

PEGUS MINERAL NATUR

Mineralfuttermittel für Pferde



Einsatzgebiet

Pelletiertes Mineralfutter ohne Getreide, Melasse und Luzerne zur Ergänzung von getreidereichen Rationen, bei reiner Heufütterung oder bei reduziertem Kraftfuttereinsatz. Geeignet auch für stoffwechselempfindliche Pferde und Ponys.

Produkteigenschaften

- Hochwertige Vitaminausstattung und organische Spurenelemente tragen zu einer hohen Bioverfügbarkeit bei.
- Die zugesetzten Aminosäuren sind essenziell für Stoffwechselfvorgänge wie Muskelaufbau und -regeneration.
- Aroniatrester enthält besonders viele Vitalstoffe, darunter wertvolle Antioxidantien.
- Extrudierte Leinsaat bringt ungesättigte Fettsäuren in die Ration und ist besonders gut verdaulich.
- Schmackhafte Komponenten unterstützen eine hohe Akzeptanz.

Zusammensetzung

Grashäcksel warmluftgetrocknet, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Apfeltrester, Leinsaat extrudiert (europäische Herkunft), Aronia-Trester, Magnesiumoxid, Rapsöl raffiniert und Bierhefe

Fütterungsempfehlung

Die Futtermenge auf Pferdetyp, Leistung, Grundfutterqualität und sonstige Rationskomponenten abstimmen.
Richtmenge: 15 - 25 g/100 kg Lebendgewicht/Tag.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur nach den hier angegebenen Fütterungsempfehlungen verfüttert werden.

Wasser muss stets zur freien Aufnahme angeboten werden.

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg

Rohprotein	9,00 %
Rohfett	5,00 %
Rohfaser	90,0 %
Rohasche	50,00 %
Calcium	9,00 %
Phosphor	3,00 %
Natrium	4,00 %
Magnesium	2,50 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Vitamin A (3a672a)	300.000 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	37.500 I.E.
Vitamin E (3a700i)	6.750 mg
Vitamin C (3a300)	5.000 mg
Vitamin B1 (3a821)	300 mg
Vitamin B2	300 mg
Vitamin B6 (3a831)	120 mg
Vitamin B12	750 µg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Folsäure (3a316)	90 mg
Ca-Pantothensäure (3a841)	375 mg
Niacin (3a315)	750 mg
Cholinchlorid (3a890)	3.750 mg
Biotin (3a880)	7.500 µg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	1.875 mg
Kupfer als Dikupferchlorid-trihydroxid, (3b409)	375 mg
Kupfer als Kupferchelat (3b4.10)	300 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	2.250 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate (3b610)	750 mg
Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502)	1275 mg
Mangan als Manganchelate (3b510)	600 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	15 mg
Kobalt als gecoat. Kobalt(II)carb.-Gran. (3b304)	7,5 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	7,5 mg
Selenhefe aus S.cer. CNCM I-3399, inakt. (3b812)	3 mg
Technologischer Zusatzstoff:	
BHT (E321)	150 mg

Verfügbare Gebinde / Struktur

Sack 15 kg / Pellet 4,5 mm

Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration auf Artikel. Stand 4/2024
BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München

Herstellerkennnummer
a AT2001

Kontakt

info@pegushorsefeed.de

www.pegushorsefeed.de