

LOW GRAIN ND POULET & GRENADE CHIOT MINI



Épeautre, avoine, poulet, grenade, alimentation complète pour chiots et chiennes gestantes ou allaitantes.

Composition : Poulet frais désossé (20%), viande de poulet déshydratée (20%), épeautre (10%), avoine (10%), graisse de poulet, oeufs entiers séchés, hareng frais, hareng déshydraté, pulpe de betterave séchée, huile de poisson (hareng), fibres végétales de pois, carotte séchée, luzerne séchée, cartilage de poulet (source de glucosamine et sulfate de chondroïtine), inuline, fructo-oligosaccharides, extrait de levure (source de mannan-oligosaccharides), grenade séchée (0,5%), pomme séchée, épinard séché, psyllium (0,3%), orange douce séchée, myrtille séchée, chlorure de sodium, levure de bière séchée, racine de curcuma (0,2%).

Additifs par kg : Additifs nutritionnels : Vitamine A 16000UI; Vitamine D3 1600UI; Vitamine E 600mg; Vitamine C 160mg; Niacine 40mg; acide pantothénique 16mg; Vitamine B2 8mg; Vitamine B6 6.4mg; Vitamine B1 4.8mg; Vitamine H 0.40mg; acide folique 0.48mg; Vitamine B12 0.1mg; chlorure de colin 2800mg; bêta-carotène 1.5mg; chélate de zinc de l'hydroxy-analogue de méthionine 910mg; chélate de manganèse de l'hydroxy-analogue de méthionine 380mg; chélate de fer hydraté de glycine 250mg; chélate de cuivre de l'hydroxy-analogue de méthionine 88mg; sélénium méthionine 0.40mg; DL-méthionine 6000mg; Taurine 1000mg; L-carnitine 300mg. Additifs organoleptiques: extrait d'aloë vera 1000mg; extrait de romarin. Antioxydants: extraits riches en tocophérols d'origine naturelle.

Analyse de la composition : Protéines brutes, 35,00% ; graisses et huiles brutes, 20,00% ; fibres brutes, 1,70% ; humidité 9% ; cendres brutes, 7,30% ; Calcium, 1,30% ; Phosphore, 0,90% ; Omega 6, 3,40% ; Omega 3, 0,90% ; DHA, 0,50% ; EPA, 0,30% ; Glucosamine, 1400mg/kg; Sulfate de Chondroïtine, 1100mg/kg.

Disponible en sac de 2,5 kg

Canisform Center - Olivier Gageonnet
La Petite Tulhaire, 53350 Ballots • FRANCE
Tél. 09 71 55 16 88 • Port. 06 13 08 45 86
www.canisform.center • contact@canisform.center

