

	FICHE TECHNIQUE	R.CCT.FTE.C592
	Chèvre laitière (C592)	21/01/2025
		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, Tourteau d'extraction de colza, Petites graines et enveloppes d'oléagineux et protéagineux, Tourteau de pression de tournesol, Orge, Maïs, Blé, Mélasse de canne à sucre, Coques d'avoine, Carbonate de calcium, Minéraux et Vitamines, Sel de mer.

CARACTERISTIQUES ANALYTIQUES

UFL	0.90
Protéine Brute	17.3 %
Cellulose Brute	11.8 %
Matière Grasse	3.7 %
Cendres Brutes	7.7 %
Sodium	0.4 %

OLIGO-ELEMENTS ET VITAMINES

Zinc	106 mg/kg	Sélénium	0.2 mg/kg
Manganèse	102 mg/kg		
Cuivre	15 mg/kg	Vitamine A	6 000 UI/kg
Cobalt	0.5 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

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

CHEVRE