



# Moulée Poulinière 16% - Texturée Mélassée

Idéale pour la jument en fin de gestation et en lactation, de même que pour le poulain en croissance à qui on désire servir une moulée très appétente.

**Protéines de qualité - Rapport protéine/énergie optimal**  
**Enrichie en vitamines - Enrichie en minéraux et oligo-éléments**

**Format disponible: Sac 40 kg ou Vrac**

## MODE D'EMPLOI

Servir la "Moulée Poulinière 16% Texturée Mélassée" avec du foin et/ou du pâturage de bonne qualité. Les chevaux doivent recevoir du foin ou du pâturage pour un minimum de 1% de leur poids vif, idéalement 2 %.

Pour les juments en gestation, servir cette moulée à raison de 1.5 à 2.5 kg par jour. Pour les juments en lactation, donner 3 à 5 kg de moulée par jour. Dans tous les cas, la quantité de moulée servie doit permettre le maintien d'une cote de chair adéquate. Compléter la ration avec un supplément de vitamines et minéraux.

De l'eau fraîche et propre ainsi qu'un bloc de sel blanc devraient être disponibles en tout temps.

Servir la ration en 2 à 3 repas par jour. Effectuer tout changement de ration graduellement sur une période de 1 à 2 semaines.

**FACILE À SOIGNER, MÉLANGE HOMOGENÈME**  
**RÉDUIT LES PERTES, TEXTURE UNIFORME**

**Également disponible en version non-mélassée (#1361).**



Texturée Mélassée

Contient 0.49 mg/kg de Sélénium ajouté

### ANALYSE GARANTIE

Protéine brute (min.)	16.0%
Gras brut (min.)	3.53%
Fibre brute (max.)	8.69%
Sodium (réel)	0.48%
Calcium (réel)	1.30%
Phosphore (réel)	0.75%
Vitamine A (min.)	19590 UI/kg
Vitamine D (min.)	2616 UI/kg
Vitamine E (min.)	222 UI/kg

## Protéines de qualité

Formulation apportant les acides aminés essentiels pour entretenir et améliorer le développement musculaire.

## Rapport protéine/énergie optimal

Permet une croissance saine. Assure une meilleure condition de chair et une bonne reproduction chez la jument.

## Enrichie en vitamines

Vitamine A: fertilité, cornes des sabots, peau et poils.

Vitamine D: régénération des tissus osseux.

Vitamine E: développement des tissus musculaires et fertilité

Vitamines complexe B: efficacité protéique, santé du foie et de la peau. Idéal pour les juments gestantes ou en lactation.

## Enrichie en minéraux et oligo-éléments

Assure une bonne croissance, maturation et intégrité des os. Stimule la formation d'un cartilage fort et en santé.

Assure un développement foetal optimal et une réserve de nutriments dans le foie du nouveau-né pour un bon développement du squelette.