

ST. HIPPOLYT Movicur Bindegewebsskur

st Hippolyt
NUTRITION CONCEPTS



1 St. à 10.00 kg



Dynamik und Bewegungsfreude

In den letzten Jahren zeichnete sich immer deutlicher ab, dass mangelhafte Ernährung bei der Entstehung von Gelenk- und Sehnenproblemen sowie allgemeinen Bewegungsstörungen eine große Rolle spielen. Eine effektive Spurenelement- und Mineralstoffversorgung, hochwertige Fettsäuren und antioxidativ wirkende Vitamine sowie viele stoffwechselaktive Kräuter können nachweislich zur Verbesserung der freien Beweglichkeit beitragen. Die seit vielen Jahren bewährte Movicur® bietet mit ihrem Nährstoffangebot eine hochwertige Zusatznahrung für Sportpferde, Jungpferde und ältere Pferde.

Movicur®-Studie

Weitere Informationen finden Sie unter www.st-hippolyt.com in der Movicur®-Studie.

Forschungsobjekt Grünlippmuschel

Dem Meereswissenschaftler John Croft zufolge beruht ihre besondere Nährstoffwirkung auf ineinandergreifenden biologischen Funktionen. Im Muschelextrakt wurde ein besonderer Kohlenhydratkomplex vorgefunden, der entzündungsaktivierende weiße Blutkörperchen im Zaum hält, ohne die Widerstandskraft des Körpers zu unterdrücken. Weiter wurden spezielle langkettige Fettsäuren und charakteristische Enzyme nachgewiesen. Sie begünstigen die Bildung von Prostaglandinen, die auf schonende Weise Entzündungen entgegenwirken.

Das Geheimnis der Grünlippmuschel

John Croft spricht noch von einem dritten Wirkmechanismus. Es sind die Mucopolysaccharide, die auch als Glycosaminoglycane bekannt sind. Protein-Zucker-Verbindungen dieses Typs werden auch von den Knorpelzellen des Körpers selbst gebildet. Sie dienen dem Aufbau des Knorpelgewebes, dem sie druck- und stoßdämpfende Eigenschaften verleihen. Außerdem sind Glycosaminoglycane für die Schmierfunktion der Gelenkflüssigkeit verantwortlich. Langjährige Versorgungsdefizite durch einseitige Fütterung können die Eigensynthese der Glycosaminoglycane hemmen.

Effizienter Nährstoffausgleich

Ein wesentlicher Nahrungsbaustein der Movicur® ist der Extrakt der Neuseeländischen Grünlippmuschel in ganz besonderer Qualität (Biolane®). Zusammen mit Kräutern, fermentierter Braunhirse und Schachtelhalm als Siliziumquellen, kollagenbildenden Proteinen, Seealgenextrakten mit Gewebeschutzwirkung und einer speziellen Spurenelementversorgung entsteht die bewährte, nutritive Kombinationswirkung von Movicur®. Damit werden dem Körper gute Voraussetzungen geboten, nachhaltig das Bindegewebe, Sehnen, Bänder und Gelenke zu regenerieren und auf natürlichem Weg aufzubauen. Da der Gelenkknorpel keine durchblutete Struktur ist, sind seine Fähigkeiten zur Selbstregeneration eingeschränkt. Mit einer gesunden, ausgewogenen Ernährung kann dem Elastizitätsverlust und dem fortschreitenden Abbau des Gelenkknorpels entgegengewirkt werden. Die Verringerung der Nährstoffe in der Gelenkflüssigkeit, die zur Verschlechterung ihrer Schmiereigenschaften führen, können gebremst oder weitgehend verhindert werden. Zusätzlich enthält Movicur® mit Vitamin E, Omega-3-Fettsäuren aus Muschelextrakt und Leinsamen sowie Komplexzuckern aus Algen natürliche Wirkstoffe für den Gewebeschutz.

Ihr St.Hippolyt-Berater
Mittelland: Simon Lepori
079 300 78 72
simon.lepori@hypona.ch

Zentralschweiz:
Laura Püntener
079 729 10 64
laura.puentener@hypona.ch

Zentralschweiz:
Janine Schlatter
078 742 29 19
janine.schlatter@hypona.ch

Ostschweiz: Markus Boll
079 440 07 70
markus.boll@hypona.ch

ST. HIPPOLYT Movicur Bindegewebskur



Vorteile:

- Zur Unterstützung von Sehnen, Bändern und Gelenken
- Enthält neuseeländische Grünlippmuschel, Kollagenbausteine und Kieselsäure

Anwendung:

Reich an spezifischen Wirkkräutern, Omega-3-Fettsäuren und Antioxidantien

Ca. 40 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anbieten.

Für die unterstützende Fütterung genügen **ca. 20 g je 100 kg Körpergewicht täglich**.

Hinweis: Nicht zur bedarfsdeckenden Mineralisierung geeignet.

1 Messbecher entspricht ca. 115 g

Gehalte pro kg	Wert	Einheit	Zusatzstoffe pro kg	Wert	Einheit
Rohprotein	13.60	%	Vitamin A	82'000	IE/kg
Rohfett	12.20	%	Kieselgur (E 551c)	9'960	mg/kg
Rohasche	12	%	Vitamin D3	9'605	IE/kg
Rohfaser	8	%	Vitamin E	5'990	mg/kg
Methionin	2	%	Vitamin C	2'370	mg/kg
Kalzium	1.90	%	Cholinchlorid	1'940	mg/kg
Lysin	0.90	%	Biotin	1'720	mccg/kg
Phosphor	0.60	%	Zink	959	mg/kg
Magnesium	0.40	%	Mangan	827	mg/kg
Natrium	0.40	%	Kupfer	305	mg/kg
			Eisen	295	mg/kg
			Nicotinsäure	193	mg/kg
			Vitamin B2	146	mg/kg
			Vitamin B1	97	mg/kg
			Calcium-D-Pantothenat	96	mg/kg
			Vitamin B6	73	mg/kg
			Folsäure	24	mg/kg
			Cobalt	3.80	mg/kg
			Jod	3.70	mg/kg
			Selen	2.80	mg/kg

Zusammensetzung: Maiskeime, Gerstenflocken (lactofermentiert), Malz, Kräuter, Ölsaaten und Ölkuchenmischung, Hirse (lactofermentiert), Ölmischung kaltgepresst, Calciumcarbonat, Obstfasern (Apfel/Traube), Knoblauch, Neuseeländische Grünlippmuschel, Karotten, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Weizenkleie, Dicalciumphosphat, Magnesiumsulfat/-fumarat/-phosphat, Spirulina-Algen (liposomal verkapselt), Seealgenmehl, Rübenfasern, Salz, Bierhefe, Reiskleie, Essig, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen, Brennnessel, zertifizierte Pflanzenfutterkohle

Ihr St.Hippolyt-Berater
Mittelland: Simon Lepori
079 300 78 72
simon.lepori@hypona.ch

Zentralschweiz:
Laura Püntener
079 729 10 64
laura.puentener@hypona.ch

Zentralschweiz:
Janine Schlatter
078 742 29 19
janine.schlatter@hypona.ch

Ostschweiz: Markus Boll
079 440 07 70
markus.boll@hypona.ch