



... damit auch Ihr Hund bis ins hohe Alter fit und vital bleibt.

Aktuelle Studien* haben gezeigt, dass Gelatinehydrolysat hervorragend zur Nahrungsergänzung bei alters- oder belastungsbedingten Verschleißerscheinungen der Gelenke geeignet ist.



Tierärzte und führende Hundesportler empfehlen schon im Welpenalter die regelmäßige Zufuhr von Gelatinehydrolysat zur

- Stärkung des Knochenaufbaus in der Wachstumsphase
- Verbesserung der physikalischen Funktion der Gelenke (Elastizität und Flexibilität des Bewegungsapparates)
- Unterstützung der natürlichen Regeneration des Knorpels
- signifikanten Schmerzreduktion nach 8 - 12 Wochen
- Prävention degenerativer Gelenkerkrankungen, insbesondere bei HD-anfälligen Hunden

*Dr. Hesse, Kleintiermedizin Nr. 1/2 2006; Weide Dissertation, TiHo Hannover 2004



PROGRAMM

Fütterungsempfehlung:

Kleine Hunde	(3 - 10 kg)	6 g/Tag
Mittelgroße Hunde	(10 - 20 kg)	8 g/Tag
Große Hunde	(20 - 40 kg)	10 g/Tag
Große Hunde	(ab 40 kg)	10 - 20 g/Tag (ein Messlöffel = 10 g)

Can-Gel-Produkte sind pulverförmig und sollten täglich, bei akuten Veränderungen mindestens über einen Zeitraum von 3 Monaten eingesetzt werden.

Die empfohlene Tagesmenge sollte mit dem Hauptfutter vermisch werden, um eine optimale Aufnahme zu erreichen.

Handelsform:
2,5 kg Eimer
500 g Runddose

Fragen Sie Ihren Futterberater nach dem Cani-Gel Programm!

Dieser Prospekt wurde Ihnen überreicht durch:



Händlerstempel

GESELLSCHAFT FÜR TIERERNÄHRUNG MBH

Düngstruper Straße 10
27793 Wildeshausen
Postfach 12 64
27779 Wildeshausen
Telefon (0 44 31) 99 05-0
Telefax (0 44 31) 99 05-55
<http://www.can-gel.de>

Stand: 10/2009 Änderungen vorbehalten.



Lieferprogramm

Fit und vital ...



ein Leben lang!

für die Beweglichkeit Ihres Hundes

Ergänzungsfuttermittel für Hunde



Cani-Gel besteht aus reinem Gelatinehydrolysat und einem hochdosierten Zusatz an Biotin und Zink für die Entwicklung harter, kräftiger Krallen und Sohlenballen sowie Knochen und Gelenke. Die Tiere bekommen zudem einen seidigen Fellglanz.

Gelatine, bestehend aus Proteinen und Proteoglykanen, wird zur Vorbeugung und Linderung von Gelenkerkrankungen erfolgreich eingesetzt.

Die ideale Ergänzung mit Vitamin E wirkt sich besonders positiv auf den Muskelstoffwechsel aus und verbessert somit die Leistungsbereitschaft Ihres Hundes.



Cani-Gel SPEZIAL ist die gezielte Weiterentwicklung unseres Produktes Cani-Gel. Es ist neben dem hochwirksamen Gelatinehydrolysat zusätzlich mit der Grünlippmuschel "Perna Canaliculus" ausgestattet.

Die neuseeländische Grünlippmuschel "Perna Canaliculus" zeichnet sich durch einen hohen Gehalt an Glykosaminoglykanen und Omega-3-Fettsäuren aus. Im Wesentlichen beruhen hierauf die entzündungshemmenden und schmerzlindernden Wirkungen.

Die spezielle Kombination von Gelatinehydrolysat und Grünlippmuschel ergänzt sich optimal in ihrer Wirkung hinsichtlich Arthroseerscheinungen und Gelenksbeschwerden



PREMIUM

In **Cani-Gel PREMIUM** werden wertvolle Inhaltsstoffe (Gelatinehydrolysat, Grünlippmuschel, Biotin, Zink, L-Carnitin, Vitamin E und ausgesuchte Kräuter) zu einer erfolgreichen Kombination zusammengestellt.

Die ausgesuchten Kräuter unterstützen auf biologische Art aktiv den Stoffwechsel im Bindegewebe und fördern den Aufbau von Gelenkschmiere.

Das für den Muskelaufbau wichtige L-Carnitin fördert in Kombination mit der Grünlippmuschel und dem Gelatinehydrolysat die Leistungsfähigkeit und das Wohlbefinden Ihres Hundes auf vielfältige Weise.

Gehalte an Inhaltsstoffen:

- 82,0 % Rohprotein
- 0,5 % Rohfett
- 6,8 % Rohasche
- 1,5 % Phosphor
- 0,7 % Calcium

Gehalte an Zusatzstoffen:

- 300.000 mcg Biotin
- 5.000 mg Vitamin E
- 1.000 mg Zink als Zinkoxid (E6)

Zusammensetzung:

Gelatinehydrolysat, Dicalciumphosphat, Dextrose

mit Biotin und Zink



Gehalte an Inhaltsstoffen:

- 87,0 % Rohprotein
- 1,0 % Rohfett
- 3,0 % Rohasche
- 0,2 % Rohfaser

Gehalte an Zusatzstoffen:

- 300.000 mcg Biotin
- 5.000 mg Vitamin E
- 1.000 mg Zink als Zinkoxid (E6)

Zusammensetzung:

Gelatinehydrolysat, Muschelfleisch (getrocknet und gemahlen)

mit der Grünlippmuschel "Perna Canaliculus"



Gehalte an Inhaltsstoffen:

- 80,0 % Rohprotein
- 0,6 % Rohfett
- 3,5 % Rohasche
- 0,1 % Rohfaser

Gehalte an Zusatzstoffen:

- 300.000 mcg Biotin
- 5.000 mg Vitamin E
- 3.000 mg Zink (E6)
- 1.800 mg als Zinkoxid
- 1.200 mg als Aminosäure-Zinkchelate
- 2.500 mg Vitamin C
- 7.500 mg L-Carnitin

Zusammensetzung:

Gelatinehydrolysat, Muschelfleisch (getrocknet und gemahlen), BT-Bierhefe, Dextrose

mit der Grünlippmuschel, L-Carnitin und Kräutern

