

SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support

Diätfuttermittel zur Linderung akuter Resorptionsstörungen des Darms und zum Ausgleich bei unzureichender Verdauung und exokriner Pankreasinsuffizienz.

Einsatzbereiche

- Akute und chronische gastrointestinale Erkrankungen, verbunden mit Durchfall, Erbrechen und/oder Blähungen
- Exokrine Pankreasinsuffizienz
- Malabsorption, Maldigestion
- Bakterielle Überwucherung des Dünndarms, Kolitis, Rekonvaleszenz



Grundlagen für die Zusammensetzung



Hochverdauliche Bestandteile kompensieren die verringerte gastrointestinale Enzymaktivität und gewährleisten eine maximale Aufnahme der Nährstoffe aus dem Futter. Deshalb ist dieses Diätfuttermittel optimal geeignet für Patienten mit gastrointestinalen Erkrankungen, wie akutem und chronischem Durchfall, Erbrechen und/oder Blähungen.



Der **hohe Gehalt an Mineralstoffen und fettlöslichen Vitaminen** kompensiert die krankheitsbedingt verminderte Aufnahme im Magen-Darm-System des Patienten. Der **erhöhte Elektrolyt-Gehalt** gleicht den gesteigerten Elektrolytverlust bei Durchfall und Erbrechen aus.



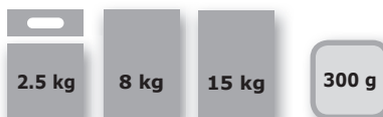
β-1,3/1,6-Glukane (aus Hefe) können an die Rezeptoren der weißen Blutkörperchen binden und so das Immunsystem anregen und bei einer adäquaten Immunantwort unterstützen. SPECIFIC™ CID Digestive Support enthält außerdem Eipulver, das reich an **Ei-Immunglobulinen** ist. Immunglobuline können spezifisch an Bakterien, Viren und Einzeller im Darmtrakt binden. Dadurch wird die Bindung der Krankheitserreger an die Darmwand mit Schädigung der Darmzotten und dem damit verbundenen Durchfall verhindert. SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support enthält **Mannan-Oligosaccharide** (MOS). MOS können pathogene Bakterien im Darmtrakt binden und verhindern so deren Anheftung an der Darmwand. MOS stimulieren außerdem die lokale Immunantwort im Darmtrakt.



Plantago Samen (Flohsemen) 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.



Yucca-Extrakt reduziert die Produktion von übelriechenden Gasen und den unangenehmen Kotgeruch.



SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support

Zusätzliche Informationen

- Der **niedrige Rohfaseranteil** in SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support gewährt eine leichte Verdauung und eine optimale Aufnahme der Nährstoffe.
- SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support enthält **Zeolithe**, die toxische Komponenten im Magen-Darm-Trakt absorbieren können.
- SPECIFIC™ CID Digestive Support enthält **fermentierbare Fasern (FOS und Rübenschnitzel)**, die das Wachstum der nützlichen Darmflora fördern, um einen gesunden Magendarmtrakt zu unterstützen.
- SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support ist eine **komplette, ausgewogene Diät-nahrung**, welche die Nahrungsanforderungen von wachsenden und erwachsenen Hunden erfüllt. Die Diät ist daher auch **für Welpen geeignet**.
- Für Patienten mit gastrointestinalen Problemen wird empfohlen, die Tagesration auf 3 – 5 Mahlzeiten aufzuteilen.
- Die exokrine Pankreasinsuffizienz ist durch eine stark eingeschränkte Sekretion von Verdauungsenzymen der Bauchspeicheldrüse gekennzeichnet. Unverdauliches Futter bleibt im Magendarmtrakt zurück und kann zu Durchfall, Blähungen und bakterieller Überwucherung führen. SPECIFIC™ CID/CIW Digestive Support ist leicht verdaulich und deshalb ideal geeignet für Patienten mit exokriner Pankreasinsuffizienz. Allerdings sind zur Vorverdauung zusätzlich Pankreasenzym-Präparate nötig.



SPECIFIC™ CID Digestive Support

Zusammensetzung

Reis, Eier (inkl. Quelle der Immunglobuline), Fischmehl, Maisstärke, Mineralstoffe (inkl. Zeolithe), Dextrose, Schweinefett, hydrolysiertes Geflügelprotein, Vitamine und Spurenelemente, Fischöl, Plantago Samen (Flohsamen), Hefe (Quelle der β -1,3/1,6-Glukane und Mannan-Oligosaccharide), pulverisierte Zellulose, Rübenschnitzel, Methionin, Fructo-Oligosaccharide, Yucca-Extrakt. Antioxidans: EG-Zusatzstoffe (BHA, BHT und Propylgallat). Enthält keine künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

Nährstoffgehalt

Inhaltsstoffe	Gehalt per 100 g	Gehalt per MJ
Energie kJ	1662	
Rohprotein g	25.0	15.0
Rohfett g	13.2	7.9
Kohlenhydrate g (NFE)	44.7	26.9
Rohfaser g	1.1	0.7
Kalzium g	1.10	0.66
Phosphor g	0.90	0.54
Natrium g	0.65	0.39
Kalium g	0.85	0.51
Omega-3-Fettsäuren g	0.56	0.34
Verhältnis Ω -3: Ω -6	1:3	1:3
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.

			
			
	0 - 50%*	51 - 100%*	Adult
	kg	g	g
2.5	120	90	50
5	200	150	85
7,5	270	205	115
10	340	255	140
12,5	400	300	170
15	460	345	190
20	570	425	240
25	670	505	280
30	770	575	325
35	865	650	365
40	955	715	400
50	1130	845	475
60	1295	970	545
70	1455	1090	610
80	1605	1205	675

* des adulten Gewichts

SPECIFIC™ CIW Digestive Support

Zusammensetzung

Schweinefleisch, Mais, Reis, Hühnerfleisch, Mineralstoffe (inkl. Zeolithe), Eier, Fischöl, Plantago Samen (Flohsamen), Hefe (Quelle der β -1,3/1,6-Glukane und Mannan-Oligosaccharide), Vitamine und Spurenelemente, Yucca-Extrakt. Enthält keine künstlichen Antioxidantien, Farb- oder Aromastoffe.

Nährstoffgehalt

Inhaltsstoffe	Gehalt per 100 g	Gehalt per MJ
Energie kJ	546	
Rohprotein g	7.5	13.7
Rohfett g	4.5	8.2
Kohlenhydrate g (NFE)	15.0	27.5
Rohfaser g	0.3	0.5
Kalzium g	0.38	0.70
Phosphor g	0.27	0.50
Natrium g	0.22	0.40
Kalium g	0.30	0.55
Omega-3-Fettsäuren g	0.13	0.24
Verhältnis Ω -3: Ω -6	1:4	1:4
Wasser g	70.3	

Nähere Angaben: Siehe Seite 171-178

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.

				
	0 - 50%*	51 - 100%*	Adult	
	kg	g	g	g
1		185	135	75
2		310	230	130
3		420	315	175
4		520	390	220
5		615	460	255
6		700	525	295
8		870	655	365
10		1030	775	435
12		1180	885	495
14		1325	995	555
16		1465	1100	615
18		1600	1200	670
20		1735	1300	730
25		2050	1535	860

* des adulten Gewichts