

Ration



Activité Elevée

Poids du chien	Ration/jour
2 kg	45 g
3,5 kg	70 g
5 kg	100 g
7,5 kg	140 g
15 kg	245 g
20 kg	310 g
30 kg	370 g
40 kg	460 g
50 kg	545 g
60 kg	630 g
70 kg	700 g
80 kg	770 g

* Préférez 2 repas par jour à des heures régulières !



NaturCroq Active

- » Pour les chiens aux besoins énergétiques accrus (26/16)
- » Pour le sport, la performance et l'agilité
- » Protéines à haute valeur nutritive

NaturCroq Active

NaturCroq – bon et économique!

Dans la gamme Naturcroq il existe aussi des aliments pour chaque phase de la vie - du Junior au Senior. Les ingrédients principaux en sont, le blé, le boeuf et la volaille – principalement d'origine locale. Tous les produits de la gamme NaturCroq sont garantis: 100% sans colorants, arômes ni conservateurs chimiques, 100% sans soja ni gluten de maïs

Description du produit

NaturCroq Active, un aliment complet et équilibré très digeste pour tous les chiens ayant une activité physique intense.

Les protéines de bœuf, volaille et poisson combinées à l'huile de tournesol et de colza apportent l'énergie supplémentaire nécessaire à la dépense d'énergie et à l'endurance – sans surcharger l'organisme.

Analyse

viande de volaille déshydratée, blé complet, farine de blé, farine de maïs, graisse de volaille, maïs complet, orge complète, graisse de bœuf, cretons, hémoglobine séchée, farine de viande, farine de poisson, hydrolysate de foie, pulpe de betterave mélassée, huile de tournesol (0.8%), mout de pomme séché (0.8%), levure sèche, germes de malt, chlorure de sodium, pousses d'avoine déshydratées, tournesol, cresson, persil (total fines herbes 0.3%), chair de moules séchée

protéine brute	26%	vitamine A	10250 I.E.	niacin	45 mg
matières grasses brutes	16%	vitamine D3	1000 I.E.	acide folique	2 mg
fibre brute	3%	vitamine E	60 mg	fer	80 mg
cendres brutes	6%	vitamine B1	4 mg	cuivre	8 mg
Glucides (ENA)	40%	vitamine B2	6 mg	zinc	80 mg
calcium	1,4%	vitamine B6	3 mg	manganèse	5 mg
phosphore	0,85%	vitamine B12	60µg	iode	2 mg
sodium	0,3%	biotine	350µg	sélénium	0,15 mg
magnesium	0,08%	acide pantothenique	10 mg		