



Cette recette double viande faite de canard et d'agneau a conquis le bol de nos chiens plus sensibles! Avec son mélange de protéines hypoallergéniques, cette formule regorge de fer, de zinc et de vitamines du complexe B qui aident à soutenir le système nerveux et immunitaire de votre compagnon canin.

L'agneau contient aussi des acides linoléiques conjugués, un type d'acide gras reconnu pour aider à la saine gestion du poids et à la fonction musculaire.



Sans poulet



Ingrédients de grade humain



Probiotiques



Sans hormones ni antibiotiques

### INGRÉDIENTS

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

### ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon (114g).....	165
Glucides.....	1,7 %
Protéine min.....	16 %
Gras brut min .....	10 %
Fibre brute max.....	2,3 %
Humidité max.....	68 %
Ratio Ca/P .....	1,48 : 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.

### COMPOSITION



**91 %**

Viande, os & abats



**6 %**

Fruits & légumes



**3 %**

Superaliments

### VITAMINES

Vitamine A.....	14 825 (IU/kg)	Niacine : B3.....	36,87 (mg/kg)
Vitamine D.....	214 (IU/kg)	Pyridoxine : B6.....	2,31 (mg/kg)
Vitamine E.....	266 (IU/kg)	Folate B9.....	2,12 (mg/kg)
Thiamine : B1.....	2,31 (mg/kg)	Vitamine B12.....	0,56 (mg/kg)
Riboflavine : B2.....	8,39 (mg/kg)	Vitamine C.....	38,47 (mg/kg)
Acide Pantothénique.....	12,45 (mg/kg)	Choline.....	1 406 (mg/kg)

### MINÉRAUX

Calcium.....	0,57 %	Fer.....	85,90 (mg/kg)
Phosphore.....	0,39 %	Cuivre.....	24,11 (mg/kg)
Potassium.....	0,70 %	Manganèse.....	16,15 (mg/kg)
Sodium.....	0,28 %	Zinc.....	99,01 (mg/kg)
Chlorure.....	0,37 %	Iode.....	0,75 (mg/kg)
Magnésium.....	0,24 %	Sélénium.....	0,42 (mg/kg)

### ACIDES AMINÉS

Arginine.....	0,81 %	Phénylalanine+Tyrosine.....	1,00 %
Histidine.....	0,36 %	Phénylalanine.....	0,54 %
Isoleucine.....	0,63 %	Thréonine.....	0,56 %
Leucine.....	1,04 %	Tryptophane.....	0,16 %
Lysine.....	1,05 %	Valine.....	0,68 %
Méthionine+Cystine.....	0,51 %	Taurine.....	0,03 %
Méthionine.....	0,33 %		

### ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3.....	0,29 %	Acides gras oméga-6.....	1,21 %
Acide alpha-linolénique (AAL).....	0,18 %	Acide linoléique.....	0,81 %
EPA+DHA.....	0,04 %		