

MINI JUNIOR DUCK & SALMON



La nourriture pour chiots au canard et au saumon pour un élevage optimal des petites races de chiens



Développement optimal



Tartre



Herbes et fruits



Tailles d'emballage: **10kg; 3x3kg; 5x900g; 900g; 3kg**

Petit mais costaud ! **Josera Mini Junior Duck & Salmon** est notre aliment d'élevage spécial pour un développement optimal de nos petits quadrupèdes. La nourriture pour chiots soutient le développement du cerveau grâce aux précieux acides gras du saumon. La L-carnitine et les protéines de qualité favorisent en outre un développement optimal de la musculature. Enfin, la taurine ainsi que la L-carnitine sont des nutriments importants pour le cœur.

Les croquettes pour chiots peuvent également réduire le risque de formation de tartre en augmentant la fixation du calcium dans la salive. La nourriture optimisée pour les chiots peut être donnée sans changement jusqu'à l'âge adulte, ce qui s'avère également pratique. Le canard et le saumon fournissent aux petits chiens des protéines animales de qualité, tandis que les herbes et les fruits diversifient la recette.

Notre MiniJunior s'appelle désormais Mini Junior Duck & Salmon. Dans un nouveau design, mais avec une recette identique et éprouvée.

- Nourriture pour chiots à partir de 6 semaines
- Petites croquettes croustillantes pour les petits chiens en pleine croissance
- Nourriture pour chiens avec du canard et du saumon délicieux
- Peut prévenir et réduire le tartre
- MiniJunior s'appelle désormais Mini Junior Duck & Salmon : nouveau design, recette identique

Recommandation:

Poids	1,5 à 2 mois	3 mois	4 mois	5 à 6 mois	7 à 12 mois
2 kg	30 à 40 g	40 à 45 g	40 à 50 g	45 à 50 g	45 à 50 g
4 kg	50 à 65 g	65 à 80 g	70 à 85 g	75 à 85 g	75 à 85 g
6 kg	70 à 90 g	90 à 105 g	95 à 115 g	100 à 120 g	100 à 115 g
8 kg	80 à 100 g	110 à 130 g	115 à 140 g	125 à 145 g	125 à 145 g
10 kg	95 à 120 g	130 à 150 g	140 à 165 g	145 à 170 g	150 à 170 g

La quantité recommandée de nourriture est par animal et par jour. Veillez à ce que votre animal de compagnie ait toujours de l'eau fraîche à disposition. Les quantités indiquées de nourriture dépendent du poids du chien adulte. Chez le chien en pleine croissance, un taux de croissance optimal doit être visé grâce à un apport énergétique modéré. Si votre chien est trop grand et trop gros pour son âge, il est conseillé de réduire la quantité de nourriture. Un apport adéquat en nutriments est assuré, même en cas de rations plus petites.

Aliment complet pour chiens en pleine croissance

Composition: protéines de volaille déshydratées (volaille 22,0 %, canard 4,0 %); riz; graisse de volailles; pommes de terre séchées; protéine de pomme de terre; pulpe de betterave; protéines de saumon déshydratées 4 %; protéines de volaille hydrolysées; caroube moulu déshydraté; protéines animales hydrolysées; substances minérales (tripolyphosphate de sodium 0,35%); levure; fines herbes, fruits 0,1 %; poudre de chicorée; chair séchée de moules aux orles verts néo-zélandaise (*Perna canaliculus*)

Constituants analytiques par kg:

protéine	29,0 %
teneur en matières grasses	18,0 %
cellulose brute	2,0 %
cendres brutes	6,7 %
calcium	1,40 %
phosphore	1,10 %
sodium	0,40 %
magnésium	0,09 %
taurine	1.000 mg
énergie métabolisable par kg	16,7 MJ
énergie métabolisable par kg	3.991 kcal

Additifs:

Additifs nutritionnels par kg:

vitamine A	24.000 I.E.
vitamine D3	1.800 I.E.
vitamine E	220 mg
vitamine C	200 mg
vitamine B1	15 mg
vitamine B2	20 mg
vitamine B6	20 mg
vitamine B12	100 mcg
D-pantothénate de calcium	50 mg
niacine	90 mg
acide folique	5 mg
biotine	1.000 mcg
L-carnitine	200 mg
fer (sulfate de fer (II) monohydraté)	110 mg
zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	130 mg
manganèse (oxyde de manganèse (II))	10,00 mg
cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	13,00 mg
iode (iodate de calcium anhydre)	1,50 mg
sélénium (sélénite de sodium)	0,10 mg

Additifs technologiques:

Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.