

# Produktinfo

## Vitamin E + Selen

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

danach

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



Dose 1 kg



- 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

### ANTIOXIDANTIEN VS FREIE RADIKALE

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 des Gewebes des Verdauungstraktes und der Haut. 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, wodurch ein erhöhter Bedarf und der sich daraus ergebende Mangel an Antioxidantien entstehen. In diesen Fällen ist die unterstützende Zufütterung von Antioxidantien wie die Vitamine E, C und A, das Spurenelement Selen sowie Oligomere Proanthocyane (OPC) aus Traubenkernen sinnvoll.

### ANTIOXIDANZ SELEN

In den meisten Regionen gelten die Böden heutzutage als selenarm, was eine zu knappe Zufuhr an Selen aus dem Grundfutter zur Folge hat. Werden nicht genügend Antioxidantien aus dem Grundfutter aufgenommen, können Defizite entstehen, wodurch es zu allgemeiner Schwäche, Unrittigkeit, Muskelp... (s.Webseite)

### 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

### ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime, Gerstenflocken, Karotten, Petersilie, Apfelsirup, Kräuter (Weißdorn, Koriander), Traubenkernmehl, Bierhefe, Seealgenmehl, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 1,6 %, Gerstenkeime, Erbsenprotein, Apfelfasern

# Produktinfo

## Inhaltsstoffe

Rohprotein	12,00 %
Rohfett	8,50 %
Rohfaser	7,50 %
Rohasche	7,00 %
Calcium	1,50 %
Phosphor	0,20 %
Magnesium	0,30 %
Natrium	0,15 %

## Zusatz Ernähr

Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Vitamin  
Biotin 3  
Calcium  
Cholin  
Niacin 3  
Folsäur  
Eisen a  
Zink als  
Glycin-  
Mangan  
3b503  
Glycin-  
Kupfer  
Cobalt  
Granula  
Selen a  
Jod als  
L-Lysin  
3c322  
DL-Met

Stand: 05 / 2021