

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH Talstraße 27 + 41 69234 Dielheim Deutschland +49 6222 990 100 info@st-hippolyt.de www.st-hippolyt.de Amtsgericht Mannheim HRB 351052 USt-ID-Nr.: DE156659191

Übersicht

Glandogard®

Artikel-Nr.: 40000205





Preis

70,70 €*

Inhalt: 3.75 Kilogramm (18,85 €* / 1 Kilogramm)

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Gewicht

10 kg

3,75 kg





Beschreibung

- Sanfte Stoffwechselharmonisierung
- Zellschutz durch hocheffiziente natürliche Antioxidantien
- Gezielter Nährstoffausgleich

Das naturorientierte Nährstoffkonzentrat ist an die Bedürfnisse älterer Pferde, die sich in einer besonderen Stoffwechsellage befinden, angepasst und trägt so dazu bei, den betroffenen Pferden mehr Lebensqualität zu schenken. Es unterstützt über hocheffiziente natürliche Antioxidantien die körpereigene Radikalstoffabwehr. Im Mittelpunkt stehen komplexe Vitalstoffquellen wie Mönchspfeffer, Mariendistelsamen, Buchweizen, Ingwer und Bierhefe

Produktinformationen

Anwendungen:	Stoffwechselstörung (EMS, PPID, Hufrehe)
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Sojafrei, Stärke- & Zuckerreduziert
Form:	Pellets
Gewicht:	3,75 kg
Gewicht:	3.75 kg
Pferdetypen:	Senioren

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Besondere Mikronährstoffe für die Lebensqualität älterer Pferde mit Stoffwechselentgleisungen

Zusammensetzung

Bierhefe, Kräuter (Heidelbeerblätter, Hirtentäschel, Geißraute, Mädesüß, Buchweizenkraut, Mönchspfeffer, Mariendistelsamen, Bockshornkleesamen), Malz-Hefe-Würze (fermentiertes Malz, fermentierte Hefe, inaktiviert), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Schwarzkümmelöl), Indischer Ginseng, Rotklee, Magnesiumfumarat/-phosphat/-oxid, Ingwer, Zimt, Natriumchlorid, Knoblauch, Calciumcarbonat (maritim), Artischocken, Amlabeere, Essig, Kurkuma

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe	
Rohprotein	15 %
Rohfett	5,6 %

Erstellt am 07.12.2025.

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.

Inhaltsstoffe		
Rohfaser	5 %	
Rohasche	8 %	
Calcium	0,6 %	
Phosphor	0,5 %	
Magnesium	0,8 %	
Natrium	0,7 %	
Zusatzstoffe pro kg:		
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe		
Vitamin A 3a672a	30 600 IE	
Vitamin D3 3a671	3 700 IE	
Vitamin E 3a700	5 100 mg	
Vitamin B1 3a820 und Vitamin B1 3a821	95 mg	
Vitamin B2 3a825i	172 mg	
Vitamin B6 3a831	85 mg	
Vitamin B12 3a835 und 3a837	94 mcg	
Biotin 3a880	8 000 mcg	
Calcium-D-Pantothenat 3a841	40 mg	
Cholinchlorid 3a890	90 mg	
Nicotinsäure 3a314	177 mg	
Folsäure 3a316	10 mg	
Eisen gesamt	225 mg	
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	1 mg	
Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	224 mg	
Zink gesamt	1 813 mg	
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	4 mg	
Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	1 809 mg	
Mangan gesamt	2 454 mg	
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	2 mg	
Glycin-Manganchelat-Hydrat 3b506	2 452 mg	
Kupfer gesamt	561 mg	
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	1 mg	
Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest) 3b413	560 mg	
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	12 mg	
Selen gesamt	12,7 mg	
Natriumselenit 3b801	2,6 mg	

Zusatzstoffe pro kg:		
Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,1 mg	
Technologische Zusatzstoffe		
Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	6 200 mg	