



Engrais composé organique 12-1-0



L'engrais à composé organique 12-1-0 est un engrais organique azoté qui contient une grande quantité d'oligoéléments. Les engrais sont faits à partir de malt et de farine de plumes et les nutriments sont libérés graduellement.

Valuer ajoutée

- Autorisé dans culture bio (engrais B)
- Fourni une vie de sol saine
- Facile à préparer et à distribuer

Domaines d'application

- Culture de légumes
- Culture de fruits
- Plantes ornementales
- Arboriculture

Composition moyenne

Matière sèche	90% min.
Humidité	10% max.
Matière organique	75%
Azote (N total)	12,0%
Azote (N organique)	10,3%
Azote (N ammonium)	0,7%
Phosphore (P₂O₅)	1,4%
Potassium (K₂O)	0,5%
Calcium (CaO)	3,2%
Magnésium (MgO)	0,2%
Soufre (SO₄)	1,3%
Fer (Fe)	1200 mg/kg
Manganèse (Mn)	300 mg/kg
Zinc (Zn)	290 mg/kg
Cuivre (Cu)	76 mg/kg
Boron (B)	33 mg/kg
Molybdène (Mo)	4,7 mg/kg
C/N	3,6
pH (10% solution)	6
Diamètre pellet	5 mm
	3 mm (crumb)
Densité	700 kg/m ³

