

INGRÉDIENTS LIMITÉS BOEUF



Une délicieuse recette à base de boeuf 100 % canadien formulée pour soutenir la croissance des chiots et l'énergie des chiens très actifs. Le boeuf est une excellente source de fer, de zinc, de vitamines du complexe B et d'acides aminés essentielles. Des nutriments qui fournissent de l'énergie, protègent le système immunitaire et aident à maintenir une musculature en 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

Bœuf, Os de poulet broyé, Foie de bœuf, Cœur de bœuf, Luzerne, Huile de tournesol, 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.

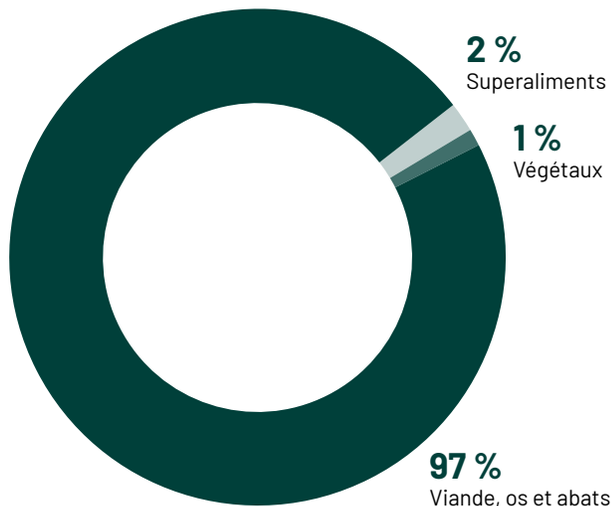
ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon de 1 lb (454 g).....	839
Protéine min.....	18 %
Gras brut min.....	13 %
Fibre brute max.....	0,5 %
Humidité max.....	61 %
Ratio Ca/P.....	1,54 : 1



INGRÉDIENTS LIMITÉS BOEUF

COMPOSITION



VITAMINES

Vitamine A	5868 (IU/kg)
Vitamine D	410 (IU/kg)
Vitamine E	278 (IU/kg)
Thiamine : B1	1,06 (mg/kg)
Riboflavine : B2	6,36 (mg/kg)
Acide Pantothénique	9,69 (mg/kg)
Niacine : B3	53,84 (mg/kg)
Pyridoxine : B6	3,17 (mg/kg)
Folate B9	2,31 (mg/kg)
Vitamine B12	0,57 (mg/kg)
Vitamine C	17,41 (mg/kg)
Choline	1765 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium	0,79 %
Phosphore	0,52 %
Potassium	0,36 %
Sodium	0,23 %
Chlorure	0,32 %
Magnésium	0,03 %
Fer	57,13 (mg/kg)
Cuivre	18,57 (mg/kg)
Manganèse	17,20 (mg/kg)
Zinc	85,43 (mg/kg)
Iode	1,55 (mg/kg)
Sélénium	0,21 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine	1,07 %
Histidine	0,54 %
Isoleucine	0,83 %
Leucine	1,13 %
Lysine	1,42 %
Méthionine + Cystine	0,57 %
Méthionine	0,45 %
Phénylalanine + Tyrosine	1,22 %
Phénylalanine	0,68 %
Thréonine	0,70 %
Tryptophane	0,12 %
Valine	0,85 %
Taurine	0,03 %

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3	0,15 %
Acide alpha-linolénique (AAL)	0,04 %
EPA + DHA	0,08 %
Acides gras oméga-6	0,78 %
Acide linoléique	0,60 %

