

Produktinfo

Movicur® Bindegewebskur

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

In den letzten Jahren zeichnete sich immer deutlicher ab, dass eine mangelhafte Ernährung an funktionellen Mikronährstoffen ein bedeutender Faktor bei der Entstehung von Gelenk- und Sehnenproblemen sowie allgemeinen Bewegungsstörungen ist. Eine effektive Mineralstoffversorgung, antioxidativ wirkende Vitamine und hochwertige Fettsäuren sowie stoffwechselaktive Kräuter unterstützen die Beweglichkeit des Pferdes. Die seit vielen Jahren bewährte Movicur® bietet mit ihrem Nährstoffangebot eine hochwertige Ergänzung für Sportpferde, Jungpferde und ältere Pferde.

- Zum Schutz von Sehnen, Bändern & Gelenken
- Enthält Neuseeländische Grünlippmuschel, Kollagenbausteine & Kieselsäure
- Reich an spezifischen Kräutern, Omega-3-Fettsäuren & Antioxidantien



Nachfüllpack 5 kg



DAS GEHEIMNIS DER GÜNLIPPMUSCHEL

Ein wesentlicher Baustein der Movicur® ist der Extrakt der Neuseeländischen Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*) von besonderer Qualität (Biolane®). Meeresswissenschaftlern zufolge beruht die besondere Nährstoffkombination der Neuseeländischen Grünlippmuschel auf ineinandergreifenden biologischen Funktionen. Im Muschelextrakt wurden neben einem besonderen Kohlenhydratkomplex auch spezielle langkettige Fettsäuren und charakteristische Enzyme gefunden. Biologen sprechen 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 und werden im Stoffwechsel ständig auf- und abgebaut, um der jeweiligen Bedarfssituation gerecht zu werden. Außerdem sind Glycosaminoglycane für die Schmierfunktion de... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

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

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 8,2 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Dieses Ergänzungsfutter enthält Muschelmehl und darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden.

ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime, Gerstenflocken Esparsette*, Malz, Kräuter (Ackerschachtelhalm, Pfefferminze, Koriander, Rosmarin, Birkenblätter, Kamille, Thymian, Goldrute) 8,6 %, Reiskeime, Ölsaaten fein gecrackt und Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen, Schwarzkümmelsamen), Hirse (lactofermentiert), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 3,5 %, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Obsttrester (Apfel/Traube), Knoblauch, Neuseeländische Grünlippmuschel (GLME) 3 %, Karotten, PalaSyrup (Isomaltulosemehl), Weizenkleie, Dicalciumphosphat, Magnesiumsulfat (wasserfrei)/-fumarat/-phosphat, Spirulina-Algen (liposomal verkapselt), Seeealgenmehl, Rübentrockenschnitzel, Natriumchlorid, Bierhefe, Reiskeie, Essig, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen**, Brennnessel, zertifizierte Pflanzenfutterkohle

*BIO-Qualität

**Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei) exklusiv für St. Hippolyt

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	13,6 %	Zusatzstoffe pro kg:	
Rohfett	12,2 %	Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:	
Rohfaser	8 %	Vitamin A 3a672a	82 000 IE
Rohasche	12 %	Vitamin D3 3a671	9 605 IE
Calcium	1,9 %	Vitamin E 3a700	5 990 mg
Phosphor	0,6 %	Vitamin C 3a300	2 370 mg
Magnesium	0,4 %	Vitamin B1 3a821	97 mg
Natrium	0,4 %	Vitamin B2 3a825i	146 mg
Lysin	0,9 %	Vitamin B6 3a831	73 mg
Methionin	2 %	Biotin 3a880	1 720 mcg
		Calcium-D-Pantothemat 3a841	96 mg
		Cholinchlorid 3a890	1 940 mg
		Nicotinsäure 3a314	193 mg
		Folsäure 3a316	24 mg
		Eisen gesamt	295 mg
		Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	202 mg 93 mg
		Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	
		Zink gesamt	959 mg
		Zinksulfat, Monohydrat 3b605	638 mg
		Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	321 mg
		Mangan gesamt	827 mg
		Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	569 mg 258 mg
		Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	
		Kupfer gesamt	305 mg
		Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	146 mg 159 mg
		Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	
		Cobalt als gecoatetes	3,8 mg
		Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	
		Selen gesamt	2,8 mg
		Natriumselenit 3b801	2,5 mg
		Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,3 mg
		Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	3,7 mg
		Technologische Zusatzstoffe	
		Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	9 960 mg

Stand: 11 / 2024