

Übersicht

NutriStar[®]

Artikel-Nr.: 40000146



Preis

24,20 €*

Inhalt: 20 Kilogramm (1,21 €* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

- Essentielle Aminosäuren wie Lysin und Methionin für eine bessere Bemuskelung
- Reich an Faserstoffen und Getreidekeimen
- Moderater Getreideanteil

Das getreidearme Müsli **NutriStar[®]** eignet sich auf Grund seiner speziellen Nährstoffausstattung besonders für Westernpferderassen. Das Protein ist hochwertig aber maßvoll im Gesamtgehalt. Auch im Aufbautraining junger

Erstellt am 21.02.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Pferde oder bei muskelschwachen Pferden aller Rassen hat sich **NutriStar®** bewährt. Es enthält die essentiellen Aminosäuren Lysin und Methionin, welche sich positiv auf die Muskulatur auswirken.

Produktinformationen

Eigenschaften:	Sojafrei
Form:	Müsli
Gewicht :	20 kg
Pferdetypen:	Freizeit, Junioren
Reitweisen:	Western, Working Equitation

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Präzision, Ausdauer & Gelassenheit

Zusammensetzung

Gerstenflocken (lactofermentiert), Grashäcksel warmluftgetrocknet, Fasermischung* (Luzerne, Grünhafer, Esparsette), Obsttrester (Apfel/Traube), Rübenkraut, Weizenkleie, Maiskeime, Maisflocken (lactofermentiert), PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Rübentrockenschnitzel, Haferschälkleie, Ölsaaten fein gecrackt und Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen, Schwarzkümmelsamen) 3 %, Vollkornhaferflocken (lactofermentiert) 2,3 %, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 1,2 %, Kräuter (Pfefferminze, Thymian, Koriander, Rosmarin, Brennnessel, Kamille, Bockshornkleesamen) 1,8 %, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Gerstenkeime, Natriumchlorid, Bierhefe, Reiskeime, Knoblauch, Magnesiumoxid/-phosphat/-sulfat (wasserfrei), Essig, zertifizierte Pflanzenfutterkohle, Karotten, Erbsenflockenmehl

**BIO-Qualität*

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	10,0 %
Rohfett	5,0 %

Inhaltsstoffe	
Rohfaser	12,0 %
Rohasche	8,5 %
verd. Rohprotein	65 g/kg
verd. Energie	10,4 MJ/kg
umsetzb. Energie	9,3 MJ/kg
Stärke	17,7 %
Zucker	9,2 %
Calcium	0,8 %
Phosphor	0,3 %
Magnesium	0,2 %
Natrium	0,3 %
Lysin	0,5 %
Methionin	0,25 %
Zusatzstoffe pro kg:	
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Vitamin A 3a672a	12 100 IE
Vitamin D3 3a671	1 400 IE
Vitamin E 3a700	130 mg
Vitamin B1 3a821	10 mg
Vitamin B2 3a825i	10 mg
Vitamin B6 3a831	7 mg
Biotin 3a880	320 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	22,0 mg
Cholinchlorid 3a890	850 mg
Nicotinsäure 3a314 und Niacinamid 3a315	65 mg
Folsäure 3a316	5 mg
Eisen gesamt	256 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	20 mg
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	236 mg
Zink gesamt	227 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	113 mg
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	114 mg
Mangan gesamt	183 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	78 mg
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	105 mg

Erstellt am 21.02.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

Zusatzstoffe pro kg:	
Kupfer gesamt	31 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	15 mg
Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	16 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	1 mg
Selen gesamt	0,6 mg
Natriumselenit 3b801	0,3 mg
Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,3 mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei 3b202	0,5 mg
Technologische Zusatzstoffe	
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	8 600 mg