

ST. HIPPOLYT Glandogard



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.



1 St. à 3.75 kg

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.

Glandogard liefert zudem eine Vielzahl natürlicher Zutaten, die auf problemspezifische Nährstoffdefizite abzielen. Dazu gehören ein umfangreicher Komplex aus Vitaminen und organisch gebundenen Spurenelementen, Naturstoffe wie Bierhefe, Ingwer, Knoblauch, Bockshornklee, Leinöl, Seealgen und Rotkleblüten. Appetitanregend wirken Majoran, Anis und Fenchel.

WAS LEISTET GLANDOGARD

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.

Vorteile:

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

Anwendung: 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 für Sportpferde 48 Stunden

Ihr St.Hippolyt-Berater
Mittelland: Simon Lepori
079 300 78 72
simon.lepori@hypona.ch

Zentralschweiz:
Laura Püntener
079 729 10 64
laura.puentener@hypona.ch

Zentralschweiz:
Janine Schlatter
078 742 29 19
janine.schlatter@hypona.ch

Ostschweiz: Markus Boll
079 440 07 70
markus.boll@hypona.ch

ST. HIPPOLYT Glandogard



Gehalte pro kg	Wert	Einheit	Zusatzstoffe pro kg	Wert	Einheit
Rohprotein	120	g/kg	Vitamin A	35'000	IE/kg
Rohasche	85	g/kg	L-Carnitin	17'000	mg/kg
Rohfett	50	g/kg	Biotin	7'600	mcg/kg
Rohfaser	50	g/kg	Kieselgur	6'700	mg/kg
Calcium	7	g/kg	Vitamin C	6'200	mg/kg
Magnesium	7	g/kg	Vitamin E	5'500	mg/kg
Natrium	6.50	g/kg	Vitamin D3	3'800	IE/kg
Phosphor	5.50	g/kg	Mangan	2'250	mg/kg
			Cholinchlorid	2'000	mg/kg
			Zink	1'800	mg/kg
			Kupfer	550	mg/kg
			Niacin	450	mg/kg
			Eisen	230	mg/kg
			Vitamin B2	125	mg/kg
			Vitamin B1	100	mg/kg
			Calcium-D-Pantothenat	100	mg/kg
			Vitamin B12	90	mcg/kg
			Vitamin B6	70	mg/kg
			Folsäure	15	mg/kg
			Cobalt	10	mg/kg
			Selen	3	mg/kg

Zusammensetzung: Bierhefe, Kräuter, Malz-Hefe-Würze, Ölmischung, Proteinhydrolysat aus Fischen, Ingwer, Zimt, Salz, Knoblauchpulver, Magnesiumacetat, Stachelbeeren, Seealgenmehl, Essig, Coenzym Q 10

Ihr St.Hippolyt-Berater
Mittelland: Simon Lepori
079 300 78 72
simon.lepori@hypona.ch

Zentralschweiz:
Laura Püntener
079 729 10 64
laura.puentener@hypona.ch

Zentralschweiz:
Janine Schlatter
078 742 29 19
janine.schlatter@hypona.ch

Ostschweiz: Markus Boll
079 440 07 70
markus.boll@hypona.ch