

MAG-E

Zorgt voor soepele spieren en sterke zenuwen

De combinatie van magnesium, vitamine B12, vitamine E, selenium en lysine zorgt voor soepele spieren en sterke zenuwen. Bijzonder effectief bij een intensieve training, maar ook als extraatje voor spiervorming.

Aanvullend diervoeder in korrelvorm voor paarden

Voeradvies per dag:		Samenstelling:
Paarden (600 kg)	25 tot 50 g	Appeldroesem 28,0 %, magnesiumoxid 25,5 %, lijnzaad 14,0 %, bietenmelasse 2,0 %.
Kleinere rassen en pony's	15 tot 30 g	
1 maatbeker = ca. 25 g		Analytische bestanddelen:
Voederinstructies		Ruw eiwit 11,1 %, ruw vet 16,4 %, ruwe celstof 10,1 %, ruwe as 37,2 %, in HCl onoplosbare as 8,2 %, magnesium 14,0 %, natrium 0,1 %.
Vanwege de hoge concentratie sporenelementen mag de dagelijkse hoeveelheid niet meer dan verdubbeld worden.		Additieven per kg*:
Mits correct bewaard ten minste houdbaar tot: zie etiket		Nutritionele toevoegingsmiddelen
Identificatienummer partij: zie etiket		Vitamine E 80.000 mg, vitamine B12 250.000 µg, selenium 18 mg, L-lysine 50.000 mg, DL-methionine.
Vergunnings- of registratienummer: aDE-BY-1-00006		

* Vitamine E als all-rac-α-tocoferylacetaat, vitamine B12 als cyanocobalamine, selenium (3b8.12) als selenomethionine uit Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (geïnactiveerd seleengist) 9 mg, selenium (E8) als natriumseleniet 9 mg, L-lysine-monohydrochloride.



MAG-E

F

Décontracte la musculature et renforce les nerfs

Le mélange de magnésium, de vitamine B12, de vitamine E, de sélénium et de lysine permet de décontracter la musculature et de renforcer les nerfs. Particulièrement efficace en cas d'efforts musculaires intenses et pour renforcer la constitution de la musculature.

NL

Zorgt voor soepele spieren en sterke zenuwen

De combinatie van magnesium, vitamine B12, vitamine E, selenium en lysine zorgt voor soepele spieren en sterke zenuwen. Bijzonder effectief bij een intensieve training, maar ook als extraatje voor spiervorming.

GB

Relaxes the muscles, strengthen then nerves

The combination of magnesium, vitamin B12, vitamin E, selenium and lysine promotes a flexible muscular system, resilience and effectively promotes muscle development. Particularly effective during periods of intense training.

I

Scioglie la muscolatura, favorisce nervi saldi

La combinazione tra magnesio, vitamina B12, vitamina E, selenio e lisina favorisce una muscolatura sciolta nonché nervi saldi oltre ad un sano sviluppo dell'apparato muscolare. Particolarmente efficace durante un allenamento intenso.

À stocker dans un endroit propre, frais et sec
Koel en droog bewaren!
Store in a cool dry place!
Conservare in un luogo fresco e asciutto!



Poids net:
Netto-inhoud:
Peso netto:
Net weight:

1,5 kg

MAG-E

Décontracte la musculature et renforce les nerfs

Le mélange de magnésium, de vitamine B12, de vitamine E, de sélénium et de lysine permet de décontracter la musculature et de renforcer les nerfs. Particulièrement efficace en cas d'efforts musculaires intenses et pour renforcer la constitution de la musculature.

Complément alimentaire pour chevaux sous forme de granulés

Dosage journalier recommandé :		Composition :
Cheval (env. 600 kg)	25 à 50 g	Marc de pomme 28,0 %, Oxyde de magnésium 25,5 %, Graine de lin 14,0 %, Mélasse de betterave à sucre 2,0 %.
Double pony et pony	15 à 30 g	
1 mesurette = env. 25 g		Composition analytique :
Conseils d'utilisation :		Protéines brutes 11,1 %, Matières grasses brutes 16,4 %, Fibres brutes 10,1 %, Cendres brutes 37,2 %, HCl-cendres insolubles 8,2 %, Magnésium 14,0 %, Sodium 0,1 %.
En raison de la teneur élevée en oligo-éléments, il est recommandé de ne pas donner plus du double de la ration quotidienne.		Matières complémentaires par kg* :
Lorsque que le produit est conservé correctement, à consommer avant le :	voir étiquette	Additifs nutritionnels
Numéro d'identification du lot:	voir étiquette	Vitamine E 80.000 mg, Vitamine B12 250.000 µg, Sélénium 18 mg, L-lysine 50.000 mg, DL-méthionine 11.000 mg.
Numéro d'enregistrement :	aDE-BY-1-00006	

