

Produktinfo

Vitamin E + Selen

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zur Unterstützung der Vorbereitung auf sportliche Anstrengung und der Erholung von sportlicher Anstrengung.

Antioxidantien wie Vitamin E, Selen und Oligomere Proanthocyanidine (OPC) benötigt der Organismus als Zellschutz bei erhöhter Belastung durch Sport und Stress. Die Einsatzmöglichkeiten von Vitamin E + Selen sind vielfältig und nicht allein auf das Sportpferd begrenzt.



- Bei erhöhten Ansprüchen des Sportpferdes für mehr Leistungsbereitschaft
- Hoher Anteil an Antioxidantien gegen freie Radikale
- Losgelassenheit und Leistung durch aktiven Zellschutz für Muskeln und Gelenke
- Getreidefrei und daher auch für Pferde mit Stoffwechselerkrankungen geeignet

ANTIOXIDANTIEN VS FREIE RADIKALE

Leistungssport, Stress, Zeiten der Rekonvaleszenz, Älterwerden oder ein hoher Fettanteil in der Nahrung führen zu einem steigenden Bedarf an Antioxidantien, vor allem an Vitamin E und Selen. Weniger bekannt, aber ebenso effizient zeigen sich die sogenannten Oligomeren Proanthocyanidine (OPCs). Besonders reich an OPCs sind Traubenkerne, die schon lange für ihre „Anti-Aging“-Wirkung in der Kosmetik bekannt sind und dort eingesetzt werden. Sie schützen die Körperzellen effektiv vor freien Radikalen.

Freie Radikale entstehen kontinuierlich als Zwischenprodukt in Stoffwechselfvorgängen auf Zellebene, sie zerstören Zellwände, schädigen das Immunsystem und können Allergien begünstigen. Die Folgen der Zellerstörung äußern sich in Abwehrschwäche und Erschöpfungszuständen, durch frühzeitige Alterungserscheinungen, Schädigungen der Haut und Schleimhaut des Verdauungstraktes.

Um einen guten Schutzmechanismus gegen die radikalen Moleküle aufbauen zu können und so für Zellstabilisierung zu sorgen ist eine Versorgung mit hochwirksamen Antioxidantien, vor allem in Zeiten er... (s.Webseite)

Dose 1 kg



FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 5 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anbieten.

Hinweis: Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden. Nicht zur bedarfsdeckenden Mineralisierung geeignet.

Die empfohlene Fütterungsdauer beträgt bis zu 8 Wochen vor sportlicher Anstrengung und bis zu 4 Wochen nach sportlicher Anstrengung.

1 Messlöffel entspricht ca. 15 g

Fütterungshinweis:

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

Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime, Kräuter (Weißdorn, Petersilie, Kamille), Grashäcksel warmluftgetrocknet, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen*, Obstfasern (Apfel/Traube), Karotten, Rübenfasern, Bierhefe, PalaSyrup (Isomaltulosemehl), Seealgenkalk, Gerstenkeime, Magnesiumsulfat/-oxid, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Kurkuma, Essig, Zimt

*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei) exklusiv für St. Hippolyt

Produktinfo

Inhaltsstoffe

Rohprotein	11 %
Rohfett	9 %
Rohfaser	8,4 %
Rohasche	7,6 %
Calcium	1,4 %
Phosphor	0,1 %
Magnesium	0,2 %
Natrium	0,1 %
Lysin	0,7 %
Methionin + Cystein	0,2 %

Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin A 3a672a	175 000 IE
Vitamin D3 3a671	20 000 IE
Vitamin E 3a700	100 000 mg
Vitamin C 3a300	1 870 mg
Vitamin B1 3a821	850 mg
Vitamin B2 3a825i	1 600 mg
Vitamin B6 3a831	800 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	512 mcg
Biotin 3a880	27 000 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	200 mg
Cholinchlorid 3a890	468 mg
Niacin 3a314	400 mg
Folsäure 3a316	50 mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 und Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	323 mg

Stand: 11 / 2023