

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



DAS GEHEIMNIS DER GÜNLIPPMUSCHEL

Ein wesentlicher Baustein der Movicur® ist der Extrakt der Neuseeländischen Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*) von besonderer Qualität (Biolane®). Meeresscientistern 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)

Nachfüllpack 5 kg



4 0 4 2 2 1 5 0 0 8 6 7 5

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, 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 (Isomaltulosemel.), Weizenkleie, Dicalciumphosphat, Magnesiumsulfat (wasserfrei)/-fumarat/-phosphat, Spirulina-Algen (liposomal verkapselt), Seealgenmehl, Rübenrockenschnitzel, Natriumchlorid, Bierhefe, Essig, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen**, Brennessel, zertifizierte Pflanzenfutterkohle

**BIO-Qualität*

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

st Hippolyt
NUTRITION CONCEPTS

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH
Talstr. 27
D-69234 Dielheim
☎ +49 (0)6222 990-100
🌐 www.st-hippolyt.de
✉ info@st-hippolyt.de

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	14,0 %
Rohfett	12,7 %
Rohfaser	10,0 %
Rohasche	13,0 %
Calcium	2,0 %
Phosphor	0,6 %
Magnesium	0,4 %
Natrium	0,5 %
Lysin	0,5 %
Methionin	2,0 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A 3a672a	82 000 IE
Vitamin D3 3a671	9 605 IE
Vitamin E 3a700	5 990 mg
Vitamin C 3a300	2 370 mg
Vitamin B1 3a821	97 mg
Vitamin B2 3a825i	146 mg
Vitamin B6 3a831	73 mg
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
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	93 mg
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
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	258 mg
Kupfer gesamt	305 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	146 mg
Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	159 mg
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: 12 / 2024