

GRANULÉS

AMENDEMENT ORGANIQUE - NF U 44-051



AVANTAGES :

- ✓ **Stockage du Carbone via le développement de la biomasse microbienne,**
- ✓ **Lutte contre le stress hydrique.**

Application du produit :

- Utilisation au semis ou en épandage avant semis (*après toute application de produit phytosanitaires*),
- Produit calibré pour s'adapter au matériel existant,
- Utilisable en agriculture biologique (règlements (CE) n° 834 / 2007 et n° 889 / 2008 (Annexe I)).

Composition :

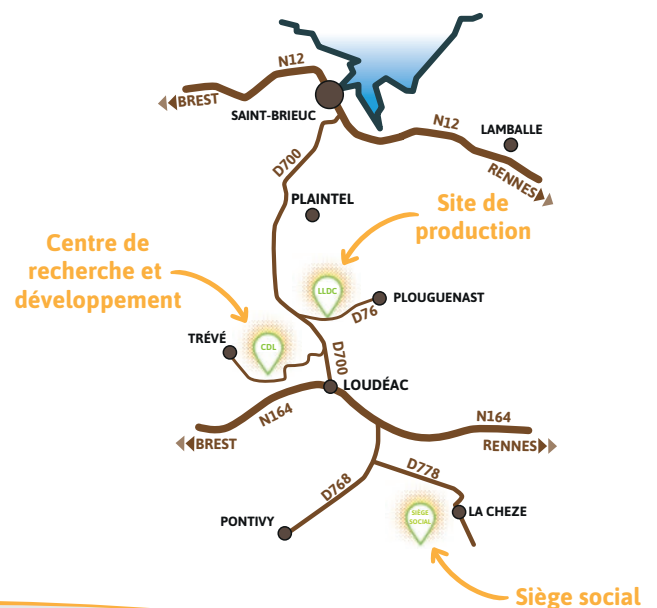
Teneurs déclarées

Matière sèche (% MB)	55 - 85
Matière organique (% MB)	30 - 38
N total (% MB)	0,8 - 1,5
Rapport C/N (avec C = MO/2)	10,0 - 12,5
Potassium (K ₂ O) (% MB)	0,8 - 1,2
Magnésium (MgO) (% MB)	0,8 - 1,5
Phosphate (P ₂ O ₅) (% MB)	2,2 - 4,5
pH	6,0 - 8,0

Dosage :

	Grandes cultures			Maraîchage		
Catégorie	CAT I	CAT II	CAT III	CAT I	CAT II	CAT III
Dosage	10 kg/ha	25 kg/ha	50 kg/ha	25 kg/ha	50 kg/ha	100 kg/ha
Nombre de passage	1	1	1	1	1	1

Production 100% local = prix garanti



Gamme de produit :

- Gamme CAT I - granulés entre 1 et 3.5mm,
- Gamme CAT II - granulés entre 3.5 et 6mm,
- Gamme CAT III - granulés supérieur à 6mm.

Conditionnement :



SAC DE 25 Kg