

FICHE TECHNIQUE	TECHNIQU	E
-----------------	----------	---

Agneau campagne (R486)

R.CCT.FTE.R486

25/07/2023

Page 1/1

- Apports nutritionnels spécialement étudiés pour l'agneau en croissance ou en engraissement sensibles au gras.
 - Croissance et prise de poids maitrisées (apport en matières grasses réduit).
 - Diversité des apports protéigues : présence de tourteaux.

COMPOSITION

Orge, Blé, Remoulage, Tourteau d'extraction de colza, Luzerne, Petites graines et enveloppes de céréales, oléagineux et protéagineux, Tourteau d'extraction de soja, Tourteau de pression de tournesol, Mélasse de canne à sucre, Huile végétale, Minéraux et Vitamines, Carbonate de calcium, Sel de mer. Contient du chlorure d'ammonium.

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

UFV	0.90		
Protéine Brute	17 %		
Cellulose Brute	10.8 %		
Matière Grasse	2.8 %		
Cendres Brutes	7.1 %		
Sodium	0.3 %		

OLIGO-ELEMENTS ET VITAMINES

Zinc	120 mg/kg	Sélénium	0.41 mg/kg
Manganèse	100 mg/kg		
Molybdène	1.5 mg/kg	Vitamine A	5 000 UI/kg
lode	1 mg/kg	Vitamine D3	1 500 UI/kg
Cobalt	0.8 mg/kg	Vitamine E	20 UI/kg

UTILISATION

Aliment à distribuer quotidiennement, à heures régulières en libre-service ou en rationnalisant (0,5 à 2kg/tête/jour) en complément de fourrage fibreux. Tenir à disposition de l'eau fraîche en permanence.

Cet aliment contient du chlorure d'ammonium destiné à réduire le pH urinaire et ainsi limiter les risques de calculs urinaires (spécialement pour les jeunes animaux). Durée d'utilisation recommandée : jusqu'à 6 semaines. Les animaux ne peuvent être nourris d'aliments contenant du chlorure d'ammonium pendant plus de 3 mois.

Document non contractuel

BERMOND NUTRITION

256, Chemin des bois 30730 SAINT-BAUZELY Tél: 04 66 81 79 18

Siret : 420 312 019 00029 - N°ID FR 89420312019 - Capital 673 920 € - APE 157A - α FR 30 233 002