



FAIM MUSEAU

Canard & Boeuf



Cette recette double viande est le régal ultime pour votre carnivore félin! Avec ses deux sources de protéines de haute qualité : du canard et du bœuf 100% canadien, votre chat recevra tous les nutriments dont il a besoin pour une santé optimale.

Plus riche en protéines que la viande blanche, le bœuf contient tous les acides aminés essentiels à la santé des chats. Il fournit de la carnosine, une acide aminé qui aide à réduire l'inflammation dans le corps et renforce la fonction immunitaire.

Le canard est une protéine hypoallergénique contenant une gamme bien équilibrée d'acides aminés. Celle protéine constitue une bonne source de vitamine B6 reconnue pour soutenir la santé cardiovasculaire, immunitaire et cérébrale.

• Idéale pour les chatons en croissance

• Idéale pour les allergies au poulet

• Probiotiques

• Vitamine B6

INGRÉDIENT

Canard, Bœuf, Os de canard finement broyés, Cœur de bœuf, Foie de bœuf, Canneberges, Vinaigre de cidre de pomme, Levure de bière, Huile de tournesol, Huile de foie de morue, Lin, Algues biologiques, Sel de mer, Betteraves rouges, Chlorure de choline (vitamine du complexe B), Probiotique, Supplément de vitamine E, Protéinate de zinc, Protéinate de fer, Protéinate de manganèse, Thiamine, Biotine, Acide folique.

ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon (114g).....	191
Protéine min.....	15 %
Gras brut min	12 %
Fibre brute max.....	0,6 %
Humidité max.....	67 %
Ratio CA/P.....	1,29 : 1

Formulé pour rencontrer le profil nutritionnel selon l'AAFCO et la NRC pour la croissance des chatons et pour les chats adultes.



FAIM MUSEAU

Canard & Boeuf

COMPOSANTES

62%
de viande

20%
d'abats

10%
d'os

6%
de super aliments

2%
de fruits et légumes

VITAMINES

Vitamine A.....	18559,94 (IU/kg)	Niacine : B3	48,79 (mg/kg)
Vitamine D	1021,31 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	2,23 (mg/kg)
Vitamine E.....	151,98 (IU/kg)	Folate B9.....	2,72 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	10,86 (mg/kg)	Vitamine B12	0,048 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	3,98 (mg/kg)	Vitamine C.....	25,77 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	9,854 (mg/kg)	Choline.....	1130,87 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium.....	0,50 %	Fer.....	39,81 (mg/kg)
Phosphore	0,39 %	Cuivre.....	15,81 (mg/kg)
Potassium	0,40 %	Manganèse	9,67 (mg/kg)
Sodium.....	0,13 %	Zinc.....	42,31 (mg/kg)
Chloride.....	0,17 %	Iode.....	1,50 (mg/kg)
Magnésium	0,04 %	Sélénium.....	0,15 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine.....	0,79 %	Phénylalaline+Tyrosine	0,92 %
Histidine.....	0,34 %	Phénylalanine.....	0,52 %
Isoleucine.....	0,57 %	Thréonine	0,52 %
Leucine	0,95 %	Tryptophane.....	0,12 %
Lysine	0,99 %	Valine.....	0,63 %
Méthionine+Cystine	0,48 %	Taurine.....	0,06 %
Méthionine	0,31 %		

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3	0,48 %	Acides gras oméga-6	1,61 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	0,29 %	Acide linoléique.....	0,96 %
EPA+DHA.....	0,19 %		