

# Produktinfo

## Glandogard

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Die Übergänge sind oft fließend: Ein zeitlebens vitales und lebensfrohes Pferd kann sich über Jahre zu einem infektanfälligen und müden Senior mit langem Fell entwickeln. Durch Erkenntnisse aus Wissenschaft und Praxis wissen wir heute mehr über die fütterungsbedingten Zusammenhänge wodurch Nährstofflücken gezielt ausgeglichen werden können. Glandogard® zielt auf eine wirksame Ergänzung mit natürlichen Funktionsnährstoffen ab.



Eimer 3.75 kg



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

### VITALSTOFFE GEGEN GEWEBEZERSTÖRUNG

Mit diesem Ernährungskonzept werden spezifische Vitalstoffdefizite ausgeglichen. Glandogard® unterstützt über hocheffiziente natürliche Antioxidantien die körpereigene Radikalstoffabwehr. Denn ein Hauptgrund für altersbedingte Probleme wird heute in der Zellschädigung durch freie Sauerstoffradikale gesehen. Die zerstörerischen Moleküle, aber auch die betroffenen Zellgewebe, sind sehr verschieden. Treffen kann es unter anderem das Drüsengewebe der Hirnanhangsdrüse (Hypophyse), was hormonelle Veränderungen nach sich ziehen kann. Eine sichere Schutzwirkung ist deshalb nur mit entsprechend vielfältigen und zielgerichteten Antioxidantien möglich. So werden für Glandogard® nicht nur antioxidative Nährstoffe wie natürliches Vitamin E, hochbioverfügbares Vitamin C und organisch gebundenes Selen verwendet; im Mittelpunkt stehen vielmehr komplexe Vitalstoffquellen wie Mönchspfeffer, Mariendistelsamen, Buchweizen, Ingwer und Bierhefe. Die Zellschutzstoffe dieser Pflanzen sind von besonderer Vielfalt und Spezifität.

### Glandogard® FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Als Ergänzungsfütterung zur üblichen Grundfütterversorgung mit Raufutter und/oder Weidegras empfehlen wir Glandogard® mit dem Krippenfutter vermischt anzubieten.

Pferde ab 400 kg Körpergewicht: ca. 25 g je 100 kg Körpergewicht und Tag

Kleinpferde und Ponys bis 400 kg Körpergewicht: ca. 30 g je 100 kg Körpergewicht und Tag

1 Messbecher entspricht ca. 110 g

### Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 4,5 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden.

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

48 Stunden Karenzzeit bei Sportpferden.

### ZUSAMMENSETZUNG

Bierhefe, Kräuter (Heidelbeerblätter, Hirtentäschel, Geißraute, Mädessüß, 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

# Produktinfo

## Inhaltsstoffe

Rohprotein	15,0 %	<b>Zusatzstoffe pro kg:</b>	
Rohfett	5,6 %	<b>Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe</b>	
Rohfaser	5,0 %	Vitamin A 3a672a	34 000 IE
Rohasche	8,0 %	Vitamin D3 3a671	3 700 IE
Calcium	0,6 %	Vitamin E 3a700	5 100 mg
Phosphor	0,5 %	Vitamin B1 3a820 und Vitamin B1 3a821	95 mg
Magnesium	0,8 %	Vitamin B2 3a825i	172 mg
Natrium	0,7 %	Vitamin B6 3a831	85 mg
		Vitamin B12 / Cyanocobalamin	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) Glycinchelate-Hydrat 3b108	224 mg
		Zink gesamt	1 813 mg
		Zinksulfat, Monohydrat 3b605	4 mg
		Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	1 809 mg
		Mangan gesamt	2 454 mg
		Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	2 mg
		Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	2 452 mg
		Kupfer gesamt	561 mg
		Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	1 mg
		Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413	560 mg
		Cobalt als gecoatetes	12 mg
		Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	
		Selen gesamt	2,7 mg
		Natriumselenit 3b801	2,6 mg
		Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	0,1 mg
		<b>Technologische Zusatzstoffe</b>	
		Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	6 200 mg

Stand: 11 / 2024