### **FRAYSSINET**

Entreprise française depuis 1870 certifiée sous système de Management de la Qualité ISO 9001 par l'AFAQ-AFNOR. Outil de production unique en Europe, 20.000 tonnes en Compostage Actif Contrôlé, Agrément compostage HACCP R-CE 1069/2009. Granulation à froid. Centre de Recherche avec laboratoire intégré, salle de culture et d'expérimentations, SPIR (Spectrophotométrie Proche Infra Rouge). Traçabilité par identification des lots et échantillonnage. Membre du réseau interprofessionnel d'études analytiques BIPEA validant la qualité des contrôles produits. Expert en programme environnemental adapté et performant.

# INSTITUTS ET LABORATOIRES AVEC LESQUELS NOUS COLLABORONS

**CIRAD :** Centre National de Recherche Agronomique Montpellier (34)

UM2: Université Montpellier 2 Sciences et Techniques (34)

INRA: Institut National de Recherche Agronomique

Stations régionales d'expérimentations : BNIC (16), CEHM (34), CIVAM BIO (66), CIVC (51), CTIFL (44), SERAIL (69), SERFEL (30)

Chambres d'Agriculture régionales

Laboratoires d'analyses : LARA-EUROPE ANALYSES (31), LCA (17 & 33), SAA (02), SADEF (68), SAS (45), SILLIKER (95)

# **CERTIFICATION ISO 9001**



Entreprise certifiée sous système de Management de la Qualité ISO 9001 par l'AFAQ-AFNOR.

# **MEMBRE ADHÉRENT**











# ENGRAIS ORGANO-MINERAL BASE VEGETHUMUS

Made in France NFU 42001



81240 ROUAIROUX / FRANCE T +33 (0)5 63 98 42 08 / F +33 (0)5 63 98 47 23

www.groupe-frayssinet.fr



# **GUANOR 7.6.8 S**

ENGRAIS ORGANO-MINERAL NFU 42001 UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

conformément au règlement CE N°834/2007 et au cahier des charges NOP.

# **COMPOSITION**

Le GUANOR 7-6-8 S a été conçu pour répondre aux nouvelles exigences de l'agriculture biologique durable et raisonnée. Ses constituants sont 100% d'origine naturelle avec une base organique végétale compostée pour un effet organique au sol. Le guano d'oiseaux de mer et les Protéines Animales Transformées (PAT) stimulent la vie microbienne et apportent aux sols les éléments majeurs N, P et l'ensemble des oligo-éléments avec une disponibilité progressive.

Une complémentation adaptée sulfate de potasse (vinasses de betteraves et/ou SK minéral bio) utilisable en agrobiologie assure l'équilibre nutritif et la qualité des productions.

**Origine végétale compostée** Tourteaux et pulpes de fruits (café, olives, tournesol, cacao), fumiers de moutons et bourres de laine compostés.

**Origine animale concentrée** Guanos d'oiseaux de mer et Protéines Animales Transformées conformes au règlement CE 1069/2009 (poudres de plumes, d'os et viande hydrolysées).

### **DOSAGES SUR PRODUIT BRUT**

N	Norg	P2O5	K20	SO3	
7%	6,5%	6%	8%	6%	

Poids Matières Organiques avec VEGETHUMUS : 90%

Masse volumique : Granulé 750 kg/m³

## **APPLICATIONS**

A moduler en fonction des sols et des cultures

Cultures	Plantation	Entretien
Viticulture	1 à 2,5 t/ha	0,5 à 1,2 t/ha
Arboriculture	1,2 à 3 t/ha	0,7 à 1,5 t/ha
Maraîchage Plein champ Sous serre	1 à 2,5 t/ha 1,2 à 3 t/ha	0,8 à 1,5 t/ha 1 à 2 t/ha
Horticulture	1,2 à 3 t/ha	1 à 2,2 t/ha

### **CONDITIONNEMENTS**

Granulés utilisables dans tous types d'épandeurs. Conditionnés en sacs de 25 kg par palette de 1350 kg ou maxi-sacs 500 kg. Pour d'autres conditionnements, consultez notre distributeur. 100% D'ORIGINE NATURELLE

PMO 90% AVEC VEGETHUMUS

ACTIVATION BIOLOGIQUE DES SOLS

POTASSE SOUS FORME SULFATE (SK)

100% NUTRITION COMPLÈTE ET PROGRESSIVE



GRANULATION À FROID

# AVANTAGES PRODUIT

- Traçabilité des matières premières Laboratoire intégré sur site de production ISO 9001 et échantillothèque
- C.A.C. Compostage
   Actif Contrôlé des
   bases organiques
   agréé Méthode
   HACCP R-CE
   1069/2009
   Procédé
   biotechnologique
   optimisant les

performances agronomiques des fertilisants organiques en 3 phases : bactérienne, hygiénisation et maturation

- Contrôle et dosages garantis des produits finis
   Précision 1/1000.
- Membre BIPEA Contrôles en circuit BIPEA.
- Entreprise certifiée sous système de Management de la Qualité ISO 9001 par l'AFAQ-AFNOR