



FICHE INFORMATION PRODUIT DCM

Date:	16/01/2008
No. de révision:	1 – FR_FR/KVE
Remplace:	---
Page	Page 1 de 2

GROBEL NPK 4-3-3

Selon la directive 2001/58/EG il n'est pas obligatoire de rédiger une fiche de sécurité (MSDS) pour ce produit. Les données techniques mentionnées ci-dessous donnent plus d'information sur l'usage correct du produit.

FABRICANT

De Ceuster Meststoffen n.v. (DCM)
Bannerlaan 79 | B – 2280 Grobbendonk | Belgium
Tél: +32 (0)14 257 357 | Fax +32 (0)14 257 351
e-mail: dcm@dcm-info.com

DENOMINATION

ENGRAIS NF U 42-001
FIENTES DE VOLAILLE DESHYDRATEES NPK 4-3-3

MATIERES PREMIERES

Matières premières organiques séchées d'origine animale. Les matières premières animales sont hygiénisées conformément au règlement CE N°. 1774/2002 produits techniques.

TRAITEMENT

Dosage, granulation, tamisage et emballage.

COMPOSITION

<u>Teneurs garanties en masse du produit brut :</u>	
AZOTE (N) total	4 %
dont azote organique	4 %
<i>origine: fumier séché de volaille</i>	
ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE (P ₂ O ₅) total	3 %
OXYDE DE POTASSIUM (K ₂ O) total	3 %
dont K ₂ O soluble dans l'eau	2 %

FORME

granulé

EMBALLAGE

Sacs GROBEL originaux de 25 kg. Les emballages portent un code reprenant le numéro du lot de production ainsi que la date. Grâce à cette référence unique la traçabilité des matières premières peut être garantie à tout moment.

APPLICATION

Dans le sol ou substrat pour agriculture, horticulture, maraîchage, espaces verts et aménagement de jardin.

DOSE

1,5 – 2,5 tonnes/ha
adapter la dose en fonction de l'application (voir l'emballage et l'analyse du sol)
Si le produit est appliqué avant la plantation ou le semis, il convient de l'épandre et de l'enfouir dans la couche supérieure du sol (25 cm). S'il est appliqué dans une culture existante, arroser par temps sec.



FICHE INFORMATION PRODUIT DCM

Date:	16/01/2008
No. de révision:	1 – FR_FR/KVE
Remplace:	---
Page	Page 2 de 2

GROBEL NPK 4-3-3

LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Sans risque d'inflammation spontanée dans un emballage fermé.
Tous les produits extincteurs conviennent.

CARACTERISTIQUES EXPLOSIVES

Non applicable en cas d'utilisation normale.

DANGERS POUR LA SANTE

Ne pas manger, ni boire ou fumer pendant l'utilisation.
Se laver et s'essuyer les mains après utilisation du produit.

STOCKAGE

Pas de précautions spéciales.

TRANSPORT

Pas de précautions spéciales.

DISPERSION ACCIDENTELLE

Pas de précautions spéciales.

DCM a rédigé le présent document en son âme et conscience en se basant sur les informations disponibles au moment de la rédaction du document. Les informations sont les plus précises et les plus sûres possible, sans que leur exactitude et leur crédibilité soient garanties de façon explicite ou implicite. Les informations du présent document donnent uniquement des indications concernant l'utilisation correcte du produit, le traitement, le stockage, le transport, la dispersion accidentelle et l'élimination de déchets et ne peuvent pas être considérées comme un certificat de garantie ou de qualité, vu que les circonstances des opérations susmentionnées échappent au contrôle de DCM. Les informations de ce document s'appliquent seulement au produit susmentionné et ne sont pas valables dans le cas où le produit est utilisé en combinaison avec d'autres matières ou processus, à moins que ceux-ci ne soient mentionnés explicitement dans le texte. DCM ne répond pas de la perte ou des dommages suite à l'application de ce document. DCM ne répond pas non plus des dommages ou des blessures causées suite à l'utilisation incorrecte du produit, au non-respect des recommandations ou aux risques liés à la nature du produit.