

Produktinfo

Vitalmüsli Beste Jahre

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Wenn die Oberlinie eckiger wird und die ersten grauen Haare dem Pferdesenioren einen weisen Ausdruck verleihen, sollten wir mit besonderen Nährstoffen die Vitalität und Lebenskraft unterstützen. Wir können uns glücklich schätzen, auf ereignisreiche gemeinsame Jahre zurückblicken zu können.



Sack 20 kg

- Reich an hochwertigen Faserstoffen
- Leicht verdaulich und aufbauend
- Mit Kräutern, Seealgen, Ölen und Ölfrüchten

VITALITÄT IM ALTER

Im Alter sinkt die Leistungsanforderung und damit der Bedarf an Energie aus Kohlenhydraten. Oftmals schränken gesundheitliche Beschwerden die Leistungsfähigkeit von älteren Pferden ein. Damit auch die Senioren ihre Körpersubstanz und wohlgeformte Erscheinung erhalten können, bedarf es einer besonders angepassten Nährstoffzusammensetzung

DIE „ANTI-AGING“-STRATEGIE

Die hochwertigen Faserstoffe und Kräuter können Nährstofflücken im Raufutterbereich ausgleichen. Kaltgepresste Öle in Verbindung mit einer besonderen Vielzahl an natürlichen Vitalstoffträgern und Spurenelementen sorgen für eine hervorragende Nährstoffdichte. Eine gute Voraussetzung, um altersbedingten Nährstoffmängeln entgegenzutreten, die zu Allergien, Ekzemen, Atemwegsbeschwerden und Verdauungsstörungen führen können. Vitalmüsli Beste Jahre® eignet sich nicht nur für Senioren, sondern auch für sensible und anspruchsvolle Pferde sowie als „Stehfutter“ gegen Substanzverlust.

UNSERE EMPFEHLUNG

Bei Senioren sollte auf eine gesicherte Raufutterversorgung geachtet werden und ggf. GlyxWiese® Heucobs bzw. GlyxWiese® Seniorfaser ergänzt werden.
Vitalmüsli Beste Jahre® ist zum Auffüttern vo... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Als Ergänzung zur Grundfuttermittelversorgung mit Raufutter und/oder Weidegras. Ab einer Menge von ca. 300-600 g je 100 kg Körpergewicht und Tag ist keine zusätzliche Mineralfuttermittelgabe notwendig. Die Gesamtmenge sollte auf mehrere Rationen verteilt angeboten werden. Bei geringerer Dosierung oder Versorgungsdefiziten empfehlen wir die Zugabe von [SemperMin®](#) oder [MicroVital®](#).

1 Liter entspricht ca. 600 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 60 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Hipp-Tipp!

Bei älteren Pferden, hastigen Fressern oder Pferden mit Zahn-, Kau- oder Schlundproblemen empfehlen wir Müsli mit Wasser anzureichern oder von Müsli auf pelletiertes Futter umzusteigen, dieses mit ausreichend Wasser einzuweichen und als Brei zu verfüttern.

Bitte achten Sie auf die Flüssigkeitsaufnahme Ihres Pferdes.

Produktinfo

ZUSAMMENSETZUNG

Gerstenflocken (lactofermentiert), Grashäcksel warmluftgetrocknet 22 % davon 5 % Glyx-Wiese Super Fibre (Gersten-, Hafer-, Weizengras), Maisflocken (lactofermentiert), Rübenkraut, Maiskeime, Obstfasern (Apfel/Traube), Weizenkleie, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Ölsaaten fein gecrackt und Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen) 2,6 %, Vollkornhaferflocken (lactofermentiert) 3 %, Haferschälkleie, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 2,3 %, Rübenfasern, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Luzernehäcksel, Kräuter (Pfefferminze, Rosmarin, Thymian, Fenchel-Anis, Brennessel, Kamille, Petersilie, Liebstöckl, Majoran) 1,1 %, Salz, Gerstenkeime, Bierhefe, Essig, Magnesiumphosphat/-oxid/-sulfat, Reiskleie, Dicalciumphosphat, Knoblauch, zertifizierte Pflanzenfutterkohle, Malz-Hefe-Würze

Inhaltsstoffe

		Zusatzstoffe pro kg:	
		Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Rohprotein	9,3 %	Vitamin A 3a672a	10 000 IE
Rohfett	5,7 %	Vitamin D3 3a671	1 130 IE
Rohfaser	8,5 %	Vitamin E 3a700	90 mg
Rohasche	7 %	Vitamin C 3a300	900 mg
verd. Rohprotein	58,1 g/kg	Vitamin B1 3a820 und 3a821	6 mg
verd. Energie	11,5 MJ/kg	Vitamin B2 3a825i	6,5 mg
umsetzb. Energie	10,5 MJ/kg	Vitamin B6 3a831	3 mg
Stärke	22,8 %	Vitamin B12 / Cyanocobalamin	24 mcg
Zucker	8,3 %	Biotin 3a880	140mcg
Calcium	0,8 %	Calcium-D-Pantothenat 3a841	12 mg
Phosphor	0,3 %	Cholinchlorid 3a890	102 mg
Magnesium	0,22 %	Niacin 3a314	24 mg
Natrium	0,4 %	Folsäure 3a316	3 mg
Lysin	0,5 %	Eisen als Eisen(II)-sulfat-	60 mg
Methionin	0,15 %	Monohydrat 3b103 und	
		Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat	
		3b108	

Stand: 02 / 2024