

FAIM MUSEAU

Bœuf & Pomme

Pour chiots en croissance et adultes



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, Abats de bœuf (Foie et Coeur), Pulpe de pomme, Luzerne, Canneberge, Brocoli, Huile de foie de morue, Varech biologique, Levure nutritionnelle, Betterave rouge, Vinaigre de cidre de pomme, Graine de lin, Huile de noix de coco, Vitamines (Chlorure de choline, Vitamine E, Vitamine B12, Riboflavine, Acide folique), Sel de mer, Thym, Minéraux sous forme de protéinates (Zinc, Fer, Cuivre, Manganèse), Probiotiques de Bacilli et Lactobacilli sp.

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.



Bœuf & Pomme

Pour chiots en croissance et adultes

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 %	Phénylalaline+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 %		