

Herzerkrankung

Anwendungsbereiche:

- Bluthochdruck
- Ödeme
- Kongestive Herzerkrankungen

Nicht geeignet für/bei:

- Trächtige und säugende Hündinnen, Welpen
- Hyponatriämie
- Hyperlipidämie
- Pankreatitis

Produktvorteile:



Herzgesundheit

Ausgewählte Nährstoffe (Taurin und L-Carnitin) können dazu beitragen, die Gesundheit des Herzmuskels zu erhalten.



Reduzierter Natriumgehalt

Diäten mit geringem Natriumgehalt helfen die Ödembildung, die bei Herzkrankheiten häufig auftritt, zu verringern.



Dose: 200 g¹ und 410 g

Wissenswertes:

Tiere mit Herzerkrankungen sind anfällig für oxidativen Stress. Freie Radikale wirken zellschädigend und negativ inotrop (Kontraktilität des Herzmuskels).

Polyphenole (z. B. aus grünem Tee) spielen eine wichtige Rolle bei der Bekämpfung der freien Radikale. Darüber hinaus senken sie den Blutdruck (Duarte 2001) über die endogene Produktion von lokalen Vasodilatoren (Stickstoffoxid).

Behandlungsdauer:

Die diätetische Unterstützung sollte begonnen werden, sobald erste Anzeichen einer Herzinsuffizienz auftreten. Die Diätahrung kann dann unter tierärztlicher Kontrolle lebenslang beibehalten werden.

Zusammensetzung:

Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse, Getreide, Öle und Fette, pflanzliche Nebenerzeugnisse, Mineralstoffe, Gemüse. Zusatzstoffe³ (pro kg): Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin D3: 225 IE, E1 (Eisen): 12 mg, E2 (Jod): 0,5 mg, E4 (Kupfer): 3,5 mg, E5 (Mangan): 3,7 mg, E6 (Zink): 37 mg – Technologische Zusatzstoffe: Cassia-Gum: 3,3 g

³ In der Deklaration werden die zusätzlich verwendeten Mengen der Zusatzstoffe angegeben, für die Gesamtmenge die Langanalysen des Produkts betrachten.

Empfohlene Tagesration (Dose):

Körpergewicht (kg)	mager		normal		übergewichtig	
	410 g	200 g	410 g	200 g	410 g	200 g
2	1/2	3/4	1/3	3/4	1/3	2/3
4	2/3	1 1/2	2/3	1 1/4	1/2	1
6	1	2	3/4	1 3/4	3/4	1 1/2
8	1 1/4	2 1/3	1	2	1	1 3/4
10	1 1/3	2 3/4	1 1/4	2 1/2	1	2 1/4
15	1 3/4	3 3/4	1 2/3	3 1/3	1 1/2	3
20	2 1/3	4 3/4	2	4 1/4	1 3/4	3 2/3
25	2 3/4	5 2/3	2 1/2	5	2	4 1/3
30	3 1/4	6 1/2	2 3/4	5 3/4	2 1/3	5
35	3 1/2	7 1/4	3 1/4	6 1/3	2 2/3	5 1/2
40	4	8	3 1/2	7	3	6

Durchschnittliche Analyse:

	pro 100 g OS	pro 100 g TS
Feuchtigkeit (%)	73,5	
Energie (kcal ME) ²	124	466
Rohasche (%)	1,3	4,9
Protein (%)	8,1	30,6
Fettgehalt (%)	7,1	26,8
Rohfaser (%)	1	3,8
NfE (%)	9	34
Omega 3 (%)	0,45	1,7
Omega 6 (%)	0,8	3
EPA + DHA (%)	0,3	1,1
Kalzium (%)	0,24	0,9
Phosphor (%)	0,19	0,7
Natrium (%)	0,05	0,2
L-Carnitin (mg)	24	91
Polyphenole (mg)	37	140
Lutein (mg)	0,17	0,6

² nach NRC 2006

CARDIAC enthält einen patentierten Antioxidanzienkomplex aus Vitamin E und C, Taurin und Lutein zur Reduktion von oxidativem Stress. Siehe Langanalysentabellen.

¹ Packungsgröße in Österreich nicht erhältlich