



Oie, brocoli, fruits rouges et topinambour biologiques



Aliments complets pour chiens de tous âges et de toutes tailles

100g

Ingrédients: oie fraîche* (viande de poitrine, cous, carcasse, foie) 86%, baies rouges* 4%, brocolis* 3%, topinambours* 3%, graines de chia* 1,5%, minéraux 1%, huile de coco*, huile de saumon, algues noueuses* *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 11,23%, graisse brute 6,5%, cendres brutes 1,8%, fibres brutes 1,7%, humidité 78%. 118 kcal/100 g.

Ingredients

Oie

Description

La viande d'oie est une alternative spéciale aux volailles plus courantes comme la dinde et le poulet, et elle est également très savoureuse. Malgré son aspect sombre, il appartient aux types de viande blanche et fournit une richesse de minéraux tels que le cuivre, le fer, le phosphore, le sélénium et le zinc.

Avantages pour votre animal de compagnie

L'oie est une excellente protéine alimentaire. Il est riche en glycine, qui favorise la santé générale de la peau et est efficace contre les maladies articulaires. Il a également un goût délicieux!

Brocoli

Le brocoli est un légume crucifère, apparenté au chou, au chou vert et au chou-fleur. Il est riche en nutriments, en fibres, en vitamine C, en vitamine K, en fer et en potassium. Il contient également plus de protéines que la plupart des autres légumes. Il est également riche en substances végétales, comme le sulforaphane, qui sont associées à des bienfaits pour la santé.

En plus d'être un aliment peu calorique, le brocoli est aussi une excellente source de fibres qui aident à améliorer la santé digestive. Sa teneur en vitamine K favorise la solidité des os et constitue un grand avantage pour les chiots et les chatons.

Topinambur

Le topinambour est une espèce de tournesol originaire de l'est de l'Amérique du Nord. Il est pauvre en graisses et constitue une bonne source d'élément nutritif, en particulier en fer, Magnésium, Phosphore, de Potassium, Inuline, Niacine, Thiamine, Folat et en Vitamine C et K.

La Thiamine et le Potassium aident à un système musculaire robuste et un système nerveux sain. Le Topinambour est riche en fer, permet la production de globules rouges, pendant que la teneur en Inuline pendant la digestion est maintenue. De plus cela aide pour les mauvais taux de Cholestérole ainsi que de Triglycéride.

Baies rouges

Les baies rouges sont riches en antioxydants. Ils sont très pauvres en calories et en graisses et comptent parmi les fruits les plus sains du monde. Ils sont une bonne source de fibres et de vitamines A, C, E et K. Les myrtilles, les framboises, les groseilles rouges, les mûres, les fraises et les canneberges appartiennent à ce groupe.

Les baies rouges sont riches en fibres et en antioxydants comme les anthocyanes, l'acide ellagique et le resvératrol. Ces substances végétales contribuent à réduire le risque de maladies causées par le stress oxydatif. Elles sont également une bonne source de fibres car elles ralentissent le mouvement des aliments dans le tube digestif, ce qui réduit la faim et aide à la gestion du poids. Les baies rouges ont également de fortes propriétés anti-inflammatoires et aident à stabiliser le taux de sucre dans le sang et la réponse à l'insuline.

Chia

Le chia est une graine comestible de la plante du désert *Salvia hispanica*, qui a été cultivée pour la première fois au Mexique. En fait, la signification du nom est assez révélatrice en ce qui concerne ses propriétés bénéfiques : il signifie "force". Le chia est une source d'énergie et contient des acides gras oméga-3 sains, des glucides, des protéines, des fibres, des antioxydants et du calcium. Les graines de chia sont également hydrophiles : elles contiennent un pourcentage élevé de mucilage, ce qui leur permet d'absorber l'eau et de former un gel dans l'estomac, ralentissant la transformation des glucides en sucres.

Le profil protéique élevé du Chia le rend indispensable pour les fonctions de construction des tissus et des muscles et a également un effet coupe-faim, ce qui est très bénéfique pour les animaux en surpoids. Comme ils sont très absorbants, ils contribuent également à hydrater l'organisme. Le chia est également très riche en acides gras oméga-3, qui aident à réparer les tissus endommagés et à restaurer la flexibilité des membranes cellulaires, et favorisent également la santé cardiaque, une digestion efficace et la solidité des os.

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.

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.