

Moulée Début Agneaux 19% -Texture

*Moulée complète pour les agneaux
en début d'engraissement*



La *Moulée Début Agneaux 19%* est destinée aux jeunes agneaux pour leur permettre un bon développement du rumen, une croissance rapide et constante après le sevrage

Caractéristiques	Avantages
Source de protéine végétale équilibrée	Protéine non-dégradable & profil en acides aminés optimum
Ratio Protéine/Énergie métabolisable optimal	Favorise la croissance rapide, le développement de la stature et la masse musculaire des agneaux
Source de fibres digestibles	Aide au bon fonctionnement et à la santé du rumen
Gras	Ne contient pas de graisses ajoutées d'origine animale
Source de sel	Encourage la consommation d'eau, laquelle aide à prévenir l'apparition de calculs urinaires
Enrichi en Minéraux & Vitamines <i>Vitamines A,D & E & du complexe B</i> <i>Ratio Ca : P de 2 :1</i> <i>Minéraux inorganiques et organiques</i>	Permet le développement d'une bonne ossature Contribue à une meilleure santé Favorise une meilleure santé urinaire Réduit les risques de calculs urinaires Améliore l'efficacité alimentaire et le gain de poids Favorise l'appétit Le Zn <small>organique</small> favorise la santé des onglons et les fonctions immunitaires <u>Aucun Cu ajouté</u> : réduit les risques de toxicité au cuivre
Extraits de fermentation	Destinés à soutenir la fonction immunitaire, la santé digestive et intestinale
Aliment appétant	Assure une bonne consommation et une bonne croissance
Aliment texturé mélassé	Facile à manipuler Mélange homogène Favorise une bonne mastication et la rumination La mélasse permet de contenir la poussière

Texture / Emballage :

- Texturée/ sacs de



Moulée Début Agneaux 19% -Texture

Moulée complète pour les agneaux en début d'engraissement



ANALYSE TYPIQUE (TQS – ≈ 87,5% MS)		
Contient 0,3 ppm de sélénium ajouté		
Protéine brute	Min	19,0 %
Matière grasse	Min	2,3 %
Fibre brute	Max	6,5 %
Calcium	Réel	1,14 %
Phosphore	Réel	0,48 %
Sodium	Réel	0,50 %
Cuivre	Réel	14 mg/kg
Vitamine A	Min	20 000 UI/kg
Vitamine D	Min	2 000 UI/kg
Vitamine E	Min	100 UI/kg

MODE D'EMPLOI : La *Moulée Début Agneaux 19%* peut être servie à volonté à partir de 10 jours d'âge afin de stimuler le développement du rumen jusqu'à 14 jours post-sevrage¹. Offrir une petite quantité à la fois pour assurer un aliment frais (distribution journalière) – se débarrasser de l'aliment défraîchi régulièrement.

Les agneaux peuvent être sevrés lorsque la consommation atteint environ 150-225 g/t/j.

De l'eau propre et fraîche devrait être disponible en tout temps. Un manque d'eau peut contribuer à l'apparition de calculs urinaires chez les mâles.

Pour plus d'informations, veuillez consulter votre représentant technique pour vous assurer que votre ration ovine soit bien équilibrée.

MISE EN GARDE : 1) Suivre soigneusement le mode d'emploi. 2) Ne pas servir avec un autre aliment renfermant déjà du sélénium.

Pour plus d'informations, veuillez consulter votre représentant technique pour vous assurer que votre ration ovine soit bien équilibrée.

Espace recommandé pour les agneaux en engraissement

Abri (/tête)	En parc (/tête)	En confinement (/tête)		Espace de mangeoire (/tête)		Eau	
		Planché latté	Planché plein	Mangeoire linéaire	Trémie	Citerne	Bol automatique
6-8 pi ² 0,55-0,75 m ²	15-20 pi ² 1,4-1,9 m ²	4-5 pi ² 0,35-0,45 m ²	8-10 pi ² 0,75-0,95 m ²	9-12 po 23-30 cm	3-4 po 7,5-10 cm	25-40 têtes/pi de périmètre de réservoir	50-75 têtes/bol

Références :

Sheep production guide - ADM Animal Nutrition

Commercial Sheep Quick Reference Guide 2022 – ADM Animal Nutrition

¹ Le sevrage peut faire autour de 40-50 jours d'âge en autant que les agneaux pèsent autour de 20 kg (45 lbs). Cependant, selon la situation, le sevrage peut se faire aussitôt que 3-4 semaines d'âge jusqu'à l'âge de 5-6 mois. La production laitière de la brebis commence à descendre rapidement à partir de 40 jours de lactation.