

Irishes Freiland-Huhn mit Gemüse & Kelp-Alge, Adult



Irishes Freiland-Huhn mit Gemüse & Kelp-Alge, Adult Hundefutter

Sie sind auf der Suche nach hochwertigem Hundefutter für Ihren ausgewachsenen Hund? Unsere Trockenfuttersorte "Irishes Freiland-Huhn mit Gemüse & Kelp-Alge, Adult" enthält nur feinste Zutaten, die optimal auf die Bedürfnisse von ausgewachsenen Hunden angepasst wurden. Mit 65 % Freiland-Huhn liefert dieses [Premium-Hundefutter](#) Hund leicht zu verdauendes Fleisch, was nur so vor Proteinen sprüht und perfekt als Energielieferant dient. Das Fleisch stammt aus unserer irischen Freilandhaltung, ist frei von Medikamenten oder anderen Belastungen. Die restlichen 35 % des Hundefutters bestehen aus feinstem, irischem Gemüse aus traditioneller Bodenhaltung und dem Superfood „Kelp-Alge“, die an den rauen Küsten Irlands geerntet wird. Diese Art der Braunalge unterstützt Ihren Hund mit wertvollen Vitaminen und Spurenelementen, die sich positiv auf Gelenke, das Herz-Kreislauf-System und das Fell auswirken. Alle Produkte von Irish Pure sind zu 100 % getreidefrei.

Nicht nur die perfekte Zusammensetzung des Hundefutters ist uns wichtig, ebenfalls legen wir größten Wert auf eine artgerechte Haltung unserer Tiere. Bestes Fleisch aus ganzjähriger Freilandhaltung (365 Tage) und Gemüse aus traditionellem, irischem Anbau versorgen Ihren Hund mit hochwertigen Nährstoffen. Keine Medikamente, keine Gentechnik. 100 % natürlich, 100 % irisch und perfekt auf die Bedürfnisse Ihres Hundes abgestimmt.

Zusammensetzung:

Getrocknetes Hühnerfleisch 30,5 %, frisches Hühnerfleisch 26,0 %, Süßkartoffeln 9,5 %, Kartoffelmehl 8,5 %, Erbsenmehl 8,5 %, Hühnerfett 7,5 %, getrocknete Kelp-Alge 3,0 %, Leinsamen 2,0 %, Luzerne 1,0 %, tierisches Protein (hydrolysiert) 1,0 %, Spinatpulver, Brokkolipulver, Chicorée-Extrakt, Hagebuttenextrakt, Cranberry-Extrakt, Heidelbeerextrakt, Ringelblumenextrakt, Oregano, Karottenpulver, Kurkuma, Ingwerextrakt, Monocalciumhydrogenphosphat, Natriumchlorid, Hefeextrakt, Glucosaminhydrochlorid, Chondroitinsulfat

Analytische Bestandteile

Rohprotein 31,0 %, Fettgehalt 17,5 %, Rohfaser 2,2 %, Rohasche 8,0 %, Calcium 1,6 %, Phosphor 0,97 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg

Vitamin A E 672 24.000 IU, Vitamin D3 E 671 2.000 IU, Vitamin E (Alpha-Tocopherylacetat) 250 IU, Kupfer E 4 (Kupfersulfat-Pentahydrat) 28 mg, Selen E 8 (Natriumselenit) 0,33 mg, Eisen E 1 (Eisensulfat-Monohydrat) 250 mg, Magnesium E 5 (Manganoxid) 65 mg, Zink E 6 (Uinkoxid) 97 mg, Zink E 6 (Aminosäuren-Zinkchelate-Hydrat) 200 mg, Jod E 2 (wasserfreies Calciumjodat) 2,50 mg.