

PEGUS CLASSIC SENIORMÜSLI

Ergänzungsfuttermittel für Pferde



Einsatzgebiet

Besonders leicht verdauliches Müsli speziell für die Bedürfnisse von Senioren. Wohlschmeckend und appetitanregend für Lebensfreude bis ins hohe Alter durch reichhaltige Ausstattung mit Mineralien, Spurenelementen und Vitaminen.

Produkteigenschaften

- Hoch aufgeschlossene Energie beugt bei altersbedingt verlangsamer Verdauung und verringertem Stoffwechsel Substanzverlust vor.
- Hoher Gehalt dünnarmverdaulicher Proteine wirkt Muskelabbau entgegen, ohne zu belasten.
- Hohe Bioverfügbarkeit organisch gebundener Spurenelemente unterstützt Vitalität und Widerstandkraft.
- Kann trocken oder eingeweicht gefüttert werden.

Zusammensetzung

Gerstenflocken, Maisflocken, Zuckerrohrmelasse, Sonnenblumenkerne, Sojaöl, Leinsamen, Mais, Weizenkleie, Zichorienpulpe, Sonnenblumenextraktionsschrot, Leinsamenöl.

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg

Verdauliche Energie (DE)	13,50 MJ
Umsetzbare Energie (ME)	12,20 MJ
Rohprotein	9,00 %
Präcaecal verdauliches Rohprotein (pcvXP)	73,40 g
Rohfett	5,00 %
Rohfaser	4,00 %
Rohasche	3,50 %
Calcium	0,80 %
Phosphor	0,25 %
Natrium	0,01 %
Magnesium	0,06 %

Vitamin C	+
B-Vitamine	+
Niacin	+
Ca-D Pantothenat	+
Folsäure	+
Biotin	30 µg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103)	51 mg
Eisen-(III)-Protein-Hydrolysatchelat (3b107)	9 mg
Kupfer als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	23 mg
Kupfer-(II)-Protein-Hydrolysatchelat (3b407)	4 mg
Kupfer-(III)-sulfat, Pentahydrat (3b405)	23 mg
Zink als Zinkoxid (3b603)	102 mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	76,50 mg
Proteinhydrolysate-Manganchelat (3b505)	13,50 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	1,20 mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	0,51 mg
Selenmethionin aus Saccharomyces cerevisiae	
NCYC R397 (inaktivierte Selenhefe) (3b8.11)	0,09 mg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

Vitamin A (31672a)	9.600 I.E.
Vitamin D3 (3a671)	1.500 I.E.
Vitamin E (3a 700)	74 mg

Fütterungsempfehlung

Unsere Fütterungsempfehlungen gehen grundsätzlich von einem Raufutteranteil (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Lebendgewicht und Tag aus. 1–3 kg pro Pferd und Tag, je nach Bedarf und Leistungsanforderung. Kann trocken oder eingeweicht verfüttert werden.

Zertifizierung

Gentechnikfrei erzeugt gemäß Codex-Richtlinie „Gentechnikfreie Produktion“.

Verfügbare Gebinde / Struktur

Sack 20 kg/Müsli / 1 Liter = ca. 555 g



Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration auf Artikel. Stand 11/2020
BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München

Herrstellernummer:
aDE-BY-1-00051