



Chaque famille a ses classiques culinaires. Chez Faim Museau, il s'agit de notre formule Bœuf & Pomme. Une recette qui met en vedette du bœuf 100 % canadien et des pommes, un fruit reconnu pour aider la santé digestive. Cette formule est tout indiquée pour les chiens actifs et les chiots en croissance.

Riche en protéines, le bœuf est une excellente source de fer, de zinc, de vitamines du complexe B et d'acides aminés. Des nutriments qui fournissent de l'énergie, protègent le système immunitaire et aident à renforcer la musculature.



Digestion optimale



Ingrédients de grade humain



Probiotiques



Sans hormones ni antibiotiques

INGRÉDIENTS

Bœuf, Os de poulet finement broyé, Pulpe de pomme séchée, Luzerne, Foie de bœuf, Cœur de bœuf, Canneberge, Brocoli, Huile de tournesol, Huile de foie de morue, Varech biologique, Culture de levures *Saccharomyces cerevisiae*, Betterave rouge, Vinaigre de cidre de pomme, Graine de lin, Huile de noix de coco, Sel de mer, Chlorure de choline, Thym, Probiotiques (*Bacilli* et *Lactobacilli* sp.), Supplément de vitamine E, Protéinate de zinc, Protéinate de fer, Protéinate de cuivre, Protéinate de manganèse, Supplément de vitamine B12, Riboflavine, Acide folique.

ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon (114g).....	212
Glucides.....	2,8 %
Protéine min.....	17 %
Gras brut min.....	14 %
Fibre brute max.....	1,7 %
Humidité max.....	60 %
Ratio Ca/P.....	1,55 : 1

Cette formule pour chiot ou pour chien adulte est formulée pour répondre aux exigences nutritionnelles établies par l'AAFCO (Association of American Feed Control Officials) pour la croissance et la maintenance du chien adulte.

COMPOSITION



90 %
Viande, os & abats



6 %
Fruits & légumes



4 %
Superaliments

VITAMINES

Vitamine A.....	7 042 (IU/kg)	Niacine : B3.....	51,83 (mg/kg)
Vitamine D.....	509 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	3,13 (mg/kg)
Vitamine E.....	259 (IU/kg)	Folate B9.....	2,13 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	1,06 (mg/kg)	Vitamine B12.....	0,52 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	5,98 (mg/kg)	Vitamine C.....	27,15 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	9,65 (mg/kg)	Choline.....	1 642 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium.....	0,79 %	Fer.....	55,01 (mg/kg)
Phosphore.....	0,51 %	Cuivre.....	17,24 (mg/kg)
Potassium.....	0,37 %	Manganèse.....	16,02 (mg/kg)
Sodium.....	0,22 %	Zinc.....	79,36 (mg/kg)
Chlorure.....	0,26 %	Iode.....	3,80 (mg/kg)
Magnésium.....	0,04 %	Sélénium.....	0,20 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine.....	1,03 %	Phénylalanine+Tyrosine.....	1,18 %
Histidine.....	0,52 %	Phénylalanine.....	0,66 %
Isoleucine.....	0,80 %	Thréonine.....	0,67 %
Leucine.....	1,08 %	Tryptophane.....	0,12 %
Lysine.....	1,36 %	Valine.....	0,82 %
Méthionine+Cystine.....	0,55 %	Taurine.....	0,02 %
Méthionine.....	0,44 %		

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3.....	0,25 %	Acides gras oméga-6.....	1,06 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	0,12 %	Acide linoléique.....	0,89 %
EPA+DHA.....	0,1 %		