


Distribué par

POUSSOR OM

6.3.11 + 3 MgO

ENGRAIS ORGANO-MINERAL / NFU 42001
Made in france

DOSAGES GARANTIS SUR BRUT

Azote (N) total	6 %
dont 3% organique et 3% ammoniacal	
Anhydride Phosphorique (P₂O₅) total dont 2% soluble eau	3 %
Oxyde de Potassium (K₂O) soluble eau ou soluble eau 	11 %
Oxyde de Magnésium (MgO) total	3 %
Poids matières organiques	55 %

Granulé (masse volumique : 790 kg/m³).
Sacs de 40 kg sur palette de 1280 kg, maxi-sacs de 250 kg et 500 kg.
Dose d'apport et application : A moduler en fonction des sols et des cultures
Viticulture : 1 à 2 t/ha
Arboriculture : Plantation 1,5 à 3 t/ha - Entretien 0,7 à 1,5 t/ha
Maraîchage : Plantation 1 à 2,5 t/ha - Entretien 0,5 à 1,5 t/ha

CARACTERISTIQUES AGRONOMIQUES

BASE PMO ÉLEVÉE 55%

Tourteaux et pulpes de fruits (café, olive, raisin), et bourres de laine compostés et protéines animales transformées (PAT) conformes au règlement CE 1069/2009 (poudres de plumes, d'os et viande hydrolysées).

GARANTIE D'ACTION SOL-PLANTE

Apport d'éléments nutritifs, libération progressive de l'azote organique, synergie matière organique et éléments minéraux, diminution des risques de lessivage, activation biologique du sol.

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.

POUSSINES