

Distribué par



HUMUX 50


Organica[®]
Fertilisation Organique

AMENDEMENT ORGANIQUE / NFU 44051
UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE
Made in france

Les amendements organiques HUMUX préservent et régénèrent les fonctions agronomiques des sols en respectant l'environnement à base de matières végétales humigènes compostées durant 6 mois minimum. Ce compostage actif contrôlé, avec oxygénation et criblages successifs, assure la stabilisation et l'hygiénisation (élimination des germes pathogènes et graines d'adventices). Les HUMUX garantissent une forte restitution en humus dans tous les types de sols.

DOSAGES GARANTIS SUR BRUT

Azote (N) total	1,5 %
Azote (N) organique	1,3 %
Anhydride Phosphorique (P₂O₅) total	0,5 %
Oxyde de Potassium (K₂O) total	1 %
Oxyde de Magnésium (MgO) total	3 %
Taux de Matière Organique	50 %
Taux de Matière Sèche	82 %

Matières premières sélectionnées : Bourres de laine (levains bactériens), tourteaux et pulpes de fruits (café, olives, raisins) riches en lignine et cellulose (substances humigènes).

C/N = 16

ISMO (Indice de Stabilité de la Matière Organique) Potentiel humus > 400 kg/t

Présentation : Granulé (masse volumique 700 kg/m³)

Sacs de 40 kg sur palette de 1280 kg.

APPLICATIONS ET DOSES D'APPORT

Viticulture, arboriculture, horticulture, maraîchage.

En fonction des types de sols et des cultures, nous consulter.

AVANTAGES FRAYSSINET

Entreprise certifiée sous système de Management de la Qualité ISO 9001 par l'AFAQ-AFNOR. Centre de Recherche avec laboratoire intégré, salle de culture et d'expérimentations, SPIR (Spectrophotométrie Proche Infra Rouge), Unité de production, Compostage Actif Contrôlé, traçabilité par identification des lots et échantillonnage... Membre du réseau interprofessionnel d'études analytiques BIPEA validant la qualité des contrôles laboratoires. Expert en programme environnemental adapté.


FRAYSSINET
www.groupe-frayssinet.fr



unifa
Union des Industries de la Fertilisation

