

INGRÉDIENTS LIMITÉS POULET



Une délicieuse recette à base 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 est une source de protéines complètes qui favorise la santé dentaire et osseuse de votre compagnon à poils. 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.

Le format de 10 lb est préportionné en blocs de 1 lb idéal pour faciliter l'heure du repas des chiens de moyenne et grande taille.

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.

INGRÉDIENTS

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

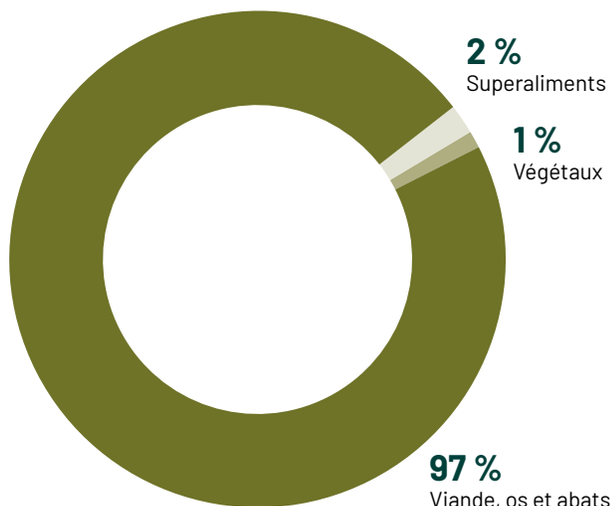
ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon de 1 lb (454 g).....	792
Protéine min.....	14 %
Gras brut min.....	14 %
Fibre brute max.....	0,9 %
Humidité max.....	64 %
Ratio Ca/P.....	1,72 : 1



INGRÉDIENTS LIMITÉS POULET

COMPOSITION



VITAMINES

Vitamine A	5889 (IU/kg)
Vitamine D	479 (IU/kg)
Vitamine E	256 (IU/kg)
Thiamine : B1	1,47 (mg/kg)
Riboflavine : B2	6,76 (mg/kg)
Acide Pantothénique	12,78 (mg/kg)
Niacine : B3	68,52 (mg/kg)
Pyridoxine : B6	3,44 (mg/kg)
Folate B9	2,10 (mg/kg)
Vitamine B12	0,50 (mg/kg)
Vitamine C	10,37 (mg/kg)
Choline	1796 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium	0,94 %
Phosphore	0,54 %
Potassium	0,59 %
Sodium	0,22 %
Chlorure	0,28 %
Magnésium	0,03 %
Fer	86,30 (mg/kg)
Cuivre	17,91 (mg/kg)
Manganèse	16,35 (mg/kg)
Zinc	113,58 (mg/kg)
Iode	1,55 (mg/kg)
Sélénium	0,19 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine	1,07 %
Histidine	0,54 %
Isoleucine	0,92 %
Leucine	1,16 %
Lysine	1,47 %
Méthionine + Cystine	0,64 %
Méthionine	0,48 %
Phénylalanine + Tyrosine	1,27 %
Phénylalanine	0,70 %
Thréonine	0,74 %
Tryptophane	0,18 %
Valine	0,87 %
Taurine	0,04 %

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3	0,23 %
Acide alpha-linolénique (AAL)	0,05 %
EPA + DHA	0,09 %
Acides gras oméga-6	1,15 %
Acide linoléique	1,02 %

