

VITAMIN E mit Vitamin E natürlichen Ursprungs

Freie Radikale entstehen kontinuierlich als Zwischenprodukt in Stoffwechselfvorgängen auf Zellebene. Sie zerstören Zellwände und können Abwehrschwäche, Erschöpfungszustände und Muskelprobleme wie Unrüttigkeit begünstigen. Um einen guten Schutzmechanismus gegen die radikalen Moleküle aufbauen zu können und so für Zellstabilisierung zu sorgen, sind hochwirksame Antioxidantien von großer Bedeutung, vor allem in Zeiten erhöhter Belastung. Hochleistung und Stress begünstigen die Entstehung freier Radikaler. In diesen Fällen ist die unterstützende Zufütterung von Antioxidantien wie die Vitamine E, C und A, das Spurenelement Selen sowie Oligomere Proanthocyane (OPC's) aus Traubenkernen sinnvoll.

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH

Talstrasse 27 · D-69234 Dielheim
Vertrieb: Tel. +49 (0)6222 / 990-100
Zentrale: Tel. +49 (0)6222 / 990-0
info@st-hippolyt.de · www.st-hippolyt.com
α DE BW 2 000 70

Prod. Code: siehe
Kenn-Nr. der Partie: Boden-
Mind. haltbar bis: etikett



VITAMIN E
Optimaler Zellschutz

+SELEN

- Bei erhöhten Ansprüchen des Sportpferdes
- Hoher Anteil an verschiedenen Antioxidantien
- Besondere Rezeptur für beste Akzeptanz

Nettomasse 1.000 g
Ergänzungsfuttermittel für Pferde
pelletiert

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zusammensetzung:
Maiskeime, Gerstenflocken, Karotten, Petersilie, Apfelsirup, Kräutler (Weißdorn, Koriander), Traubenkernextrakt, Bierhefe, Sojabohnenmehl, Ölmischung (Lein-/ Sonnenblumen) 1,6 %, Gerstenkeime, Erbsenprotein, Apfeltrester

Inhaltsstoffe:					
Rohprotein	13,0 %	Rohasche	8,5 %	Magnesium	0,3 %
Rohfett	6,0 %	Calcium	1,6 %	Natrium	0,2 %
Rohfaser	6,0 %	Phosphor	0,3 %		

Zusatzstoffe je kg: Ernährungswissenschaftliche Zusatzstoffe:

Vitamin A (3a672a)	175.000 IE	Vitamin B12 als	
Vitamin D3 (E 671)	20.000 IE	Cyanocobalamin	500 mcg
Vitamin E (3a700)	100.000 mg	Biotin (3a890)	25.000 mcg
Vitamin B1 (3a821)	800 mg	Ca-D-Pantothenat (3a841)	200 mg
Vitamin B2 als Riboflavin	1.500 mg	Cholinchlorid (3a890)	500 mg
Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831)	800 mg	Nikotinsäure (3a314)	400 mg
Vitamin C (3a300)	2.000 mg	Folsäure (3a316)	50 mg
Eisen Fe(II)sulfat, Monohydrat (3b103)			500 mg
Zink Zn(II)sulfat, Monohydrat (3b605) und Aminosäure-Zn-Chelat, Hydrat (3b608)			1.500 mg
Mangan Mn(II)sulfat, Monohydrat (3b503) und Aminosäure-Mn-Chelat, Hydrat (3b504)			300 mg
Kupfer Cu(II)sulfat Pentahydrat E4			250 mg
Cobalt gecocytetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304)			10 mg
Selen Na-Selenit E8			10 mg
Jod Calciumjodat wasserfrei (3b202)			4 mg

Fütterungsempfehlung: Ca. 5 g je 100 kg Körpergewicht und Tag. Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden. Dieses Horse-Care-Konzentrat sollte unter das alltägliche Kraftfutter gemischt angeboten werden.

1 Messlöffel = ca. 15 g
Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 2,2 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.