



FAIM MUSEAU

Simplement Poulet



Une délicieuse recette riche en protéine de poulet 100 % canadien formulée pour initier votre compagnon canin à l'alimentation crue. Riche en fer, en zinc, en phosphore et en vitamines du complexe B, le poulet cru pour chiens est une source de protéines complètes qui favorise la santé dentaire et osseuse de votre compagnon à poils. Il contient aussi de la niacine connue pour ses propriétés anticancéreuses.

Facile à digérer, le poulet fournit toutes les protéines dont votre chien a besoin tout en étant faible en calories, ce qui en fait un repas quotidien idéal pour le maintien de son poids santé.

Vous pouvez alterner avec notre recette Simplement Bœuf ou Simplement Dinde pour assurer une alimentation bien variée.

+ Maintien d'un poids santé

+ Ingrédients limités

+ Excellente source de fer

+ Vitamine B3

INGRÉDIENT

Poulet, Os de poulet finement broyés, Foie de poulet, Cœur de poulet, Huile de tournesol, Luzerne, Levure de bière, Algues biologiques, Sel de mer, Huile de foie de morue, 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).....	211
Protéine min.....	14 %
Gras brut min.....	12 %
Fibre brut max.....	1,36 %
Humidité max.....	70 %
Ratio CA/P.....	1,43 : 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

Simplement Poulet

COMPOSANTES

67%
de viande

16%
d'os

11%
d'abats

4%
de super aliments

2%
de fruits et légumes

VITAMINES

Vitamine A.....	9621 (IU/kg)	Niacine : B3.....	64,16 (mg/kg)
Vitamine D.....	470 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	3,43 (mg/kg)
Vitamine E.....	255 (IU/kg)	Folate B9.....	0,47 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	1,53 (mg/kg)	Vitamine B12.....	0,013 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	3,68 (mg/kg)	Vitamine C.....	18,33 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	14,68 (mg/kg)	Choline.....	1829 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium.....	0,69 %	Fer.....	58,50 (mg/kg)
Phosphore.....	0,48 %	Cuivre.....	16,39 (mg/kg)
Potassium.....	0,30 %	Manganèse.....	16,03 (mg/kg)
Sodium.....	0,20 %	Zinc.....	69,53 (mg/kg)
Chloride.....	0,23 %	Iode.....	3,85 (mg/kg)
Magnésium.....	0,04 %	Sélénium.....	0,20 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine.....	0,84 %	Phénylalanine+Tyrosine.....	1,01 %
Histidine.....	0,41 %	Phénylalanine.....	0,56 %
Isoleucine.....	0,71 %	Thréonine.....	0,59 %
Leucine.....	0,91 %	Tryptophane.....	0,14 %
Lysine.....	1,14 %	Valine.....	0,70 %
Méthionine+Cystine.....	0,50 %	Taurine.....	0,03 %
Méthionine.....	0,37 %		

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3.....	0,24 %	Acides gras oméga-6.....	2,40 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	0,07 %	Acide linoléique.....	2,26 %
EPA+DHA.....	0,09 %		