BIOCOMPIG BV

Fournisseur d'engrais organique granulé

WinKip 4-3-3

Engrais organique issu de fumier de poule:

Ce produit est adapté à des pratiques agricoles équilibrées et contient une forte concentration en humus. Il stimule l'enracinement, améliore la capacité de rétention d'eau, améliore la structure du sol et accroît sa biodiversité.

Nos granulés d'engrais organique sont produits et fournis conformément aux normes légales en vigueur et sont certifiés Ecocert. Ils conviennent à l'agriculture biologique.

Valeurs agronomiques:

650 kg de matière organique par tonne.

 $80\ \%$ du phosphore et de la potasse sont facilement assimilables par les plantes.

La minéralisation de l'azote se produit dans les 60 jours suivant l'application.

Composition:

•	
Matière sèche	85-90%
Densité (kg/m³)	650
Total Nitrogen (N)	4%
Nitrogen Organic	3,5%
Pentoxyde de phosphore (P ₂ O ₅)	3%
Oxyde de potassium (K₂O)	3%
Oxyde de calcium (CaO)	9%
Oxyde de magnésium (MgO)	1%
C/N	<20

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: 1-3 tonnes par hectare, selon le type sol, la culture et peut être effectuée avec un épandeur d'engrais standard.
- ✓ 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 www.biocompig.com ou nous contacter par e-mail info@biocompig.com