

## MEDIUM JUNIOR Swiss Professional • Art. Nr. 858

Aliment complet pour chiens en croissance de races moyennes

- MEDIUM CROC: Taille des croquettes adaptée aux chiots de races moyennes
- RENFORCEMENT GENERAL: Complément nutritionnel composé de vitamines E et C, de sélénium et de zinc
- $\Omega$  6/3: composition riche en acides gras essentiels pour une peau saine et un beau poil
- FRUCTO-OLIGOSACCHARIDES (FOS) pour une optimisation de la digestion
- ODOR CONTROL: réduit des l'odeur des selles

**Description:** Swiss Professional MEDIUM JUNIOR est un aliment de qualité supérieure, complet et équilibré, pour chiens en croissance de moyen race (>10-25kg de poids adulte). Il apporte à chaque chiot, dès l'âge de 4 semaines, tout ce dont il a besoin pour une croissance harmonieuse jusqu'à sa taille adulte. L'apport en protéines (30%) a été judicieusement dosé pour couvrir les besoins élevés d'un chiot de cette catégorie de poids en croissance. Le taux de matières grasses et de calories est modéré pour garantir un développement régulier et pas trop rapide.

**Application:** Swiss Professional MEDIUM JUNIOR a été conçu pour être donné sec. 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. Répartissez la ration journalière indicative stipulée dans le tableau correspondant à votre chiot en 2,3 ou 4 repas. La quantité correcte de nourriture se détermine idéalement par un contrôle régulier du poids de votre chien nous vous recommandons de comparer l'évolution du poids de votre animal avec la courbe de croissance spécifique de la race de votre chiot.

**Composition:** produits de volailles déshydratées (26%), riz (21%), maïs, graisse de volaille, viande fraîche de poulet (4.5%), graine de soja cuite, farine de poisson, graines de lin, poudre d'œuf entier, gluten de maïs, pulpe de betterave sucrière, levure de bière, protéines de pommes de terre, hydrolysats de foie, cellulose alimentaire, fructo-oligosaccharides (FOS 0.2%), lécithine, extrait de yucca, mélange d'herbes, 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 la race et la température ambiante.

Poids adulte kg	10	15	20	25
Mois				
2	85	115	130	145
3	135	175	205	240
4	175	235	285	330
5	185	250	295	345
6	205	275	335	380
7	210	275	335	380
10	205	270	335	380
12	195	265	330	380
14				375



### ANALYSES MOYENNES:

Humidité	9.0 %
Protéines brutes	30.0 %
Teneur en graisses	16.0 %
Fibres brutes	2.5 %
Cendres brutes	7.0 %
Glucides (ENA)	35.5 %
Amidon	28.0 %

### 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	0.8 %

### ADDITIFS: (NURITIONELS)

#### Vitamines

Vitamine A	17000.0	UI/kg
Vitamine D3	1500.0	UI/kg
Vitamine E	500.0	mg/kg
Vitamine B1	13.0	mg/kg
Vitamine B2	25.0	mg/kg
Acide nicotinique	50.0	mg/kg
Acide pantothénique	39.0	mg/kg
Vitamine B6	10.0	mg/kg
Vitamine B12	130.0	mcg/kg
Biotine	1000.0	mcg/kg
Acide folique	2.0	mg/kg
Choline	1950.0	mg/kg
Vitamine C	50.0	mg/kg

#### Oligo-éléments

Fer	100.0	mg/kg
Cuivre	16.0	mg/kg
Manganèse	26.0	mg/kg
Zinc	240.0	mg/kg
Iode	2.0	mg/kg
Sélénium	260.0	mcg/kg

#### Spéciaux

DL-Méthionine	330.0	mg/kg
L-Carnitine	125.0	mg/kg

Energie (FEDIAF 2008) 3853 kcal ME/kg



Biomill SA • Art Nr:858  
Druck: 16.03.2011