

Produktinfo

Fohlengold BoneCare

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Bereits in jungen Jahren wird der Grundstein für einen gesunden Bewegungsapparat gelegt. Findet hier keine bedarfsgerechte Versorgung statt, können sich Knochen und Gelenke nicht richtig entwickeln und stellen lebenslang einen Schwachpunkt für die Belastbarkeit des Bewegungsapparates dar. Um den hohen Ansprüchen eines Pferdes im Wachstum gerecht zu werden, haben wir Fohlengold® BoneCare entwickelt. Die speziell entwickelte Rezeptur versorgt Fohlen und heranwachsende Pferde mit wertvollen Zellbausteinen (Nukleotiden) und hochwertigen Nährstoffen für eine gesunde Entwicklung. Wissenschaftlich belegt!



Dose 1 kg



- Unterstützt gezielt Knochenaufbau & -wachstum
- Fördert Stabilität, Elastizität und somit Belastbarkeit der Knochen
- Bei wachstumsbedingten Störungen des Knochen- und Gelenkstoffwechsels

UNTERSTÜTZUNG DES BEWEGUNGSAPPARATES

Die Entwicklung und das Wachstum des Fohlens, insbesondere von Knochen und Knorpelgewebe, sind empfindliche Prozesse, die einen entscheidenden Einfluss auf die Belastbarkeit des Skelettsystems haben. Hier spielen vor allem die Gelenke eine tragende Rolle. Besonders der hyaline Gelenkknorpel ist von Bedeutung, denn er gewährleistet die reibungsarme Beweglichkeit der Gelenke und dient zugleich der Druckfestigkeit und Elastizität. Diese Eigenschaften beruhen auf der Fähigkeit bestimmter Kohlenhydratkomplexe (Glycosaminoglycane, GAGs) große Flüssigkeitsmengen schwammartig zu binden und somit eine stoßdämpfende Oberflächenstruktur mit gelartiger Konsistenz zu bilden. Diese GAGs finden sich reichlich im wirksamkeitszertifizierten Neuseeländischen Grünlippmuschelextrakt (GLME, Biolane®). Durch das Einschwemmen zentraler Signalmoleküle und lebensnotwendiger Nährstoffe aus der Gelen... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Für Großpferdefohlen: ca. 30 g pro Tag ab dem 6. Lebensmonat.
Für Kleinpferde- und Ponyfohlen: ca. 15-20 g pro Tag ab dem 6. Lebensmonat.

Hinweis: *Nicht zur bedarfsdeckenden Mineralisierung geeignet.*

1 Messlöffel entspricht ca. 15 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 9,6 % 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

Hefeerzeugnisse (reich an RNA, Nukleotiden und β -Glucanen), Maiskeime, Kräuter (Fenchel-Anis, Pfefferminze, Koriander, Ackerschachtelhalm, Rosmarin, Thymian, Brennessel, Kamille) 9 %, Malz (enzymaktiv), Rübentrockenschnitzel, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne), Kollagenhydrolysat (niedermolekular), Neuseeländische Grünlippmuschel (GLME) 5,6 %, Reiskleie, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Obsttrester (Apfel/Traube), Knoblauch, Natriumchlorid, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Seealgenmehl, D-Glucosamin HCl pflanzlichen Ursprungs, Karotten, MSM, Magnesiumfumarat/-sulfat (wasserfrei), Dicalciumphosphat, Ingwer, Chondroitinsulfat, zertifizierte Pflanzenfutterkohle, Essig, Zichorien-Inulin, Hyaluronsäure

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	19,0 %
Rohfett	11,0 %
Rohfaser	7,0 %
Rohasche	13,5 %
Calcium	1,5 %
Phosphor	0,6 %
Magnesium	0,3 %
Natrium	0,9 %
Lysin	1,1 %
Methionin	1,6 %
Methionin + Cystein	1,8 %
D-Glucosamin	9 000 mg/kg
MSM	4 500 mg/kg
Chondroitinsulfat	3 000 mg/kg
Hyaluronsäure	500 mg/kg

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	69 000 IE
Vitamin D3 E 3a671	7 700 IE
Vitamin E 3a700	5 100 mg
Vitamin C 3a300	1 800 mg
Vitamin B1 3a821	70 mg
Vitamin B2 3a825i	100 mg
Vitamin B6 3a831	50 mg
Biotin 3a880	770 mcg
Calcium-D-Pantothemat 3a841	77 mg
Cholinchlorid 3a890	1 500 mg
Nicotinsäure 3a314	150 mg
Folsäure 3a316	20 mg
Eisen gesamt	252 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	72 mg
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	180 mg
Zink gesamt	974 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	537 mg
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	437 mg
Mangan gesamt	793 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	546 mg
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	247 mg
Kupfer gesamt	262 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	112 mg
Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	150 mg
Cobalt als gecoatetes	3 mg
Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	
Selen als Natriumselenit 3b801	2 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	3,1 mg
Technologische Zusatzstoffe	
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	5 600 mg
Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568	190 mg

Stand: 11 / 2024