BIOCOMPIG BV

Fournisseur d'engrais organique granulé

WinSect BIO 3-3-2,5





Engrais organique issu d'excréments d'insectes (frass):

Ce produit convient aux pratiques agricoles équilibrées et contient une forte concentration de chitine. Il favorise un bon enracinement, améliore la structure du sol et accroît sa biodiversité. La chitine, son principal composant, active une activité antagoniste et peut ainsi inhiber la croissance et l'activité des agents pathogènes des plantes. Elle constitue une source de nourriture idéale pour des micro-organismes tels que Bacillus subtilis, les protozoaires, les mycorhizes et les actinomycètes. WinSect 3-3-2,5 agit comme un activateur de sol qui rétablit l'équilibre écologique du sol.

Composition:

Matière sèche	80-85%
Matière Organic	75%
Densité (kg/m³)	700
Total Nitrogen (N)	3%
Nitrogen Organic	2%
Pentoxyde de phosphore (P ₂ O ₅)	3%
Oxyde de potassium (K₂O)	2,5%
Oxyde de magnésium (MgO)	1%
C/N	10

Ce produit contient des oligo-éléments naturels essentiels à une culture saine et productive.

Important:

- ✓ Engrais organique hygiénisé selon la norme CE standard 1069/2009.
- ✓ Poids du camion compris entre 29 et 34 tonnes.
- ✓ Aspect granulé Ø 5mm. et longueur +/- 1,2 cm.
- ✓ Le bordereau de pesée fait foi: voir transport CMR.
- ✓ Respecter la réglementation départementale relative à l'épandage d'engrais organiques.
- ✓ La valeur est indiquée en g/kg. Elle peut varier jusqu'à 10% selon la production.
- ✓ Dose d'application: 1-2 tonnes par hectare, selon le type sol, la culture et peut être effectuée avec un épandeur d'engrais standard.
- ✓ Stockez le produit sur une surface pavée.

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>