

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 Stoffwechselformulierung
- Zellschutz durch hocheffiziente natürliche Antioxidantien
- Gezielter Nährstoffausgleich
- Empfehlenswert: Kombination mit Equigard oder Brandon xl (bei mageren Pferden)

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, Mariendistel, Buchweizen, Stachelbeeren, Ingwer und Bierhefeextrakt. Die Zellschutzstoffe dieser Pflanzen sind von besonderer Vielfalt und Spezifität.

Glandog... (s.Webseite)

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Körpergewicht:.....Tagesmenge:

100 kg.....	ca. 40 g
200 kg.....	ca. 65 g
300 kg.....	ca. 85 g
400 kg.....	ca. 105 g
500 kg.....	ca. 125 g
600 kg.....	ca. 145 g

1 Messbecher entspricht ca. 110 g

Karenzzeit bei Sportpferden 48 Stunden

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel 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.

ZUSAMMENSETZUNG

Bierhefe, Kräuter (Heidelbeerblätter, Hirtentäschel, Geißraute, Mädessüß, Buchweizenkraut, Mönchspfeffer, Mariendistelsamen, Bockshornkleesamen), Malz-Hefe-Würze, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Schwarzkümmelöl), Rotklee, Magnesiumfumarat/-acetat/-phosphat/-oxid, Ingwer, Zimt, Salz, Knoblauch, Seeealgenkalk, Artischocken, Erbsenflockenmehl, Amlabeere, Essig, Kurkuma

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein
Rohfett
Rohfaser
Rohasche
Calcium
Phosphor
Magnesium
Natrium

		Zusatzstoffe pro kg:	
		Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
14,0 %	Vitamin A 3a672a	35 000	IE
5,6 %	Vitamin D3 3a671	3 800	IE
5,0 %	Vitamin E 3a700	5 500	mg
8,5 %	Vitamin C 3a300	6 200	mg
0,7 %	Vitamin B1 3a821	100	mg
0,55 %	Vitamin B2 3a825i	125	mg
0,7 %	Vitamin B6 3a831	70	mg
0,65 %	Vitamin B12 / Cyanocobalamin	90	mcg
	Biotin 3a880	7 600	mcg
	Calcium-D-Pantothenat 3a841	100	mg
	Cholinchlorid 3a890	2 000	mg
	Niacin 3a314	450	mg
	Folsäure 3a316	15	mg
	Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	230	mg
	Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108		
	Zink als Zinksulfat, Monohydrat 3b605	1 800	mg
	Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607		
	Mangan als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	2 500	mg
	Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506		
	Kupfer als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	550	mg
	Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 3b413		
	Cobalt als Cobalt(II)carbonat 3b302	10	mg
	Selen als Natriumselenit 3b801 und Selenhefe aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> CNCM I-3060, inaktiviert 3b810	3	mg
	L-Carnitin 3a910	17 000	mg
	Technologische Zusatzstoffe		
	Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) E551c	6 900	mg

Stand: 09 / 2021