

MEDIUM SENSITIVE SALMON & RICE • Art. Nr. 861

Aliment complet pour chiens adultes de races moyennes ayant une sensibilité digestive

- PAS DE VIANDES des animaux terrestres ni de produit laitiers
- SANS GLUTEN: pas de blé, pas de maïs, pas de soja,
- FRUCTO-OLIGOSACCHARIDES (FOS): fibres alimentaires pour une digestion optimale
- Ω 6/3: Riche en acides gras Oméga 6 et 3 pour une peau saine et un beau poil
- ODOR CONTROL: réduction des l'odeur des selles

Description: Swiss Professional MEDIUM SENSITIVE SALMON & RICE est un aliment de qualité supérieure, complet et équilibré, pour chiens adultes moyennes (>10- 25 kg poids corporelle) ayant une activité normale et ayant un appareil digestif délicat, ou ayant tendance à des réactions d'intolérance alimentaire. A cet effet il a été sciemment retiré de sa composition tous les ingrédients connus comme étant souvent une source d'intolérance pour le chien. La teneur en protéines a été légèrement diminuée au profit de protéines de hautes qualités (saumon, protéines de pommes de terre) et des glucides de haute digestibilité (riz) sont utilisés. Les fibres diététiques (graines de lin et FOS) ainsi que les acides gras essentiels combinés à l'adjonction de vitamines et d'oligoéléments soutiennent le bon fonctionnement des intestins et maintiennent un beau pelage et une belle peau.

Application: Swiss Professional MEDIUM SENSITIVE SALMON & RICE a été conçu pour être donné sec. Répartissez de préférence la ration journalière indicative stipulée dans le tableau correspondant à votre chien en 2 repas. Assurez-vous que votre chien ait toujours de l'eau fraîche à disposition. Il est recommandé de ne pas ajouter de viande ou d'autres suppléments nutritifs. Pour tout changement de nourriture, une transition de 3-4 jours est recommandée.

Composition: riz (48%), farine de saumon (16%), graisse de volaille, protéines de pommes de terre (7.5%), saumon frais (4.5%), pulpe de betterave sucrière, poudre d'œuf entier, farine de poisson, graines de lin extrudées (2.5%), levure de bière, hydrolysats de foie, cellulose alimentaire, fructo-oligosaccharides (FOS 0.2%), lécithine, mélange d'herbes, extrait de yucca, substances minérales, (les matières premières ne proviennent pas de l'agriculture biologique).

Antioxydants: Concentré de tocophérols.mixtes.

Oligoéléments: Fer comme sulfate de fer monohydraté; Cuivre comme sulfate de cuivre pentahydraté, Manganèse comme oxyde de manganèse; Zinc comme sulfate de zinc monohydraté (3/4) & zinc chélaté aux acides aminés, hydraté (1/4) ; Iode comme iodate de calcium anhydre; Sélénium comme sélénite de sodium.

Rations quotidiennes (g/jour)

Ces valeurs sont données à titre indicatif. La quantité exacte à donner à votre chien, dépend aussi des autres facteurs comme par exemple; race et température ambiante.

Poids de l'animal	Exercice			
		< 1h	1 - 3 h	3 - 6 h
10 kg		145	185	235
12.5 kg		175	215	280
15 kg		200	250	320
17.5 kg		225	280	355
20 kg		245	310	395
22.5 kg		270	335	430
25 kg		290	365	465



ANALYSES MOYENNES:

Humidité	9.0 %
Protéines brutes	23.5 %
Teneur en graisses	16.0 %
Fibres brutes	2.5 %
Cendres brutes	7.0 %
Glucides (ENA)	42.0 %
Amidon	38.0 %

Minéraux

Calcium	1.1 %
Phosphore	0.8 %
Potassium	0.6 %
Sodium	0.4 %
Magnésium	0.1 %

Acides lipides:

Acide lipide omega-6	3.5 %
Acide lipide omega-3	0.7 %

ADDITIFS:

Vitamines

Vitamine A	12000.0 UI/kg
Vitamine D3	1300.0 UI/kg
Vitamine E	100.0 mg/kg
Vitamine B1	10.0 mg/kg
Vitamine B2	20.0 mg/kg
Acide nicotinique	40.0 mg/kg
Acide pantothénique	30.0 mg/kg
Vitamine B6	8.0 mg/kg
Vitamine B12	100.0 mcg/kg
Biotine	800.0 mcg/kg
Acide folique	2.0 mg/kg
Choline	1300.0 mg/kg

Oligo-éléments

Fer	85.0 mg/kg
Cuivre	12.0 mg/kg
Manganèse	20.0 mg/kg
Zinc	180.0 mg/kg
Iode	2.0 mg/kg
Sélénium	200.0 mcg/kg

Spéciaux

DL-Méthionine	300.0 mg/kg
L-Carnitine	100.0 mg/kg

Energie (FEDIAF 2008) 3829 kcal ME/kg



Biomill SA • Art Nr:861
Druck: 16.03.2011