes.

Composition :

- 10% d'Azote total (N)
- 3% d'Anhydride Phosphorique (P2O5)
- 1% d'Oxyde de Potassium (K2O)
- 70% de Matière Organique totale

Rapport C/N : 4

Humidité maximum : 12%

Granulométrie : 3.5 à 3.8 mm

POINTS FORTS

Produit particulièrement **riche en azote**, pouvant être apporté dès la levée pour un effet starter ou en fin de cycle pour un apport « protéique ».

L'azote présent dans les farines de viande ou de sang se **minéralise** assez **rapidement**. L'apport d'engrais est ainsi valorisé majoritairement dans l'année par la culture en place et plus rapidement que d'autres sources organiques comme les fientes de volailles par exemple.

UTILISATION

En grande culture : épandage de 800Kg à 1.2T/Ha selon le type de sol

En arboriculture ou viticulture : épandage de 1 à 2 tonnes/Ha selon le type de sol

Attention, le non-respect des dosages conseillé peut provoquer des incidents sur les cultures et l'environnement

Condition de stockage et d'épandage :

- A plus de 35m des puits, forages, sources et installations pour le stockage des eaux.
- A plus de 5m des voies et chemins
- A plus de 200m des habitations, berges, rivages et cours d'eau, baignades et élevages piscicoles

CONDITIONNEMENT

VRAC ou Big Bag