

# the raw kitchen

## Bœuf et herbes fraîches

 **SERVIR CRU**



CUISINÉ  
AU CANADA



PRÉPORTIONNÉ  
ET PRÊT-À-SERVIR



NUTRITION  
COMPLÈTE



100 % INGRÉDIENTS  
DE GRADE HUMAIN

### Analyse garantie

Calories par médaillon (114g)	216
Glucides	2,6 %
Protéine min	17 %
Gras brut min	14 %
Fibre brute max	0,7 %
Humidité max	61 %
Ratio CA/P	1,54 : 1

### Ingrédients

Bœuf, Os de poulet finement broyé, Poulet, Luzerne, Foie de bœuf, Huile de tournesol, Cœur de bœuf, Varech biologique, Levure de bière, Betterave rouge, Graine de lin, Huile de foie de morue, Vinaigre de cidre de pomme, Sel de mer, Huile de noix de coco, Chlorure de choline (vitamine du complexe B), Basilic, Coriandre, Thym, Persil, 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.*



**94 %**

**Viande, os  
et abats**



**2 %**

**Fruits  
et légumes**



**4 %**

**Superaliments**

### Vitamines

Vitamine A	4681 (IU/kg)
Vitamine D	275 (IU/kg)
Vitamine E	254 (IU/kg)
Thiamine : B1	1,15 (mg/kg)
Riboflavine : B2	6,17 (mg/kg)
Acide Pantothénique	10,07 (mg/kg)
Niacine : B3	55,85 (mg/kg)
Pyridoxine : B6	3,22 (mg/kg)
Folate : B9	2,12 (mg/kg)
Vitamine B12	0,52 (mg/kg)
Vitamine C	26,00 (mg/kg)
Choline	1679 (mg/kg)

### Minéraux

Calcium	0,76 %
Phosphore	0,50 %
Potassium	0,37 %
Sodium	0,22 %
Chlorure	0,30 %
Magnésium	0,04 %
Fer	56,61 (mg/kg)
Cuivre	17,20 (mg/kg)
Manganèse	16,06 (mg/kg)
Zinc	78,42 (mg/kg)
Iode	3,80 (mg/kg)
Sélénium	0,20 (mg/kg)

### Acides aminés

Arginine	1,02 %
Histidine	0,51 %
Isoleucine	0,80 %
Leucine	1,08 %
Lysine	1,36 %
Méthionine + Cystine	0,55 %
Méthionine	0,43 %
Phénylalanine + Tyrosine	1,18 %
Phénylalanine	0,65 %
Thréonine	0,67 %
Tryptophane	0,12 %
Valine	0,81 %
Taurine	0,03 %

### Acides gras

Acides gras oméga-3	0,21 %
Acide alpha-linolénique (AAL)	0,12 %
EPA+DHA	0,05 %
Acides gras oméga-6	1,16 %
Acide linoléique	0,99 %

