BIOCOMPIG BV

Fournisseur d'engrais organique granulé

Application:

Ce produit est composé à 100 % de matières végétales, sans produits chimiques ni additifs. Riche en matières organiques stables. Exempt de pathogènes et de graines de mauvaises herbes. Faible teneur en chlore.

Composition:

Matière sècher	90%	mg/kg	
Matière organique (perte au feu à 550 °C)	70%	Fer (Fe)	130
Azote (N)	3%	Zinc (Zn)	65
Azote organique (N)	2,8%	Arsenic (As)	<3
Azote Ammoniacal (N)	0,2%	Cadmium (Cd)	<0,3
Phosphorique (P ₂ O ₅)	1,5%	Chrome (Cr)	<10
Oxyde de potassium (K₂O)	3,5%	Cuivre (Cu)	40
Magnésium (MgO)	0,6%	Mercure (Hg)	<0,1
Oxyde de calcium (CaO)	1,6%	Nickel (Ni)	<5
Soufre (S)	0,3%	Plomb (Pb)	<5

En raison de l'origine naturelle des matières premières, l'analyse est susceptible de varier.

Important:

- ✓ Engrais organique hygiénisé selon la norme CE standard 1069/2009.
- ✓ Autorisé pour les cultures écologiques (UE 834/2007, 889/2008).
- ✓ Poids du camion compris entre 25 et 30 tonnes.
- ✓ Taille des granulés 4-5mm., densité vrac: 650-750 (g/l).
- ✓ Le bordereau de pesée fait foi: voir transport CMR.
- ✓ Respecter les dates d'épandage par département selon la législation.
- ✓ La valeur est indiquée en g/kg. Elle peut varier jusqu'à 10% selon la production.
- ✓ Conserver le produit dans un endroit sec, de preference sur une surface pavée et à la lumière du soleil.

Pour plus d'informations, veuillez visiter notre site Web <u>www.biocompig.com</u> ou nous contacter par e-mail <u>info@biocompig.com</u>