

SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management

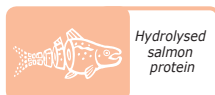
Diätfuttermittel zur Minderung von Nährstoffunverträglichkeiten, zum Ausgleich bei unzureichender Verdauung und/oder exokriner Pankreasinsuffizienz und zur Linderung akuter Resorptionsstörungen des Darms.

Einsatzbereiche

- Nahrungsmittelreaktionen (Nahrungsmittelallergie und/oder Nahrungsmittelintoleranz), die zu dermatologischen oder gastrointestinalen Störungen führen
- Eliminationsdiät
- Magen-Darm-Beschwerden wie Durchfall, Erbrechen und Blähungen, verursacht durch Malabsorption und Maldigestion, exokrine Pankreasinsuffizienz und akute Gastroenteritis
- Entzündliche Darmerkrankung (IBD)
- Erwachsene Hunde



Grundlagen für die Zusammensetzung



Hydrolisiertes Lachsprotein mit einem Molekulargewicht < 3.000 Dalton sorgt für ausgezeichnete Verdaulichkeit und geringes Allergiepotential.



Reis hat ein **geringes Allergiepotential und eine hohe Verdaulichkeit**, was ihn zu einem idealen Bestandteil für hypoallergene Vollnahrungen macht. Reis enthält kein Gluten, so dass die Diät von Hunden mit Glutenallergie/Glutenintoleranz vertragen wird.



Durch die **ausgezeichnete Verdaulichkeit** und die **Qualität der Zutaten** wird dieses Diätfuttermittel speziell bei Patienten mit Dünndarm-Diarrhoe empfohlen.



Plantago Samen (Flohsamen) ist eine gelbildende lösliche Faser, die ein Vielfaches der Menge ihres Eigengewichtes an Flüssigkeit aufnehmen kann und bekannt ist für ihren fördernden Effekt auf die Regulierung der Magen-Darm-Aktivität.



Erhöhte Gehalte an Vitamin A, E und B-Komplex, Zink und Selen unterstützen die Gesundheit von Haut und Fell. **Erhöhte Gehalte an Vitaminen, Mineralstoffen und Elektrolyten** unterstützen Hunde mit gastrointestinalen Problemen.



SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management

Zusätzliche Informationen

- SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management ist eine **ausgewogene hypoallergene Vollnahrung mit einer begrenzten Anzahl an Bestandteilen** (basierend auf Reis und hydrolisiertem Lachs), welche die Nahrungsanforderungen von erwachsenen Hunden mit Nahrungsmittelallergie erfüllt.
- Um den Symptomen einer **Futtermittelallergie** vorzubeugen, ist es absolut notwendig, dass **kein anderes Futter** außer der hypoallergenen Diät verwendet wird. Zur Belohnung oder als Leckerlis für Hunde mit Futtermittelallergie eignen sich SPECIFIC™ CT-HY Hypoallergenic Treats. Diese beinhalten nur Bestandteile, die auch in SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management verwendet werden, und werden daher problemlos von Hunden vertragen, die mit SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management gefüttert werden.
- Um allergene Nahrungsmittel herauszufinden, ist ein **Nahrungsmittel-Eliminationsversuch** mit einer selbstgemachten Diät, gefolgt von der Nahrungsmittelprovokation, als Goldstandard zu bezeichnen. In Situationen, in denen ein Nahrungsmittel-Eliminationsversuch mit einer selbstgemachten Diät nicht durchführbar ist, kann SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management als Eliminationsdiät verwendet werden.
- **Die hohe Qualität und die hochverdaulichen Bestandteile sowie der erhöhte Gehalt an Elektrolyten** macht die Vollnahrung besonders geeignet für Patienten mit Magen-Darm-Problemen,

verbunden mit akuten Darmabsorptionsstörungen, Verdauungsstörungen und/oder Pankreasinsuffizienz.

- Für Patienten mit gastrointestinalen Problemen wird empfohlen, die Tagesration von SPECIFIC™ CDD-HY auf 3 – 5 Mahlzeiten aufzuteilen.
- Die exokrine Pankreasinsuffizienz ist durch eine stark eingeschränkte Sekretion von Verdauungsenzymen der Bauchspeicheldrüse gekennzeichnet. SPECIFIC™ CDD-HY ist leicht verdaulich und deshalb ideal geeignet **für Patienten mit exokriner Pankreasinsuffizienz.** Allerdings sind zur Vorverdauung zusätzlich Pankreasenzym-Präparate nötig.



SPECIFIC™ CDD-HY Food Allergy Management

Zusammensetzung

Reis, Reisprotein, hydrolisiertes Lachsprotein, Schweinefett, Mineralstoffe, pulverisierte Zellulose, Vitamine und Spurenelemente, Plantago Samen (Flohsamen).

Antioxidans: EG-Zusatzstoffe (BHA, BHT und Propylgallat). Enthält keine künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

Nährstoffgehalt





Inhaltsstoffe	Gehalt pro 100 g	Gehalt pro MJ
Energie kJ	1607.5	
Rohprotein g	22.8	14.2
Rohfett g	10.6	6.6
Kohlenhydrate g (NFE)	49.4	30.7
Rohfasern g	2.3	1.4
Kalzium g	1.00	0.62
Phosphor g	0.88	0.55
Natrium g	0.34	0.21
Omega-3-Fettsäuren g	0.13	0.08
Verhältnis Ω -3: Ω -6	1:11	1:11
Wasser g	8.5	

Nähere Angaben:

Siehe "Übersichten" auf www.specific-futtermittel.de

Fütterungsempfehlung in Gramm pro Tag

Der individuelle tägliche Bedarf kann, abhängig von verschiedenen Faktoren wie Rasse, Umgebung, Jahreszeit und Aktivität etc. variieren. Es ist daher empfehlenswert, den Allgemeinzustand und das Körpergewicht zu überwachen und die Futtermenge dementsprechend anzupassen.

				
	kg	g	g	g
2.5		60	50	40
5		105	85	70
10		175	145	120
15		240	200	160
20		295	245	200
25		350	290	235
30		400	335	270
35		450	375	300
40		500	415	335
50		590	490	395
60		675	565	450
70		760	630	505
80		840	700	560