

Tout est dans Mailuz !

MAILUZ

LUZERNE ET MAÏS PLANTE ENTIÈRE DÉSHYDRATÉS DANS LE MÊME GRANULÉ



- ↳ Deux sources d'énergie complémentaires
- ↳ Aliment complet, simple et naturel
- ↳ L'alternative ration sèche

Désialis



MAILUZ

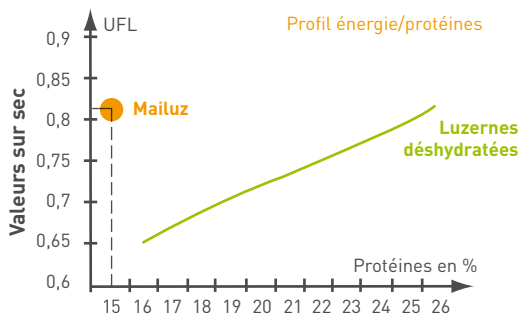
LUZERNE ET MAÏS PLANTE ENTIÈRE DÉSHYDRATÉS DANS LE MÊME GRANULÉ

→ Deux sources d'énergie complémentaires

Le processus de production de **Mailuz** préserve toutes les qualités initiales de la luzerne et du maïs.

Mailuz diversifie les sources d'énergie sans déconcentrer la ration et en améliore l'efficacité :

- Énergie sous forme d'amidon (de type amidon lent) et énergie parois issue de cellulose très digestible.
- Équilibre la flore amylolytique et cellulolytique du rumen.
- Améliore l'ingestion et la digestion des fourrages.
- Adapté aux phases de croissance et de production.



→ Un aliment complet, simple et naturel

- Très appétent et apprécié par tous les ruminants.
- Réduit les refus et supprime les gaspillages.
- Améliore la digestibilité globale de la ration.

Conseils d'utilisation

Vaches allaitantes : 1 à 4 kg
Jeunes bovins : 1 à 3 kg
Vaches laitières : 1 à 4 kg
Ovins : 0,5 à 2 kg
Chèvres : 0,5 à 2 kg

Simplifie les rations & économise les fourrages (ensilage de maïs, d'herbe ou de foin).
Exemple de ration hivernale



→ L'alternative ration sèche

Lorsque la qualité des fourrages est dégradée, lorsque la quantité disponible est insuffisante :

- **Mailuz** est la solution recommandée pour préserver la croissance et la production des animaux.
- **Mailuz** se substitue avantageusement à un bon maïs ensilage.

Mailuz en ration chèvre

(lactation 3 l) :

1 kg Mailuz - 0,5 kg Rumiluz
0,7 kg concentré de production - foin à volonté.

Bonus Mailuz :
granulés de 6 mm

- facile à transporter
- facile à conserver
- facile à distribuer



Valeurs indicatives (sur brut) humidité à 10 %

UFL	0,73/kg	Matières Minérales	8,5%
UFV	0,67/kg	Ca	15,7g/kg
PDIA	46 g/kg	P	2,7g/kg
PDIE	91 g/kg	NDF	34 %
PDIN	90 g/kg	ADF	23 %
dMO	0,69	ADL	8,1 %
MAT	13,5 %		

Plus d'informations sur notre site internet

Désialis