

KIDS

Pour l'élevage des races de taille moyenne et grande

Pour nos jeunes héros qui visent haut : l'alimentation d'élevage spécialement destinée aux races moyennes et grandes. La recette à l'apport calorifique réduit, avec une teneur en protéines et en lipides adaptée, soutient un taux de croissance modéré, une structure osseuse solide et des articulations saines.

- À partir de 6 semaines
- Convient aux chiens de corpulence forte
- Soutient la fonction cardiaque et le développement squelettique
- Les acides gras de qualité de l'huile de saumon soutiennent le développement du cerveau et la capacité d'entraînement
- Sans besoin de changer d'alimentation jusqu'à l'âge adulte



RECETTE SANS GLUTEN



Teneur en énergie modérée

Cette composition contient une teneur modérée en matière grasse. Ainsi, elle convient aux chiens avec un niveau d'activité normal.



Ossature

Un rapport équilibré entre calcium et phosphore, de la vitamine C ainsi que du manganèse et du cuivre, tous étant présents sous une forme facile à absorber, favorisent une ossature robuste et des articulations saines.



Développement optimal

Les acides gras essentiels du saumon soutiennent un bon développement du cerveau. La présence de L-carnitine et de protéines de qualité favorise une musculature solide sans enrobage de graisse. La taurine et la L-carnitine sont des nutriments importants pour le coeur.

Recommandation:

Poids	Âge en mois					
	1,5 - 2	3	4	5 - 6	7 - 12	13 - 20
10 kg	90 - 120 g	140 - 160 g	170 - 180 g	165 - 190 g	160 - 180 g	-
20 kg	140 - 170 g	240 - 295 g	310 - 375 g	320 - 390 g	300 - 360 g	-
30 kg	190 - 230 g	290 - 350 g	370 - 450 g	410 - 480 g	400 - 450 g	385-435g
40 kg	255 - 310 g	400 - 440 g	410 - 530 g	490 - 560 g	480 - 540 g	465-525g
60 kg	290 - 355 g	490 - 560 g	580 - 720 g	700 - 850 g	800 - 900 g	750 - 840 g
80 kg	390 - 475 g	550 - 650 g	690 - 800 g	850 - 960 g	930 - 1000 g	850 - 900 g

La quantité recommandée de nourriture est par animal et par jour. 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. Veillez à ce que votre animal ait toujours de l'eau fraîche à boire.

Constituants analytiques par kg:		
Protéine	%	25,0
Teneur en matières grasses	%	12,0
Cellulose brute	%	2,3
Cendres brutes	%	6,7
Calcium	%	1,30
Phosphore	%	1,00
Sodium	%	0,40
Magnésium	%	0,10
Taurine	mg	1.000
énergie métabolisable par kg	MJ	15,4
énergie métabolisable par kg	kcal	3.675

Additifs:		
Additifs nutritionnels par kg:		
Vitamine A	U.I./kg	24.000
Vitamine D3	U.I./kg	1.800
Vitamine E	mg/kg	220
Vitamine C	mg/kg	200
Vitamine B1	mg/kg	15
Vitamine B2	mg/kg	20
Vitamine B6	mg/kg	20
Vitamine B12	mcg/kg	100

Additifs nutritionnels par kg:		
D-pantothénate de calcium	mg/kg	50
Niacine	mg/kg	90
Acide folique	mg/kg	5
Biotine	mcg/kg	1.000
L-carnitine	mg/kg	250
Fer (sulfate ferreux, monohydraté)	mg/kg	200
Zinc (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide))	mg/kg	160
Manganèse (oxyde de manganèse (II))	mg/kg	16
Cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	mg/kg	20
Iode (iodate de calcium anhydre)	mg/kg	2,00
Sélénium (sélénite de sodium)	mg/kg	0,25

Additifs technologiques:		
Antioxydant: extrait de tocophérol d'origine naturelle.		

Aliment complet pour chien en croissance.

Composition: protéines de volaille déshydratées; grains de maïs entier; riz; pulpe de betterave; graisse de volailles; protéines de volaille hydrolysées; huile de saumon 0,80 %; substances minérales; levure; poudre de chicorée; chaire séchée de moules aux orles verts néo-zélandaise (Perna canaliculus)