

CHIOT PEAU SENSIBLE

Saumon

Ingrédients clés



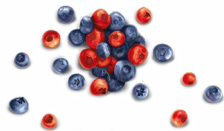
Saumon



Potiron



Brocoli



Myrtilles



Romarin

395 kcal/100g

	3kg	5kg	10kg	15kg	20kg	25kg	30kg
1-2 Mois	121g	178g	-	-	-	-	-
3-4 Mois	101g	149g	300g	406g	504g	-	-
5-7 Mois	81g	119g	250g	339g	420g	497g	569g
8-12 Mois	adulte	adulte	200g	271g	336g	397g	455g
13-18 Mois	adulte						

Guide d'alimentation (g/jour)

Formats :

2kg

7kg



DÉVELOPPEMENT DU CERVEAU

Contient de l'EPA + DHA pour améliorer les fonctions cognitives.

EFFETS PROBIOTIQUES

Contient des probiotiques et des prébiotiques qui vont favoriser la croissance de la flore bactérienne bénéfique.



POILS & PEAUX

Les acides gras et le zinc renforcent la peau tout en gardant un pelage brillant.

BONNE DIGESTION

Maximise l'absorption des nutriments pour une meilleure digestion.

Saumon

Frais uniquement

SANS CÉRÉALES



ALIMENT COMPLET POUR CHIOT À PEAU SENSIBLE DE 2 À 12 MOIS

Composition : saumon préparé frais 70% (nous utilisons 125 kg de saumon préparé frais pour produire 100 kg de notre produit), petits pois entiers, protéines de petits pois, pomme de terre déshydratée, levures (saccharomyces cerevisiae), hydrolysat de saumon, minéraux, graines de lin (source naturelle d'acides gras ω3), protéines de pomme de terre, fibres de pomme, huile de poisson (protégée par des tocophérols naturels), patate douce, tapioca, glucosamine 1400 mg/kg, chou kale déshydraté, krill de l'antarctique, algue, spiruline, chicorée (source de fos) 1000 mg/kg, paroi cellulaire hydrolysée de levures (source de mos) 1000 mg/kg, potiron déshydraté 1000 mg/kg, brocoli déshydraté 1000 mg/kg, myrtilles 1000 mg/kg, baies des bois 1000 mg/kg, chondroïtine 1000 mg/kg, romarin 250 mg/kg, yucca schidigera.

Composants analytiques : protéines brutes 29,00%, matières grasses brutes 19,00%, acides gras oméga-3 3,00%, acides gras oméga-6 1,00%, epa + dha 5000 mg/kg, cellulose brutes 3,00%, cendres brutes 8,00%, calcium 1,25%, phosphore 1,15%, énergie métabolisable 3940 kcal/kg.

Additifs : additifs nutritionnels : vitamine A 22000 UI/kg, vitamine D3 1900 UI/kg, vitamine E 650 mg/kg, vitamine C 150 mg/kg, fer (chélate de fer (ii) d'acides aminés hydratées) 70 mg/kg, cuivre (chélate de cuivre (ii) d'acides aminés hydratées) 6 mg/kg, manganèse (chélate de manganèse d'acides aminés hydratés) 32 mg/kg, zinc (chélate de zinc d'acides aminés hydratés) 90 mg/kg, sélénium (levure sélénée saccharomyces cerevisiae ncy r397, inactivée, complexe de levure de sélénium) 0,20 mg/kg, taurine 600 mg/kg. Additifs technologiques : antioxydants : extraits de tocophérols d'huiles végétales. Additifs zootechniques : probiotique bacillus velezensis c-3102 (dsm 15544) 1 x 109 ufc/kg.