



FAIM MUSEAU

Canard Hypoallergénique



Votre chien présente des signes d'allergie ou d'intolérance alimentaire? Il compte sur vous pour y voir! Pour vous aider, nous avons créé cette recette solution hautement digestible et destinée à soulager les symptômes d'allergies alimentaires.

Excellente alternative au poulet, le canard est une protéine riche en sélénium, en zinc, en fer et en phosphore. Elle constitue une bonne source de vitamine B6 reconnue pour soutenir la santé cardiovasculaire, immunitaire et cérébrale.

Allergies ou pas, cette recette en est une que votre chien appréciera!

+ Apaise les symptômes d'allergies

+ Maintien d'un poids santé

+ Excellente source de sélénium

+ Vitamine B6

INGRÉDIENT

Canard, Os de canard finement broyés, Coeur de canard, Foie de canard, Huile de tournesol, Luzerne, Huile de foie de morue, Levure de bière, Algues biologiques, Sel de mer, Betteraves rouges, Chlorure de choline (vitamine du complexe B), Supplément de vitamine E, Protéinate de zinc, Protéinate de fer, Protéinate de manganèse.

ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon (114g).....	163
Protéine min.....	15 %
Gras brut min.....	9 %
Fibre brut max.....	0,4 %
Humidité max.....	72 %
Ratio CA/P.....	1,57 : 1

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



FAIM MUSEAU

Canard Hypoallergénique

COMPOSANTES

69 %
de viande

13 %
d'os

12 %
d'abats

4 %
de super aliments

2 %
de fruits et légumes

VITAMINES

Vitamine A.....	16723 (IU/kg)	Niacine : B3.....	26,77 (mg/kg)
Vitamine D.....	417 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	1,71 (mg/kg)
Vitamine E.....	253,55 (IU/kg)	Folate B9.....	0,51 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	1,85 (mg/kg)	Vitamine B12.....	0,03 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	2,22 (mg/kg)	Vitamine C.....	24,78 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	10,49 (mg/kg)	Choline.....	1515 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium.....	0,6 %	Fer.....	74,77 (mg/kg)
Phosphore.....	0,38 %	Cuivre.....	18,62 (mg/kg)
Potassium.....	0,38 %	Manganèse.....	15,95 (mg/kg)
Sodium.....	0,21 %	Zinc.....	70,03 (mg/kg)
Chloride.....	0,18 %	Iode.....	2,31 (mg/kg)
Magnésium.....	0,16 %	Sélénium.....	0,23 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine.....	0,69 %	Phénylalanine+Tyrosine.....	0,83 %
Histidine.....	0,28 %	Phénylalanine.....	0,45 %
Isoleucine.....	0,53 %	Thréonine.....	0,45 %
Leucine.....	0,86 %	Tryptophane.....	0,14 %
Lysine.....	0,88 %	Valine.....	0,56 %
Méthionine+Cystine.....	0,44 %	Taurine.....	0,03 %
Méthionine.....	0,28 %		

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3.....	0,15 %	Acides gras oméga-6.....	1,65 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	0,06 %	Acide linoléique.....	1,64 %
EPA+DHA.....	0,08 %		