

Produktinfo

Gemüse-Kräuter-Mineralien 25 kg



Sack 25 kg



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

- Hohe Gehalte an Calcium und maritimen Nährstoffen
- Schmackhaft durch vitalstoffreiche Zutaten
- Besonders hohe Nährstoffvielfalt
- Pelletiert

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.

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.

1 Messbecher entspricht ca. 150 g

ZUSAMMENSETZUNG

Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Dicalciumphosphat mineralisch, Seealgenmehl, Salz, Gerstenflocken, Maiskeime, Apfelfasern, Magnesiumfumarat, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 3,8 %, Kräuter (Pfefferminze, Koriander) 3 %, Ölsaatenmischung fein gecrackt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen, Schwarzkümmelsamen) 2,8 %, Bierhefe, Apfelsirup, Karotten, Rote Bete, Erbsenprotein, Haferflocken, Zimt

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	4,7 %
Rohfett	5,5 %
Rohfaser	4,5 %
Rohasche	52,0 %
Salzsäureunlösliche Asche	4,8 %
Stärke	6,5 %
Zucker	2,0 %
Calcium	14,7 %
Phosphor	2,7 %
Magnesium	2,4 %
Natrium	3,6 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	270 000 IE
Vitamin D3 E671	30 000 IE
Vitamin E 3a700	5 300 mg
Vitamin B1 3a821	250 mg
Vitamin B2 / Riboflavin	350 mg
Vitamin B6 /	180 mg
Pyridoxinhydrochlorid 3a831	
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	600 mcg
Biotin 3a880	5 000 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	290 mg
Cholinchlorid 3a890	4 500 mg
Niacin 3a314	600 mg
Folsäure 3a316	70 mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 und Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	
Zink als Zinksulfat, Monohydrat 3b605 und Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607	2 500 mg
Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 und Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	1 100 mg
Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405 und Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413	700 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	10 mg
Selen als Natriumselenat E8	8 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	11 mg