

## Vitamin E + Selen®

*Näringsämnen för optimalt cellskydd*



### **Smidighet via fodret**

*Betydelsen av magnesium och vitamin E för muskelomsättningen och hjärtfunktionen blev förhållandevis tidigt känt och vitamin E har således länge varit använt som ett allround-vitamin till muskelomsättningen. Också spårämnets selens muskelbeskyddande egenskaper är allmänt känt.*

Antioxidanter som vitamin E, selen och Oligomera Proanthocyaner (OPC) skyddar organismens celler vid ökad belastning i samband med tävling, sjukdom, stress eller vid mycket oljehaltiga foder.

- Högt andel naturligt vitamin E
- Många andra antioxidativa näringsämnen
- Pelleterat och mycket välsmakande

### **FRIA RADIKALER**

#### **RESPEKTIVE ANTIOXIDANTER**

Hårt arbete och stress medför bildande av fria radikaler. Dessa aggressiva ämnen förstör vävnad, cellväggar, skadar immunförsvaret och kan verka främjande för allergier. Då bör det ges ett tillskott av antioxidanter. Här spelar vitamin E, C och A, spårämnet selen samt OPC:er från vindruvkärnorna en avgörande roll.

### **BEHOVSINRIKTAD ANVÄNDNING**

Bristande tillgång på antioxidanter kan medföra en generell försvagning, dålig ridbarhet, muskelproblem samt ge ökad mottaglighet för infektioner och allergier. Många kroniska sjukdomar tillskrivs brist på antioxidanter. Det finns regioner där jorden är speciellt selenfattig och där tillskottet via grundfodret blir för liten.

I dessa situationer kan det vara nödvändigt med ett permanent komplement av detta spårämne. Användningsmöjligheterna av vitamin E + selen är otaliga och inte enbart begränsade till tävlingshästar.

### **SAMMANSÄTTNING**

Majsgroddar, morötter, kornflingor, persilja, äppelsirap, kryddörter (hagtorn, koriander), vindruvkärnextrakt, öljäst, havsalgmjöl, blandning av kallpressade oljor (linfrö-/solroskärnolja) 1,6 %, korngroddar, ärtprotein, äppelmäsk

## UTFODRINGSREKOMMENDATION

Ca 5 g per 100 kg kroppsvikt dagligen. Vid behov kan det under korta perioder ges den dubbla mängden.

1 mått = ca 15 g

**OBS: Täcker inte hästens grundläggande mineralbehov.** Komplettera gärna med MicroVital, GKM eller SemperCube.

## FÖRPACKNING

Burk 1 kg

ANALYTISKA BESTÅNDSDELAR			
Råprotein	12,0 %	Kalcium	1,7 %
Råfibrer	15,0 %	Fosfor	0,5 %
Råfett	6,0 %	Magnesium	0,4 %
Råaska	13,0 %	Natrium	0,6 %

## NÄRINGSFYSIOLOGISKA TILLSATSÄMNE N PER KG

Vitamin A	175.000 IE	Vitamin B12	500 mcg
Vitamin D3	20.000 IE	Biotin	30.000 mcg
Vitamin E	100.000 mg	Niacin	400 mg
Vitamin C	2.000 mg	Folinsyra	50 mg
Vitamin B1	800 mg	Pantothensyra	200 mg
Vitamin B2	1.500 mg	Kolin	500 mg
Vitamin B6	800 mg		
SPÅRÄMNE N PER KG			
Järn	500 mg	Jod	8 mg
Zink	1.500 mg	Kobolt	30 mg
Mangan	300 mg	Selen	10 mg
Koppar	250 mg		