

<b>BERMOND</b> <b>nutrition</b> <i>de la terre aux animaux</i> depuis 1955	<b>FICHE TECHNIQUE</b>	R.CCT.FTE.C592
	<b>Chèvre laitière</b> <b>(C592)</b>	06/07/2023
		Page 1/1

- Apports nutritionnels spécialement étudiés pour les chèvres en lactation.
- Apport énergétique élevé pour répondre efficacement aux besoins engendrés par la lactation.
- Apport protéique de qualité (tourteau de colza) afin d'optimiser la production de lait.
- L'aliment permet de maîtriser l'état d'engraissement, d'améliorer la fertilité et de soutenir la production de lait.
- Il convient à la majorité des milieux de production.

### COMPOSITION

Remoulage, Orge, Tourteau d'extraction de colza, Tourteau de pression de tournesol, Maïs, Mélasse de canne à sucre, Paille, Carbonate de calcium, Huile végétale, Minéraux et Vitamines, Sel de mer.

### CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

UFL	<b>0.90</b>
Protéine Brute	17 %
Cellulose Brute	9.5 %
Matière Grasse	3.7 %
Cendres Brutes	7.2 %
Sodium	0.3 %

### OLIGO-ELEMENTS ET VITAMINES

Zinc	127 mg/kg	Sélénium	0.2 mg/kg
Manganèse	121 mg/kg		
Cuivre	15 mg/kg	Vitamine A	6 000 UI/kg
Cobalt	0.7 mg/kg	Vitamine D3	1 250 UI/kg
Iode	0.8 mg/kg	Vitamine E	10 UI/kg

### UTILISATION

Aliment à distribuer quotidiennement à raison de 0.5 à 1kg/chèvre/jour, à heures régulières en fonction du poids vif et de la production laitière. Distribuer en complément de fourrage de bonne qualité. Tenir à disposition de l'eau fraîche en permanence.

*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

**CHEVRE**