

the raw kitchen

Poulet et courges

❄️ SERVIR CRU



CUISINÉ
AU CANADA



PRÉPORTIONNÉ
ET PRÊT-À-SERVIR



NUTRITION
COMPLÈTE



100 % INGRÉDIENTS
DE GRADE HUMAIN

Analyse garantie

Calories par médaillon (114g)	198
Glucides	4,7 %
Protéine min	13 %
Gras brut min	13 %
Fibre brute max	0,4 %
Humidité max	66 %
Ratio CA/P	1,52 : 1

Ingrédients

Poulet, Os de poulet finement broyé, Cou de poulet, Zucchini, Citrouille, Courge Butternut, Foie de poulet, Cœur de poulet, Luzerne, Levure de bière, Betterave rouge, Varech biologique, Sel de mer, Huile de foie de morue, Vinaigre de cidre de pomme, Huile de tournesol, Huile de noix de coco, Graine de lin, Thym, Chlorure de choline (vitamine du complexe B), Probiotiques (Bacilli et Lactobacilli sp.), Supplément de vitamine E, Protéinate de zinc, Protéinate de fer, Protéinate de manganèse, Protéinate de cuivre, Supplément de vitamine B12, Riboflavine, Acide folique.

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.



92 %

**Viande, os
et abats**



6 %

**Fruits
et légumes**



2 %

Superaliments

Vitamines

Vitamine A	7193 (IU/kg)
Vitamine D	379 (IU/kg)
Vitamine E	256 (IU/kg)
Thiamine : B1	1,46 (mg/kg)
Riboflavine : B2	6,65 (mg/kg)
Acide Pantothénique	12,01 (mg/kg)
Niacine : B3	64,69 (mg/kg)
Pyridoxine : B6	3,28 (mg/kg)
Folate : B9	2,11 (mg/kg)
Vitamine B12	0,50 (mg/kg)
Vitamine C	14,16 (mg/kg)
Choline	1752 (mg/kg)

Minéraux

Calcium	0,75 %
Phosphore	0,49 %
Potassium	0,29 %
Sodium	0,20 %
Chlorure	0,27 %
Magnésium	0,04 %
Fer	51,45 (mg/kg)
Cuivre	16,15 (mg/kg)
Manganèse	15,85 (mg/kg)
Zinc	67,54 (mg/kg)
Iode	2,67 (mg/kg)
Sélénium	0,18 (mg/kg)

Acides aminés

Arginine	0,85 %
Histidine	0,42 %
Isoleucine	0,72 %
Leucine	0,89 %
Lysine	1,15 %
Méthionine + Cystine	0,50 %
Méthionine	0,38 %
Phénylalanine + Tyrosine	1,00 %
Phénylalanine	0,55 %
Thréonine	0,59 %
Tryptophane	0,14 %
Valine	0,69 %
Taurine	0,03 %

Acides gras

Acides gras oméga-3	0,24 %
Acide alpha-linolénique (AAL)	0,09 %
EPA+DHA	0,07 %
Acides gras oméga-6	1,18 %
Acide linoléique	1,06 %

