

POULET



Pour les chiens modérément actifs, c'est la formule parfaite. Savoureux et nutritif, ce repas de poulet veille à un bon maintien du poids et donne un sentiment de satiété. Ses topinambours biologiques offrent une digestion optimale. Une option de choix au retour de la marche au parc !

Les médaillons de la boîte 8 lb sont petits et idéaux pour les chiens de petite taille.

Le format de 12 lb est portionné en médaillons de ½ lb pour faciliter l'heure du repas des chiens de toutes les tailles.

Les portions en blocs de 1 lb de la boîte 24 lb conviennent particulièrement aux propriétaires de plusieurs chiens ou aux gros mangeurs.

Formats : 8 lb, 12 lb, 24 lb et format d'essai (1 x 1/2 lb)

INGRÉDIENTS

Poulet, Cou de Poulet, Cou de Dinde, Coeur de Boeuf, Foie de Boeuf, Canneberge, Luzerne, Pulpe de pomme séchée, Levure de bière, Huile de tournesol, Son d'avoine biologique, Carotte déshydratée moulue, Huile de poisson, Betterave rouge déshydratée moulue, Sel de mer, Algue, Probiotique (bacilli et lactobacilli sp.), Lin, Chlorure de choline (vitamine du complexe B), Topinambour déshydraté moulu, Protéinate de fer, Protéinate de zinc, Supplément de vitamine E, Protéinate de manganèse, Chélate de sélénium et d'Acide aminé.

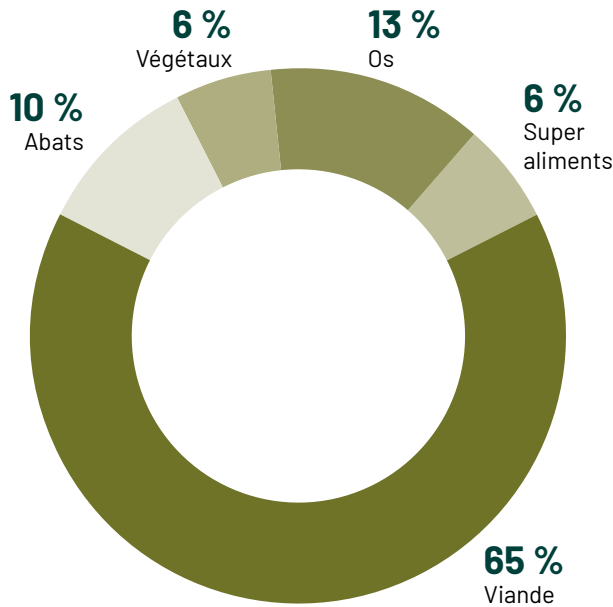
ANALYSE GARANTIE

Calories par médaillon de 60 g	83
Calories par médaillon de 1/2 lb (228 g)	332
Calories par médaillon de 1 lb (454 g)	664
Protéine min	15 %
Gras brute min	9 %
Fibre brute max	2 %
Humidité max	66 %
Ratio Ca/P	1,31:1



POULET

COMPOSITION



VITAMINES

Vitamine A	18682,3 (IU/kg)
Vitamine D	439,54 (IU/kg)
Vitamine E	60,59 (IU/kg)
Thiamine : B1	2,11 (mg/kg)
Riboflavine : B2	7,22 (mg/kg)
Acide Pantothénique	18,91 (mg/kg)
Niacine : B3	74,47 (mg/kg)
Pyridoxine : B6	4,18 (mg/kg)
Folate B9	0,36 (mg/kg)
Vitamine B12	0,08 (mg/kg)
Vitamine C	21,03 (mg/kg)
Choline	963,52 (mg/kg)

MINÉRAUX

Calcium	0,63 %
Phosphore	0,48 %
Potassium	0,45 %
Sodium	0,22 %
Chloride	0,25 %
Magnésium	0,04 %
Fer.	79,92 (mg/kg)
Cuivre	11,15 (mg/kg)
Manganèse	5,55 (mg/kg)
Zinc	71,41 (mg/kg)
Iode	1,15 (mg/kg)
Sélénium	0,33 (mg/kg)

ACIDES AMINÉS

Arginine	1,04 %
Histidine	0,49 %
Isoleucine	0,79 %
Leucine	1,24 %
Lysine	1,38 %
Méthionine + Cystine	0,63 %
Méthionine	0,44 %
Phénylalanine + Tyrosine	1,28 %
Phénylalanine	0,72 %
Thréonine	0,74 %
Tryptophane	0,18 %
Valine	0,85 %
Taurine	0,04 %

ACIDES GRAS

Acides gras oméga-3	0,18 %
Acide alpha-linolénique (AAL)	0,06 %
EPA + DHA	0,09 %
Acides gras oméga-6	0,95 %
Acide linoléique	0,91 %

