

## **FARINE DE MAÏS**

« Farine de Maïs obtenue pendant les phases de dégermage, de tamisage et d'aspiration sous forme de pellets »



- Constituants analytiques (valeurs indicatives) sur sec

MS	88%
Protéines Brutes	8.50%
Amidon	50%
Cellulose Brute	6%
Matière grasse	4%
Matières minérales	1.50%

- Valeurs alimentaires indicatives sur sec

UFL	1.10g/kg
UFV	1.20g/kg
PDIN	70g/kg
PDIE	100g/kg

Valeurs indicatives non contractuelles

### Propriétés :

- Teneur en amidon élevé

### Utilisation :

- Prévoir une transition alimentaire
- Adapter l'utilisation en fonction des différents types de rations.

### Stockage :

Peut être stockée en cellule ou sur sol un sol en béton sans remontées d'humidité.  
Il convient de respecter les précautions de stockage communes à toutes les matières premières (éviter les sources de condensation, protéger des oiseaux et des rongeurs, ...)