



PROFIL DES NUTRIMENTS DU PRODUIT DE BASE

GROSSE SEMOULE DE MAÏS

DESCRIPTION

La grosse semoule de maïs consiste en un mélange de gruau de maïs, de germe de maïs et de parties d'amidon non extrait du grain de maïs obtenus dans la production à sec de la semoule, du gruau de semoule ou de la farine de maïs pour consommation humaine. La mouture à sec du maïs pour obtenir des aliments destinés aux humains s'effectue à partir de grains sélectionnés. Le procédé est conçu pour produire une farine sans germe. On la trouve « plus attrayante » en apparence et elle se conserve plus longtemps en étalage. Le traitement mécanique du maïs (mouture, criblage et séparation) concentre les protéines désirables, le gras et beaucoup d'autres nutriments dans la grosse semoule de maïs.

UTILISATION ET APPLICATION

Puisqu'elle a déjà été moulue, la grosse semoule de maïs n'a besoin d'aucun autre traitement. Il s'agit d'un aliment pour animaux riche en énergie. La grosse semoule de maïs peut remplacer le maïs dans la ration du bétail et celle des volailles. Son contenu en protéines égale celui du maïs. Pour les ruminants, on la considère équivalente au maïs en énergie. En effet, la grosse semoule de maïs peut servir d'ingrédient de base pour l'alimentation des bovins laitiers. Chez les bovins de boucherie, la grosse semoule de maïs constitue un aliment supérieur pour la finition. Connaissant les caractéristiques de la grosse semoule de maïs et le fait qu'elle n'a pas besoin d'être moulue, elle peut très efficacement être incorporée aux aliments pour animaux.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

Sa texture et ses caractéristiques sont les mêmes que celles du maïs finement moulu. À la ferme, on la sert à partir de sites en béton (de préférence couverte ou protégée des intempéries).



ANALYSE TYPE

	BMS	Tel que servi
Matière sèche	100,0 %	89,2 %
Protéine brute	10,6 %	9,5 %
Gras	7,2 %	6,4 %
Fibre brute	3,7 %	3,3 %
Calcium	0,10 %	0,09 %
Phosphore	0,60 %	0,54 %
ÉNi	2,18 Mcal/kg	1,94 Mcal/kg
ÉNg	1,54 Mcal/kg	1,37 Mcal/kg

*Les données indiquées sont des valeurs moyennes seulement. Elles ne doivent pas être considérées comme une garantie, exprimée ou implicite, non plus qu'une condition de vente. Pour les données techniques garanties, veuillez vous référer à l'étiquette.



FURST-MCNESS COMPANY
OF CANADA LIMITED

VOTRE FOURNISSEUR DE CONFIANCE DE SOUS-PRODUITS HUMIDES ET SECS

Fiez-vous à McNess pour offrir des solutions fiables en alimentation du bétail au moyen de produits, de services et d'un soutien technique de qualité.

800-363-9988 (INGERSOLL) ♦ 800-667-9110 (PROVINCES DE L'OUEST) ♦ 800-363-1786 (QUÉBEC) ♦ www.mcness.com/canada