

Produktinfo

Gemüse-Kräuter-Mineralien

Mineralfuttermittel für Pferde

Optimal für Zuchtstuten während Hochträchtigkeit und Laktation sowie zur Aufzucht junger Pferde. Geeignet zum Ausgleich getreidelastiger Rationen.

- Hohe Gehalte an Calcium und maritimen Nährstoffen
- Für Zuchtstuten und junge Pferde im Wachstum
- Besonders hohe Nährstoffvielfalt



Eimer 10 kg



Die Gemüse-Kräuter-Mineralien basieren auf natürlichem Algenkalk. Das hochbioverfügbare Calcium ist erforderlich für Zuchttiere oder bei Pferden, die mit größeren Mengen Getreide gefüttert werden zum Ausgleich des Calcium-Phosphor-Verhältnisses. Die Spurenelemente und Vitamine sind in biologisch wirksamen Dosierungen und abgestimmten Mengenverhältnissen enthalten. Getrocknetes Gemüse, Trockenfrüchte, Kräuter und Ölfrüchte sorgen neben einer besonderen Schmackhaftigkeit für eine gute Verdauung und eine verbesserte Aufnahme der Mineral- und Wirkstoffe ins Blut. Durch den Verzicht auf Getreidestärke sind die Gemüse-Kräuter-Mineralien auch sehr gut für sensible und getreideempfindliche Pferde geeignet.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Als Ergänzungsfütterung zur Grundfütterversorgung mit Raufutter und/oder Weidegras und Getreide oder Zuchtfutter empfehlen wir ca. 20-25 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anzubieten.

1 Messbecher entspricht ca. 150 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 3,6 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

ZUSAMMENSETZUNG

Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Dicalciumphosphat (mineralisch), Maiskeime, Natriumchlorid, große Gräser- und Kräutervielfalt von regionalen Wiesen, Obsttrester (Apfel/Traube), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 3,6 %, Magnesiumoxid, Pfefferminze 2,8 %, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 2,7 %, Bierhefe, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Karotten, Rote Beete, Kurkuma, Zimt, Essig

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	4,5 %	Zusatzstoffe pro kg:	
Rohfett	6,0 %	Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Rohfaser	5,6 %	Vitamin A 3a672a	260 000 IE
Rohasche	53,0 %	Vitamin D3 3a671	29 000 IE
Stärke	4,3 %	Vitamin E 3a700	5 300 mg
Zucker	2,2 %	Vitamin B1 3a821	255 mg
Calcium	16,0 %	Vitamin B2 3a825i	350 mg
Phosphor	2,6 %	Vitamin B6 3a831	170 mg
Magnesium	2,3 %	Vitamin B12 / Cyanocobalamin	600 mcg
Natrium	3,9 %	Biotin 3a880	4 700 mcg
		Calcium-D-Pantothenat 3a841	295 mg
		Cholinchlorid 3a890	4 400 mg
		Nicotinsäure 3a314	590 mg
		Folsäure 3a316	74 mg
		Eisen gesamt	307 mg
		Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	289 mg 18 mg
		Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	
		Zink gesamt	2 433 mg
		Zinksulfat, Monohydrat 3b605	2 163 mg
		Glycin-Zinkchelate-Hydrate (fest) 3b607	270 mg
		Mangan gesamt	1 499 mg
		Mangan(II)-sulfate, Monohydrat 3b503	1 081 mg 418 mg
		Glycin-Manganchelate-Hydrate 3b506	
		Kupfer gesamt	697 mg
		Kupfer(II)-sulfate-Pentahydrat 3b405	545 mg 152 mg
		Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrate (fest) 3b413	
		Cobalt als gecoatetes	10 mg
		Cobalt(II)carbonate-Granulate 3b304	
		Selen als Natriumselenit 3b801	8,2 mg
		Jod als Calciumjodate, wasserfrei 3b202	12,6 mg
		Technologische Zusatzstoffe	
		Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	9 000 mg

Stand: 01 / 2025