

Anatra, broccoli, bacche rosse e chia



Alimento crudo completo e bilanciato per cani di tutte le età e taglie.

Ingredienti: anatra (petto, collo, carcassa, cuore, fegato) 86%, bacche rosse* 4%, broccoli* 3%, topinambur* (carciofo di Gerusalemme)* 3%, semi di chia* 1,5%, minerali 1%, olio di cocco*, olio di salmone, ascophyllum nodosum* (estratto di alghe marine) *12,5% biologico.

Additivi/kg Additivi nutrizionali: vitamina D3 200 UI, vitamina E/tutto il rac-alfa-tocoferile 40 mg, manganese 2,4 mg, zinco 20 mg.

Componenti analitici: proteina grezza 14,18%, oli e grassi grezzi 13,92%, ceneri grezze 2,05%, fibra grezza 1,23%, umidità 67,46%. 172 kcal/100 g.

Ingredienti

Descrizione

Benefici per il tuo animale

Anatra

Questa carne di pollame è un'ottima fonte di proteine a basso contenuto di grassi saturi e ricca della maggior parte delle vitamine del gruppo B, come la riboflavina, la niacina, la vitamina B6 o la vitamina B12. In relazione ai minerali, questa carne è una buona fonte di selenio, fosforo e zinco.

La carne di anatra è una nuova proteina, quindi è un'eccellente alternativa ipoallergenica per i cani sensibili a cibi come il pollo o il manzo. L'anatra è una grande fonte di vitamine del gruppo B. La niacina (vitamina B3) aiuta a controllare i livelli di glucosio nel corpo e converte proteine, grassi e carboidrati in energia utilizzabile. La piridossina (vitamina B6) aiuta il metabolismo energetico e la salute cardiovascolare. Contiene zinco e selenio, antiossidanti che aiutano a rafforzare il sistema immunitario. Il selenio aiuta anche a mantenere la normale funzione tiroidea. L'alto contenuto di acidi grassi Omega-3 nell'anatra aiuta a donare al tuo cane una pelle e un pelo sani.

Bacche rosse

Le bacche dei frutti rossi sono una delle fonti più celebri di antiossidanti. Con poche calorie e grassi, sono tra i frutti più salutari del pianeta. Sono una buona fonte di fibre e vitamine A, C, E e K. Questa categoria di frutti comprende i mirtilli, i lamponi, i ribes, le more, le fragole e i mirtilli rossi.

Le bacche rosse sono ricche di fibre e antiossidanti, come antocianine, acido ellagico e resveratrolo. Questi elementi vegetali aiutano a ridurre il rischio di malattie causate dallo stress ossidativo. Sono, inoltre, una buona fonte di fibre, dal momento che rallentano il movimento degli alimenti nel tratto digestivo, riducendo la fame e aiutando anche nel controllo del peso. Questi frutti rossi hanno anche forti proprietà antinfiammatorie e aiutano a stabilizzare i livelli di zucchero nel sangue e la risposta all'insulina.

Broccoli

Il broccolo è una verdura della famiglia delle Crucifere, legato al cavolo e al cavolfiore. È ricco di nutrienti, comprese fibre, vitamina C, vitamina K, ferro e potassio. Possiede inoltre più proteine rispetto alla maggior parte delle altre verdure. Infine è ricco di sostanze vegetali associate a benefici per la salute come il sulforafano.

Oltre ad essere un alimento di poche calorie, i broccoli sono anche un'ottima fonte di fibra alimentare, che aiuta a migliorare la salute digestiva. Il loro contenuto di vitamina K favorisce la robustezza delle ossa ed è un importante stimolo nello sviluppo di cuccioli di cane e gatto.

Topinambur (carciofodi Gerusalemme)

Il Topinambur (anche conosciuto come carciofo di Gerusalemme) è una specie di girasole nativo dell'est dell'America del Nord. È povero di grassi e una buona fonte di nutrienti, soprattutto ferro, magnesio, fosforo, potassio, inulina, niacina, tiamina, folato e vitamine C e K.

La tiamina e il potassio promuovono una funzione muscolare robusta e un sistema nervoso sano. Per essere ricco di ferro, il topinambur è anche molto utile per la produzione di globuli rossi poiché il suo contenuto di inulina favorisce la salute del sistema digestivo. Inoltre è utile nel contrastare il "colesterolo cattivo" e i trigliceridi elevati.

Chia

La chia è un seme commestibile della pianta del deserto Salvia hispanica, coltivata originariamente in Messico. In realtà, il significato del nome stesso rivela parecchio delle sue proprietà: significa, infatti, "forza". La chia è uno stimolatore di energia e contiene acidi grassi omega-3 sani, carboidrati, proteine, fibre, antiossidanti e calcio. I semi di chia sono anche idrofili, cioè contengono una grande quantità di mucillagine che gli permette di assorbire acqua e formare un gel nello stomaco che riduce la trasformazione dei carboidrati in zuccheri.

Il profilo proteico della chia la rende essenziale per le funzioni della formazione dei tessuti e dei muscoli ed anche ha un effetto riduttore sull'appetito, caratteristica incredibilmente benefica per animali con eccesso di peso. Essendo altamente assorbente, aiuta anche a mantenere il corpo idratato. La chia è inoltre ricca di omega-3, che aiuta a riparare tessuti danneggiati e restaurare la flessibilità delle membrane cellulari, oltre a promuovere la salute del cuore, digestione efficiente e resistenza ossea.

Olio di cocco

L'olio di cocco viene estratto da noci di cocco mature e assume la forma di un olio commestibile che può e deve essere utilizzato negli alimenti per gli esseri umani e gli animali da compagnia. È una fonte di acidi grassi saturi, la maggior parte dei quali sono trigliceridi a catena media.

Oltre ad essere un'ottima fonte di energia, l'olio di cocco migliora la salute della pelle e dei peli, aiuta la digestione e riduce la possibilità di sviluppare malattie della pelle e reazioni allergiche. Inoltre, i suoi acidi grassi sono incredibilmente utili nella funzione cognitiva. Secondo diversi studi, l'olio di cocco può anche essere utile nella prevenzione delle infezioni da parassiti e nel trattamento delle punture di insetti.

Olio di salmone

L'olio di salmone, come l'olio di pesce comune, è ricco di acidi grassi omega-3. I principali grassi omega-3 trovati nell'olio di salmone sono l'acido eicosapentaenoico (EPA) e l'acido docosaesaenoico (DHA).

Alcuni degli incredibili benefici comprovati dell'olio di salmone per i nostri animali di compagnia includono: migliora la condizione della pelle e del pelo, riduce le infiammazioni che possono diventare malattie come l'artrite, aiuta nel prevenire allergie, regola il sistema immunitario e migliora le funzioni cognitive dei cani più vecchi, diminuisce la tensione arteriale, aiuta nella Malattia Infiammatoria Intestinale, combatte malattie cardiache, riduce il sorgere di problemi nelle articolazioni. Inoltre vari studi dimostrano che il DHA è estremamente utile nello sviluppo del cervello in cuccioli di cani e gatto.

Ascophyllum nodosum (estratto di alghe marine)

Ascophyllum nodosum, è una macroalga che può crescere fino a 2 metri di altezza e si trova principalmente nel Nord Atlantico. È una miniera di micronutrienti, tra cui più di 60 minerali.

La combinazione di minerali e oligoelementi nell'Ascophyllum nodosum è incredibilmente utile per promuovere l'igiene orale e prevenire la placca batterica. La sua fibra insolubile agisce come una spazzola che pulisce lo stomaco dai batteri e allo stesso tempo funziona come un antinfiammatorio.