

EINSATZBEREICHE

- ▶ Erhöhte Aktivität, Belastung
- ▶ Rekonvaleszenz nach Krankheiten oder chirurgischen Eingriffen
- ▶ Anorexie, Kachexie
- ▶ (Metabolischer) Stress

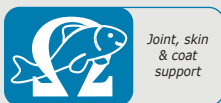


SPECIFIC™ CAD ACTIVE

GRUNDLAGEN FÜR DIE ZUSAMMENSETZUNG



Leicht verdauliche, hohe Energie- und Fettanteile erlauben eine kleinere Futtermenge, was ein Vorteil ist für Hunde mit einem erhöhten Energiebedarf. Die ausgewogene Nahrung berücksichtigt den Nährstoffbedarf von sehr aktiven Hunden. **Hochwertiges Protein** unterstützt die Erhaltung und Entwicklung von Muskelmasse.



EPA und DHA sind Omega-3-Fettsäuren, welche Haut- und Fellfunktionen und die Gelenke unterstützen.



B-1,3/1,6-Glukane (aus Hefen) können an die Rezeptoren der weißen Blutkörperchen binden und so das Immunsystem anregen und bei einer adäquaten Immunantwort unterstützen.



Der **hohe Energieanteil** und der **ausgewogene Nährstoffgehalt** sind **leicht verdaulich** und fördern die Gewichtszunahme während der Rekonvaleszenz.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

- ▶ Der **erhöhte Fettanteil** in SPECIFIC™ CAD Active führt zu einer erhöhten Plasma-Konzentration von freien Fettsäuren, welche als Energiequelle für Hunde mit einer erhöhten Aktivität dienen.
- ▶ **Taurin und L-Carnitin** sind wichtige Bestandteile um die Herzmuskelfunktion zu unterstützen. L-Carnitin transportiert außerdem Fettsäuren in die Mitochondrien um die Fettverbrennung zu unterstützen und für den Muskelerhalt zu sorgen.
- ▶ Das Futter hat einen erhöhten **Gehalt an Vitamin C**, um den Vitamin-C-Gehalt im Plasma während Trainingsphasen konstant zu halten.
- ▶ Wegen des **hohen Energiegehaltes** in SPECIFIC™ CAD Active sind nur relativ kleine Futtermengen nötig, um eine ausreichende Energie- und Nährstoffzufuhr zu garantieren. Dies ist ein Vorteil in Phasen der Rekonvaleszenz oder Anorexie.
- ▶ **Hochwertige und leicht verdauliche Bestandteile** garantieren eine maximale Aufnahme der Nährstoffe aus dem Futter, während die Kotmenge reduziert wird.

NICHT EMPFOHLEN FÜR

- ▶ Hunde mit eingeschränkter Aktivität (und damit eingeschränktem Energiebedarf)
- ▶ Hunde mit Hyperlipidämie oder Pankreatitis

NÄHRSTOFFGEHALT

Inhaltsstoffe	Gehalt pro 100 g	Gehalt pro MJ
Umsetzbare Energie kJ	1845	
Rohprotein g	29.0	15.7
Rohfett g	26.0	14.1
Kohlenhydrate g (NFE)	27.4	14.8
Rohfaser g	1.1	0.6
Kalzium g	1.57	0.85
Phosphor g	1.05	0.57
Natrium g	0.24	0.13
Taurin g	0.55	0.30
L-Carnitin mg	25	14
Omega-3-Fettsäuren g	1.11	0.60
EPA g	0.25	0.14
DHA g	0.28	0.15
Verhältnis Ω-3: Ω-6	1:3	1:3
Wasser g	8.5	

ZUSAMMENSETZUNG

Schweinefett, Weizen, Maisprotein, Fischmehl, Eipulver, Reis, Kartoffelprotein, Mineralstoffe, Hefen (Quelle der β-1,3/1,6-Glukane), Dextrose, hydrolysiertes tierisches Protein, Fischöl, Vitamine und Spurenelemente (inkl. Spurenelemente als Chelate), Plantago Samenschalen (Flohsamenschalen), Rosmarin-Extrakt. Mit natürlichen Antioxidationsmitteln (Tocopherole und Vitamin C). Enthält keine zugesetzten künstlichen Farb- oder Aromastoffe.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG IN GRAMM PRO TAG

Der individuelle tägliche Bedarf kann, abhängig von Faktoren wie Rasse, Umgebung, Jahreszeit und Aktivität etc., variieren. Schlittenhunde können während ihres Rennens das 3 bis 4-fache an Energiegehalt eines normalen Hundes benötigen. Es ist darum empfehlenswert, den Allgemeinzustand und das Körpergewicht zu überwachen und die Futtermenge dementsprechend anzupassen.

Wegen des hohen Fettanteils in SPECIFIC™ CAD Active, wird empfohlen, dass der Wechsel des normalen Hundefutters zu SPECIFIC™ CAD Active über einen Zeitraum von 5 – 7 Tagen stattfindet.

	kg	g	g
	2.5	65	45
	5	110	70
	10	185	120
	15	250	165
	20	310	205
	25	365	240
	30	415	280
	35	470	310
	40	515	345
	50	610	410
	60	700	465
	70	785	525
	80	870	580