

<b>BERMOND</b> <b>nutrition</b> <i>de la terre aux animaux</i> depuis 1955	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	R.CCT.FTE.R488
	<b>Agneau finition</b>	11/08/2021
	<b>(R488)</b>	Page 1/1

- Apports nutritionnels spécialement étudiés pour l'engraissement des agneaux de bergerie ou pour la finition des agneaux d'herbe.
- Aliment équilibré afin d'éviter l'excès d'engraissement et d'entamer le début de la finition dans les meilleures conditions.
- Apport en matières grasses modéré pour une finition précise et une qualité de viande optimale.

## COMPOSITION

Orge, Remoulage, Blé, Pois, Luzerne, Maïs, Tourteau d'extraction de colza, Mélasse de canne à sucre, Graine de lin extrudée, Tourteau d'extraction de tournesol décortiqué, Minéraux et Vitamines, Caroube, Sel de mer, Carbonate de calcium, Huile végétale, Tourteau de tournesol non décortiqué. Contient du chlorure d'ammonium.

## CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

UFV	<b>0.95</b>
Protéine Brute	16 %
Cellulose Brute	10.1 %
Matière Grasse	2.6 %
Cendres Brutes	6.5 %
Sodium	0.4 %

## 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
Iode	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 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 / Fax : 04 66 81 78 62

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