* Vit. E as f.acétate de all rac-α-tocophéryl, vit. B12 s.f. Cyanocobalamine, 9 mg de sélénium issus de 3b8.12 sélénométhionine produite par saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (levure de sélénium inactive), 9 mg de sélénium issus de E8 sélénite de sodium, monochlorhydrate de L-lysine.

MAG-E

Relaxes the muscles, strengthen then nerves

The combination of magnesium, vitamin B12, vitamin E, selenium and lysine promotes a flexible muscular system, resilience and effectively promotes muscle development. Particularly effective during periods of intense training.

Pelleted feed supplement for horses

Feeding recommendation per day:		Composition:
Horses (600 kg LW)	25 to 50 g	Apple pomace 28.0 %, magnesium oxide 25.5 %, linseed 14.0 %, beet molasses 2.0 %.
Smaller breeds and ponies	15 to 30 g	
1 measuring jug = ca. 25 g		Analytical constituents:
Feeding note:		Crude protein 11.1 %, crude fat 16.4 %, crude fibre 10.1 %, crude ash 37.2 %, HCl-insoluble ash 8.2 %, magnesium 14.0 %, sodium 0.1 %.
Due to its higher content of trace elements, the daily ration should not be more than doubled.		Additives per kg*:
If stored properly, best before:	see label	Nutritional additives
Batch number:	see label	Vitamin E 80,000 mg, vitamin B12 250,000 µg, selenium 18 mg, L-lysine 50,000 mg, DL-methionine 11,000 mg.
Registration number:	aDE-BY-1-00006	

* Vit. E as all rac-alpha-tocopheryl acetate, vitamin B12 as cyanocobalamin, 9 mg selenium produced by 3b8.12 selenomethionine produced by saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (inactivated selenium yeast), 9 mg selenium produced by E8 sodium selenite, L-lysine monohydrochloride

MAG-E

Scioglie la muscolatura, favorisce nervi saldi

La combinazione tra magnesio, vitamina B12, vitamina E, selenio e lisina favorisce una muscolatura sciolta nonché nervi saldi oltre ad un sano sviluppo dell'apparato muscolare. Particolarmente efficace durante un allenamento intenso.

Mangime complementare pellettato per cavalli

Consigli per l'alimentazione:		Composizione:
Cavalli di taglia grande (600 kg LG)	25 a 50 g	Residuo della spremitura di mele 28,0%, ossido di magnesio 25,5%, semi di lino 14,0%, melassa di barbabietola 2,0%.
Per razze più piccole e pony	15 a 30 g	
1 misurino = ca. 25 g		Componenti analitici:
Nota per l'alimentazione:		Proteine grezze 11,1%, sostanze grasse grezze 16,4%, fibre grezze 10,1%, cenere grezza 37,2%, cenere HCl insolubile 8,2%, magnesio 14,0%, sodio 0,1%.
A causa dell'alto contenuto di oligoelementi, è sconsigliato aumentare la dose giornaliera a più del doppio.		Additivi per kg*:
Se conservato correttamente, da consumarsi preferibilmente entro il:	vedi etichetta	Additivi nutrizionali
Codice identificativo del lotto:	vedi etichetta	Vitamina E 80.000 mg, vitamina B12 250.000 µg, selenio 18 mg, L-lysina 50.000 mg, DL-metionina 11.000 mg.
Codice identificativo di registrazione e di ammissione:	aDE-BY-1-00006	

* Vit. E come all rac-alpha tocopheryl acetate, vitamina B12 come cianocobalamina, 9 mg di selenio da 3b8.12 selenomethionina da saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (lievito al selenio inattivato), 9 mg selenio da E8 selenito di sodio, L-lysina-monocloridrato