

Junior Müsli



Eine gesunde Jugendernährung als Basis für leistungsstarke Sportpferde

Das Fundament für ein gesundes und langes Pferdeleben wird bereits in den ersten Monaten nach der Geburt des Fohlens gelegt. In dieser Zeit bildet sich das harte Knochengerüst, von dem das Pferd durch seine gesamte Lebenszeit getragen werden soll. Je stabiler und widerstandsfähiger die innere Struktur dieser wichtigen Grundlage ist, desto besser ist das Pferd vor Langzeitschäden wie zum Beispiel OC oder OCD geschützt.

Um diese und ähnliche Knochenveränderungen bei unseren Pferden nachhaltig zu vermeiden, füttern wir den Youngstern in den ersten beiden Lebensjahren das schmackhafte und bei jungen Tieren sehr beliebte ProNatural Junior Müsli .

Healthy nutrition for youngsters as a base for high-performance sport horses

he base for a healthy and long horse life is set during the first months following the birth of the foal. During that time the skeleton, which will bear the full weight of the horse during it's entire life, will be growing and hardening. The more stable and ruggedized the inner structure of a horses health base is, the better the horse will be protected against long-term damage such as OC and OCD.

In order to prevent those and other similar changes to the bone structure of our horses, we feed ProNatural Junior Muesli, which is very favored by young animals, to all our youngsters during their first two years.

[Ergänzungsfutter für Pferde]

Analytische Bestandteile und Gehalte

14,50% Rohprotein	1,50% Calcium	0,90% Lysin	0,10% Methionin
6,50% Rohfett	0,25% Natrium	0,18% Tryptophan	0,55% Threonin
5,75% Rohfaser	0,60% Phosphor	0,66% Methionin + Cystin	
9,00% Rohasche	0,45% Magnesium		

Zusatzstoffe je kg | ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

25.000 I.E. Vitamin A [E672]	2.500 I.E. Vitamin D3 [E671]
750,0 mg Vitamin E als Vitamin E-Präparat Tocopherolacetat	
25,0 mg Vitamin B1	30,0 mg Vitamin B2
50,0 mg Ca-Pantothenat	750,0 mg Cholinchlorid
150,0 mg Nicotinamid	15,0 mg Vitamin B6
200,0 mcg Vitamin B12	1.000,0 mcg Biotin
250,0 mg Vitamin C	10,0 mg Folsäure
5,0 mg Vitamin K3	
140,0 mg Eisen aus Eisen-(II)-Carbonat E1	50,0 mg Eisen aus Eisenaminoäurechelate-Hydrat E1
40,0 mg Kupfer aus Kupfer-(II)-Sulfat Pentahydrat E4	20,0 mg Kupfer aus Aminos.-Kupferchelate-Hydrat E4
100,0 mg Mangan aus Mangan-(II)-oxid E5	100,0 mg Mangan aus Aminos.-Manganchelate-Hydrat E5
150,0 mg Zink aus Zinksulfat Monohydrat E6	150,0 mg Zink aus Aminos.-Zinkchelate-Hydrat E6
0,6 mg Kobalt aus bas. Cobalt-(II)-carbonat Monohydrat E3	
1,0 mg Jod aus Calciumjodat wasserfrei E2	0,4 mg Selen aus Natriumselenit E8
0,1 mg Selen in organischer Form aus Saccaromyces cerevisiae CNCM I-3060* E3b8,10 (*inaktive Selenhefe)	

Trennmittel 10.000 mg Kieselerde

Emulgatoren, Stabilisatoren, Verdickungs- & Geliermittel 2.500 mg Lecithin

Zusammensetzung Gersteflocken, Maisflocken, Sojabohnen wärmebehandelt, Luzernegrünmehl, Haferflocken, Weizenkleie, Weizen gepoppt, Zuckerrohrmelasse, Bierhefe, Gerste, Bietreiber getr., Leinsamen wärmebehandelt, Obsttrester, Calciumcarbonat, Mais, Zuckerrübenschnitzel, Magnesiumphosphat, Natriumchlorid.

Fütterungsempfehlung täglich ab der 3. Woche 250 g -- bis zum Absetzen auf 2 kg steigern

Vertrieb & Kontakt | sale & contact

Heinen GbR ▪ Talweg 20 ▪ 47661 Issum ▪ Germany

Fon +49.2835.445438 ▪ Fax +49.2835.445439 ▪ www.heinen-pro-natural.com

Pro Natural