



Chevreuil, céleri et baies d'aronia



Aliments complets pour chiens de tous âges et de toutes tailles

400g

Ingrédients: gibier frais (viande musculaire, cœur, poumons, foie) 81%, carottes* 10%, céleri* 4%, aronia* 2%, huile de saumon 1%, minéraux 1%, huile de coco*, algues citron vert, varech* 16,55% bio.

Additifs (par kg) Additifs nutritionnels: vitamine A 2200 U.I., vitamine D3 180 U.I., cuivre sous forme de sulfate de cuivre (II) pentahydraté 1,6 mg, manganèse sous forme d'oxyde de manganèse (II) 0,9 mg, zinc sous forme de sulfate de lait monohydraté 15 mg, sélénium sous forme de sélénite de sodium 0,07 mg.

Composantes analytiques: Protéines 12 %, graisse brute 6 %, cendres brutes 1,9 %, fibres brutes 0,6 %, humidité 79 %. 97 kcal/100 g.

Ingrédients

Description

Avantages pour votre animal de compagnie

Cerf	La viande de cerf est une viande rouge, c'est une source de protéines faiblement calorique. Il est de plus en plus populaire en raison de sa valeur nutritionnelle. La viande de cerf contient 5 fois plus d'acides gras oméga-3 que la viande de bœuf. Il présente également un bon rapport oméga-6/oméga-3. La viande de cerf est également une bonne source de vitamines B et de minéraux tels que le zinc, le phosphore et le fer. Elle est également plus respectueuse de l'environnement que la viande issue de l'élevage industriel.	La viande de cerf contient un peu moins de protéines que la viande de bœuf, mais elle est également moins grasse et contient moins de cholestérol, ce qui en fait une alternative populaire aux autres types de viande. Son profil vitaminique et minéral garantit également un équilibre énergétique sain. Comme il s'agit d'une protéine moins abondante, elle constitue un bon substitut pour les chats et les chiens souffrant de sensibilité alimentaire ou d'allergies.
Carottes	Les carottes sont des légumes-racines et ressemblent aux patates douces et au potiron. Ils ont une teneur élevée en bêta-carotène, un puissant antioxydant que le corps convertit en vitamine A. Les carottes sont également une bonne source de fibres, de vitamine K et de potassium. Leur teneur en graisse et en protéines est très faible.	Les phytonutriments essentiels de la carotte aident à protéger les yeux de votre animal contre les dommages causés par les radicaux libres et les UV. Le bêta-carotène est également essentiel pour la croissance, le développement et un système immunitaire sain. En raison de la grande valeur de ses fibres solubles, la carotte peut également aider votre animal à aller à la selle régulièrement.
Céleri	Le céleri est une plante de marais de la famille des Apiacées qui est cultivée depuis l'Antiquité. C'est une source d'antioxydants importants qui protègent les cellules et les organes contre les dommages oxydatifs. Le céleri contient également des vitamines A, K et C, du bêta-carotène, des flavonoïdes, des phytonutriments, des vitamines et des minéraux (qui en font un neutralisant des aliments acides) et a un très faible indice glycémique.	
Baies d'Aronia	Les baies d'Aronia, qui ont un effet séchant, sont de petites baies foncées qui sont considérées comme l'une des plus riches sources d'antioxydants végétaux. Elles sont pauvres en calories, mais ont une teneur élevée en fibres, en vitamine C, en manganèse, en acide folique, en fer et en vitamines A et E.	Des études ont confirmé la forte activité antibactérienne des baies d'aronia et leur effet positif sur les infections et inflammations des voies urinaires. Il a également été démontré que ces baies combattent l'inflammation et aident à contrôler le taux de sucre dans le sang.
Huile de saumon	L'huile de saumon, comme l'huile de poisson normale, est riche en acides gras oméga-3. Les principaux acides gras oméga-3 présents dans l'huile de saumon sont l'acide eicosapentaénoïque (EPA) et l'acide docosahexaénoïque (DHA).	Il a été prouvé que l'huile de saumon présente des avantages étonnants pour nos animaux domestiques : elle améliore l'état de la peau et du pelage, réduit l'inflammation qui peut conduire à des maladies comme l'arthrite, aide à prévenir les allergies cutanées, régule le système immunitaire, améliore la fonction cognitive des chiens âgés, abaisse la pression sanguine et les triglycérides, aide à lutter contre les maladies inflammatoires de l'intestin, combat les maladies cardiaques, réduit l'apparition de problèmes articulaires. En outre, des recherches ont montré que le DHA contribue également à un meilleur développement du cerveau des chiots et des chatons.
Huile de noix de coco	L'huile de noix de coco est obtenue à partir de noix de coco mûres et se présente sous la forme d'une huile comestible qui peut et doit être utilisée dans l'alimentation humaine et animale pour les humains et les animaux domestiques. C'est une source d'acides gras saturés, dont la plupart sont des triglycérides à chaîne moyenne (TCM).	L'huile de noix de coco est non seulement une excellente source d'énergie, mais il a été prouvé qu'elle améliore la peau et le pelage, améliore la digestion et réduit les maladies de la peau et les réactions allergiques. De plus, ses acides gras sont incroyablement utiles pour les fonctions cognitives. Selon de nombreuses études, l'huile de noix de coco peut également être utile pour prévenir les infections par les parasites et traiter les piqûres.
Calcaire d'algues	Le calcaire d'algues est une algue bleu-vert, qui est particulièrement associée au calcaire, aux coraux et autres roches à base de carbonate de calcium. Il contient également des protéines et de la vitamine C.	Le calcaire d'algues est une source naturelle de calcium, que les chats et les chiens peuvent traiter plus facilement que le citrate de calcium produit artificiellement. Outre le calcium, il contient également du magnésium et 72 autres oligo-éléments. Sa matrice minérale unique soutient l'effet du calcium. Il stimule la croissance osseuse en remodelant et en améliorant sa densité minérale, protège les os en empêchant la perte de calcium, et aide ainsi à lutter contre les maladies osseuses dégénératives.
Varech noueux (Ascophyllum nodosum/extrait pur d'algues marines)	L'Ascophyllum nodosum, également connue sous le nom d'aubépine, est une algue brune pouvant atteindre 2 mètres de long qui se trouve principalement dans l'Atlantique Nord. Il est surtout connu comme source de micronutriments, dont plus de 60 minéraux.	La combinaison de minéraux et d'oligo-éléments contenue dans l'Ascophyllum nodosum est incroyablement utile pour promouvoir la santé bucco-dentaire et prévenir la plaque dentaire. Sa fibre insoluble et résolue agit comme une brosse, nettoyant l'estomac des bactéries tout en ayant un effet anti-inflammatoire.