



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.



Protéine unique



Ingrédients de grade humain



Probiotiques



Sans hormones ni antibiotiques

INGRÉDIENTS

Poulet, Os de poulet finement broyé, Cou de poulet, Luzerne, Foie de poulet, Cœur de poulet, Culture de levures *Saccharomyces cerevisiae*, Varech biologique, Huile de foie de morue, Betterave rouge, Sel de mer, Huile de tournesol, Chlorure de choline, Taurine, Supplément de vitamine E, Probiotiques (*Bacilli* et *Lactobacilli* sp.), Protéinate de zinc, Protéinate de fer, Protéinate de cuivre, Protéinate de manganèse, Supplément de vitamine B12, Biotine, Thiamine, Riboflavine, Acide folique.

ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon (114g).....	201
Glucides.....	2,6 %
Protéine min.....	15 %
Gras brut min	14 %
Fibre brute max.....	1,1 %
Humidité max.....	63 %
Ratio Ca/P	1,73 : 1

Cette formule pour chiot, chaton, chien adulte ou chat 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 et du chat adulte.

COMPOSITION



95 %
Viande, os & abats



2 %
Fruits & légumes



3 %
Superaliments

VITAMINES

Vitamine A	5 840 (IU/kg)	Niacine : B3	69,87 (mg/kg)
Vitamine D	474 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	3,48 (mg/kg)
Vitamine E.....	257 (IU/kg)	Folate B9.....	2,18 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	13,08 (mg/kg)	Vitamine B12	0,50 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	6,97 (mg/kg)	Vitamine C.....	10,37 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	13,44 (mg/kg)	Choline.....	1 818 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium.....	0,98 %	Fer.....	90,13 (mg/kg)
Phosphore	0,57 %	Cuivre.....	18,11 (mg/kg)
Potassium	0,62 %	Manganèse	16,67 (mg/kg)
Sodium.....	0,22 %	Zinc.....	113,53 (mg/kg)
Chlorure.....	0,29 %	Iode.....	1,56 (mg/kg)
Magnésium	0,04 %	Sélénium.....	0,20 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine.....	1,08 %	Phénylalanine+Tyrosine	1,28 %
Histidine	0,54 %	Phénylalanine.....	0,71 %
Isoleucine.....	0,93 %	Thréonine.....	0,76 %
Leucine	1,16 %	Tryptophane.....	0,18 %
Lysine	1,49 %	Valine.....	0,89 %
Méthionine+Cystine.....	0,65 %	Taurine	0,13 %
Méthionine	0,48 %		

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3	0,24 %	Acides gras oméga-6	1,25 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	0,05 %	Acide linoléique.....	1,12 %
EPA+DHA.....	0,09 %		