

+ SELEN VITAMIN E

Optimaler Zellschutz

Antioxidantien wie Vitamin E, Selen und Oligomere Proanthocyane (OPC) dienen dem Organismus als Zellschutz bei erhöhter Belastung durch Sport, Krankheit oder Stress.

- hoher Anteil an natürlichem Vitamin E
- Vielfalt antioxidativer Nährstoffe
- pelletiert und beste Akzeptanz

FREIE RADIKALE VS. ANTIOXIDANTIEN

Hochleistung und Stress bewirken die Freisetzung „Freier Radikale“. Diese zerstören Zellwände, schädigen das Immunsystem und können Allergien begünstigen. In diesen Fällen schützt eine zusätzliche Fütterung von Antioxidantien wie Vitamin E, C und A, das Spurenelement Selen sowie Oligomere Proanthocyane (OPC's) aus Traubenkernen.

VIelfältiger Einsatz

Defizite an Antioxidantien führen zu allgemeiner Schwäche, Unrittigkeit, Muskelproblemen und Infektanfälligkeit und können chronische Erkrankungen fördern.

In den meisten Regionen gelten die Böden als selenarm, was eine zu knappe Zufuhr aus dem Grundfutter zur Folge hat. Eine Zulage von Selen zur täglichen Ration kann sich in diesen Fällen sogar als notwendig erweisen. Die Einsatzmöglichkeiten von Vitamin E plus Selen sind somit vielfältig und nicht allein auf das Sportpferd begrenzt.



Dose 1 kg & Eimer 2,5 kg
(2,5 kg ohne Abbildung)

MAKOR®

Hochbioverfügbare Nährstoffe

Makor liefert neben verschiedenen Magnesiumverbindungen eine bedarfsdeckende Vitamin E-Versorgung und eine feine Auswahl ausgesuchter Kräuter.

- hochdosiertes und hochbioverfügbares Magnesium und Vitamin E
- abgestimmte Kräuterkomposition
- beste Akzeptanz
- hohe Bioverfügbarkeit der Nährstoffe

MAGNESIUMMANGEL ERKENNEN

Pferde in harten Trainingsperioden oder Wettkampfeinsätzen, junge Pferde in der Ausbildung, alte Pferde sowie hochtragende Stuten haben einen erhöhten Magnesiumbedarf. Mögliche Folgen sind Verspannungen, Blockaden

bis hin zu Krämpfen sowie frühzeitige Wehen bei trächtigen Stuten. Ebenso möglich sind subtilere Zeichen wie Angstzustände, Atemnot und angelaufene Beine im Zusammenhang mit mangelbedingten Herz-Kreislauf-Beschwerden, und daraus resultierende wetterbedingte Koliken.

DIE LÖSUNG

Makor gleicht diese Mangelsituationen bereits innerhalb weniger Tage aus. Unausgeglichene Pferde reagieren gelassener, verspannte Pferde werden rittiger und wetterfähige Pferde zeigen sich stabiler. Makor unterstützt Stall- oder Klimawechsel, Transporte, Beritt, Trächtigkeit oder Geburt.

ZUSAMMENSETZUNG

Kräuter (Koriander, Weißdorn, Anis, Fenchel) 35 %, Magnesiumacetat/-fumaratmischung 30 %, Lein-/Sonnenblumenöl kaltgepresst 7 %, Bierhefe, Knoblauch, Traubenschalen, Himalayasalz, Seealgenmehl, Maiskeime, Rübenkraut, Traubenkernextrakt, Kurkuma, Gerstenkeime, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Zimt, Essig, Erbsenprotein

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 5 g je 100 kg Körpergewicht zusätzlich zum täglichen Kraftfutter und mit diesem vermischt anbieten. Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden. **1 Messlöffel = 15 g**
Ist nicht als bedarfsdeckende Mineralisierung geeignet.

Vitamin E + Selen & Makor – HORSE CARE

Locker füttern

Die Bedeutung von Magnesium und Vitamin E für Muskelstoffwechsel und Herz wurde früh erkannt. Auch das Spurenelement Selen ist hinreichend für seine muskelprotektiven Eigenschaften bekannt.

INHALTSSTOFFE

	VITAMIN E	MAKOR
Rohprotein.....	13,0 %	6,0 %
Rohfaser.....	6,0 %	8,0 %
Rohfett.....	6,0 %	7,5 %
Rohasche.....	8,5 %	18,0 %
Calcium.....	1,6 %	0,6 %
Phosphor.....	0,3 %	0,2 %
Magnesium.....	0,3 %	10,0 %
Natrium.....	0,2 %	0,4 %

ZUSAMMENSETZUNG

Maiskeime, Gerstenflocken, Karotten, Petersilie, Apfelsirup, Kräuter (Weißdorn, Koriander), Traubenkernextrakt, Bierhefe, Seealgenmehl, Ölmischung (Leinsamen, Sonnenblumen) 1,6 %, Gerstenkeime, Erbsenprotein, Apfeltrester

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 5 g je 100 kg Körpergewicht zusätzlich zum täglichen Kraftfutter und mit diesem vermischt anbieten. Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden. **1 Messlöffel = 15 g**
Ist nicht als bedarfsdeckende Mineralisierung geeignet.

ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE PRO KG

Vitamin A.....	175.000 IE	40.000 IE
Vitamin D3.....	20.000 IE	4.400 IE
Vitamin E.....	100.000 mg	40.000 mg
Vitamin C.....	2.000 mg	10.000 mg
Vitamin B1.....	800 mg	
Vitamin B2.....	1.500 mg	
Vitamin B6.....	800 mg	
Vitamin B12.....	500 mcg	5.000 mcg
Biotin.....	25.000 mcg	700 mcg
Nicotinsäure.....	400 mg	
Folsäure.....	50 mg	
Pantothensäure.....	200 mg	
Cholinchlorid.....	500 mg	

SPURENELEMENTE PRO KG

Eisen.....	500 mg	300 mg
Zink.....	1.500 mg	470 mg
Mangan.....	300 mg	170 mg
Kupfer.....	250 mg	50 mg
Jod.....	4 mg	3 mg
Kobalt.....	10 mg	8 mg
Selen.....	10 mg	1,1 mg



Dose 1 kg & Eimer 3 kg
(3 kg ohne Abbildung)