



Bio Huhn mit Kürbis, Zucchini und Mariendistel



Alleinfuttermittel für Hunde jeden Alters und jeder Größe

100g

Zutaten: frisches Huhn* (Brustfleisch, Hälse, Karkasse, Leber) 86%, Hokkaido-Kürbis* 5%, Zucchini* 5%, Chiasamen* 1,5%, Mineralstoffe 1%, Kokosöl*, Lebertran, Mariendistel*, Knotentang* *bio.

Zusatzstoffe (pro kg) Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vitamin A 2200 i.E, Vitamin D3 180 i.E, Kupfer als CU-(II)-Sulfat-Pentahydrat 1,6 mg, Mangan als Mangan-(II)-oxid 0,9 mg, Zink als Zilksulfat-Monohydrat 15 mg, Selen als Natriumselenit 0,07 mg.

Analytische Bestandteile: Protein 11,33%, Rohfett 6,1%, Rohasche 1,7%, Rohfaser 1,2%, Feuchtigkeit 79%. 109 kcal/100 g.

Zutaten

Huhn

Beschreibung

Hühnerfleisch ist ein hochverdauliches und schmackhaftes Protein. Es gilt als mageres Fleisch (extrem fettarm) und ist reich an den Vitaminen B3 und B6, Phosphor und Selen.

Vorteile für ihr Haustier

Da es eine fettarme Proteinquelle ist, eignet sich Huhn hervorragend, die Gewichtsabnahme oder das Idealgewicht für Ihr Haustier zu erreichen. Huhn ist auch eine gute Quelle für Glucosamin und essentielle Aminosäuren, wodurch es sich hervorragend für die Knochengesundheit und den Aufbau magerer Muskeln eignet.

Hokkaido-Kürbis

Hokkaido-Kürbis, auch bekannt als roter Kuri-Kürbis, ist reich an Vitaminen und enthält Mineralstoffe wie Kalzium, Magnesium, Phosphor, Kalium, Beta-Carotin und die Vitamine A, B und C. Er hat einen niedrigen Energiegehalt, ist reich an Ballaststoffen und hat eine entgiftende Wirkung.

Der Hokkaido-Kürbis hat eine ganze Reihe von Vorteilen, unter anderem ist er eine der besten Quellen für Beta-Carotin - ein starkes Antioxidans, das in Vitamin A umgewandelt wird und zur Stärkung des Immunsystems Ihrer Haustiere beitragen kann. Zudem liefert er Ballaststoffe, die dabei helfen, den Appetit zu drosseln und die Gewichtsabnahme zu fördern. Kürbis hilft auch, das Verdauungssystem Ihres Haustiers zu regulieren, sowohl bei Verstopfungsproblemen als auch bei gelegentlichem Durchfall.

Zucchini

Zucchini ist ein sehr beliebtes Gemüse und eine verbreitete Art Sommerkürbis. Sie bietet eine reiche Quelle von Vitamin C, Kalium, Magnesium, Vitamin A und einigen der B-Vitamine.

Der hohe Vitamin-C-Gehalt von Zucchini liefert Antioxidantien, die eine entzündungshemmende Rolle im Körper Ihres Haustiers spielen. Sie enthält auch die Phytonährstoffe Lutein und Zeaxanthin, die mit gesundem Sehvermögen assoziiert werden. Zucchini wird auch wegen ihrer Vorteile bei der Gewichtsabnahme angepriesen. Schließlich ist sie reich an Kalium, Folsäure und Vitamin A, die alle für gesunde Muskeln und eine gute Flüssigkeitszufuhr notwendig sind.

Chia

Chia ist ein essbarer Samen der Wüstenpflanze *Salvia hispanica*, die ursprünglich in Mexiko angebaut wurde. Eigentlich ist die Bedeutung des Namens recht aufschlussreich, was seine vorteilhaften Eigenschaften betrifft: Er bedeutet "Stärke". Chia ist ein Energiespender und enthält gesunde Omega-3-Fettsäuren, Kohlenhydrate, Proteine, Ballaststoffe, Antioxidantien und Kalzium. Chiasamen sind auch hydrophil: Sie enthalten einen hohen Anteil an Schleim, der es ihnen ermöglicht, Wasser aufzunehmen und im Magen ein Gel zu bilden, das die Umwandlung von Kohlenhydraten in Zucker verlangsamt.

Das hohe Proteinprofil von Chia macht sie unentbehrlich für die Funktionen des Gewebe- und Muskelaufbaus und hat auch eine appetitzügelnde Wirkung, was für übergewichtige Haustiere von großem Vorteil ist. Da sie stark absorbierend sind, helfen sie auch dabei, den Körper mit Feuchtigkeit zu versorgen. Chia ist auch sehr reich an Omega-3-Fettsäuren, die dazu beitragen, beschädigtes Gewebe zu reparieren und die Flexibilität der Zellmembranen wiederherzustellen, und die außerdem die Herzgesundheit, eine effiziente Verdauung und die Knochenstärke fördern.

Kokosnussöl

Kokosnussöl wird aus reifen Kokosnüssen gewonnen und liegt in Form eines Speiseöls vor, das in Nahrungs- und Futtermitteln für Menschen und Haustiere verwendet werden kann und soll. Es ist eine Quelle für gesättigte Fettsäuren, von denen die meisten mittelkettige Triglyceride (MCT) sind.

Kokosnussöl ist nicht nur eine ausgezeichnete Energiequelle, sondern verbessert nachweislich auch die Haut und das Fell, verbessert die Verdauung und reduziert Hauterkrankungen und allergische Reaktionen. Darüber hinaus sind seine Fettsäuren unglaublich hilfreich für die kognitive Funktion. Vielen Studien zufolge kann Kokosnussöl auch zur Vorbeugung von Schädlingsinfektionen und zur Behandlung von Stichen nützlich sein.

Lebertran

Lebertran ist eine anerkannte Nahrungsergänzung und -Zutat weil er einen hohen Gehalt an EPA und DHA sowie an Vitamin A und D hat.

Lebertran ist vollgepackt mit Omega-3-Fettsäuren, die dazu beitragen, Entzündungen im Körper zu reduzieren - was eine Hauptursache für Erkrankungen wie Herzkrankheiten, Arthritis und hautbezogene Probleme ist. Wie andere ähnliche natürliche Fettzusätze fördert es ein glänzendes und gesundes Fell und reduziert das Haaren erheblich.

Mariendistel

Die Mariendistel ist eine im Mittelmeerraum beheimatete Pflanze aus der Familie der Astergewächse (Asteraceae). thistle is a plant member of the Aster family, Asteraceae, native to the Mediterranean.

Die Mariendistel enthält Tannin - eine Art polyphenolisches Biomolekül - das die Darmgesundheit fördern und Entzündungen bekämpfen kann. Sie unterstützt auch die Verdauung, indem sie die Sekretion von Magensäften und Speichel anregt.

Knotentang (Ascophyllum nodosum/reiner Seetangextrakt)

Ascophyllum nodosum, auch als Eiertang bekannt, ist eine bis zu 2 Meter lange Braunalge, die hauptsächlich im Nordatlantik vorkommt. Er ist vor allem als Quelle von Mikronährstoffen, darunter über 60 Mineralien, bekannt.

Die Kombination von Mineralien und Spurenelementen in Ascophyllum nodosum ist unglaublich nützlich, um die Mundgesundheit zu fördern und Plaque vorzubeugen. Seine unlösliche und resolute Faser wirkt wie eine Bürste, die den Magen von Bakterien reinigt und gleichzeitig entzündungshemmend wirkt.