

# Produktinfo

## Biotin Hoof Mixture

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Biotin ist ein Schlüsselvitamin für ein gesundes Hufwachstum. Rissige, brüchige oder auch zu weiche Hufe sowie mangelndes Hufwachstum können ihre Ursache in einem Mangel an Biotin, einem wasserlöslichen Vitamin aus der Gruppe der B-Vitamine, haben.



Dose 1 kg



- Zur Förderung des Hufwachstums
- Mit Bausteinen für eine verbesserte körpereigene Biotinsynthese
- Reich an organisch gebundenem Zink, Bierhefe und schwefelhaltigen Aminosäuren

Die B-Vitamine werden normalerweise im gesunden Dickdarm des Pferdes in ausreichender Menge gebildet. Leider führen Rohfasermangel, herabgesetzte Grundfutterqualität oder einseitige Ernährung zu Störungen der Darmflora und damit zu einer verminderten Biotin-Eigensynthese. Neben verzögertem Hufwachstum und verminderter Hornqualität können Hautstörungen, Muskelverspannungen, Nervosität und Leistungsabfall weitere Anzeichen für einen Biotin-Mangel sein.

Biotin Hoof Mixture ist ein Futterkonzentrat zur Förderung der Bildung gesunden Hufhorns. Es vereint Biotin in effektiver Tagesdosierung mit Vitalstoffen für die Hufstabilität wie organisch gebundenem Zink, Bierhefe, fermentiertem Getreide und schwefelhaltigen Aminosäuren.

#### UNSERE EMPFEHLUNG

Wir empfehlen bei andauernden Hufproblemen [Ungulat](#), die ganzheitliche Hufkur mit allen Nahrungsbausteinen für ein gesundes Hufwachstum.

#### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 1-3 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter anbieten.

Hinweis: Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden. 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 2,6 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

#### ZUSAMMENSETZUNG

Ölsaaten fein gecrackt und Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen) 14,6 %, Malz, Maiskeime, Weizenkleie, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 6,9 %, Bierhefe, Kräuter (Mariendistelsamen, Petersilie, Ackerschachtelhalm), Gerstenflocken (lactofermentiert), Karotten, Obstfasern (Apfel/Traube), Kurkuma, Gerstenkeime

# Produktinfo

## Inhaltsstoffe

Rohprotein	18 %	<b>Zusatzstoffe pro kg:</b>	
Rohfett	12 %	<b>Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe</b>	
Rohfaser	6,8 %	Vitamin A 3a672a	170 000 IE
Rohasche	11 %	Vitamin D3 3a671	19 730 IE
Calcium	1 %	Vitamin E 3a700	2 760 mg
Phosphor	0,5 %	Vitamin C 3a300	1 500 mg
Natrium	0,07 %	Vitamin B1 3a821	730 mg
Methionin	5,1 %	Vitamin B2 3a825i	1 361 mg
		Vitamin B6 3a831	685 mg
		Vitamin B12 / Cyanocobalamin	765 mcg
		Biotin 3a880	2 000 000 mcg
		Calcium-D-Pantothenat 3a841	197 mg
		Cholinchlorid 3a890	7 395 mg
		Niacin 3a314	395 mg
		Folsäure 3a316	49 mg
		Eisen gesamt	824 mg
		Eisen(II)-sulfat-Monohydrat	148 mg
		3b103	676 mg
		Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat	
		3b108	
		Zink gesamt	2 649 mg
		Zinksulfat, Monohydrat 3b605	1 083 mg
		Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest)	1 566 mg
		3b607	
		Mangan gesamt	676 mg
		Mangan(II)-sulfat, Monohydrat	538 mg
		3b503	138 mg
		Glycin-Manganchelate-Hydrat	
		3b506	
		Kupfer gesamt	315 mg
		Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat	165 mg
		3b405	150 mg
		Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat	
		(fest) 3b413	
		Cobalt als Gecoatetes	39 mg
		Cobalt(II)carbonat-Granulat	
		3b304	
		Selen als Natriumselenit 3b801	4 mg
		Jod als Calciumjodat, wasserfrei	6,2 mg
		3b202	
		<b>Technologische Zusatzstoffe</b>	
		Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	44 500 mg

Stand: 06 / 2024