

**NL** Gebruik: Om de spieren van (sport) paarden ontspannen en gezond te houden. Wordt aanbevolen voor (sport) paarden die hard werken ter ondersteuning van het herstel na een training of zware inspanning.

| Paarden & Pony's                              | ml<br>per dag |
|---|---------------|
| Hoge dosering* (3-7 dagen)                    | 50            |
| Onthoudingsdosering tijdens trainingsperiodes | 30            |
| Licht werk / rust                             | 15            |

Goed schudden voor gebruik.

\*Geef de hoge dosering wanneer grote inspanning wordt gevraagd van het paard. En wanneer de spieren onderhevig zijn aan stress. Bij kieskeurige eters geleidelijk introduceren. 1 L is bij een dagelijkse dosering van 30 ml per dag voldoende voor ca. 33 dagen.

#### Ingrediënten

##### Samenstelling

Magnesium chloride, Methyl sulfonyl methaan (MSM), Glycerine, Calcium- en magnesiumcarbonaat.

##### Toevoegingen (per liter)

##### Nutriënten

##### Aminozuren

L-Lysine (Monohydrochloride, technisch zuiver, 3c322) 19.700 mg

##### Sporenelementen

Selenium (Natriumseleniet, 3b801) 9,9 mg

Zink (Zinksulfaat, 3b605) 2.100 mg

##### Vitaminen

Vitamine E (3a700) 8.330 I.E.

##### Sensoriële

##### Smaken

Paardenbloem tinctuur 16,20 ml

Gember tinctuur 13 ml

Ginkgo tinctuur 13 ml

Zoethout tinctuur 9,75 ml

Mariandistel zaden tinctuur 29,20 ml

Omicha bessen tinctuur 13 ml

Rozen (Rozenbottel) tinctuur 26 ml

Rozemarijn tinctuur 13 ml

Kurkuma tinctuur 16,20 ml

##### Analytische bestanddelen

Ruw eiwit 2,0 %

Ruw vet 1,0 %

Ruwe as 4,2 %

Ruwe celstof 0,1 %

Vocht 77 %

Natrium 0,04 %

Bewaren bij kamertemperatuur. Goed afsluiten na gebruik. Uitsluitend bedoeld voor gebruik bij paarden. Aanvullend diervoeder voor paarden. Kan natuurlijke bezinking en kleurvariatie bevatten.

\*Dit product bevat geen ingrediënten die verboden zijn door de FEI of op de lijst met verboden middelen voor paarden staan vermeld.

**DE** Fütterungsanleitung: Zur Erhaltung einer entspannten und gesunden Muskulatur bei arbeitenden Pferden. Speziell empfohlen für Pferde mit ansteigendem Arbeitspensum oder mit Neigung zur Muskelüberlastung.

| Pferde & Ponys                          | ml<br>pro Tag |
|---|---------------|
| Höchstdosis* (3-7 Tage)                 | 50            |
| Erhaltungsdosis während Trainingsphasen | 30            |
| Leichte Arbeit / Ruhe                   | 15            |

Vor Gebrauch gut schütteln.

\*Füttern Sie die Höchstdosis in der Turnierzeit und wenn die Muskulatur stark beansprucht wird. Wählerische Pferde schrittweise daran gewöhnen. 1 L reicht bei einer täglichen Fütterung von 30 ml für ca. 33 Tage.

#### Inhaltsstoffe

##### Zusammensetzung

Magnesiumchlorid, Methylsulfonylmethan (MSM), Glycerin, Kalzium und Magnesiumcarbonat.

##### Zusatzstoffe (pro liter)

##### Ernährungsphysiologische Aminosäuren

L-Lysin (Monohydrochlorid, technisch rein, 3c322) 19.700 mg

##### Spurenelemente

Selen (Natriumselenit, 3b801) 9,9 mg

Zink (Zinksulfat, Monohydrat, 3b605) 2.100 mg

##### Vitamine

Vitamin E (3a700) 8.330 I.E.

##### Sensorisch

##### Aromastoffe

Löwenzahn Tinktur 16,20 ml

Ingwer Tinktur 13 ml

Ginkgo Tinktur 13 ml

Süßholz Tinktur 9,75 ml

Mariandistel Tinktur 29,20 ml

Spaltkörnchen Tinktur 13 ml

Hagebutte Tinktur 26 ml

Rosmarin Tinktur 13 ml

Gelbwurz Tinktur 16,20 ml

##### Analytische Bestandteile

Rohprotein 2,0 %

Rohfett 1,0 %

Rohasche 4,2 %

Rohfaser 0,1 %

Feuchtigkeitsgehalt 77 %

Natrium 0,04 %

Bei Raumtemperatur lagern. Nach Gebrauch gut verschließen. Ergänzungsfuttermittel nur zur Verwendung bei Pferden. Natürliche Farbunterschiede können auftreten.

\*Dieses Produkt enthält keine Inhaltsstoffe, die von der FEI verboten sind, oder auf der Liste der verbotenen Substanzen für Pferde stehen.

**FR** Conseils d'utilisation: Pour maintenir des muscles décontractés et en bonne santé chez les chevaux au travail. Particulièrement recommandé pour les chevaux au travail intensif, ou ceux sujets à un stress musculaire.

| Chevaux & Poneys            | ml<br>par jour |
|-----------------------------|----------------|
| Taux de pointe* (3-7 jours) | 50             |
| Maintenance au travail      | 30             |
| Travail léger / repos       | 15             |

Bien agiter avant l'emploi.

\*Dose maximale lors d'une compétition ou d'une période de stress musculaire.

Introduire progressivement pour les chevaux à l'appétit capricieux.

1 L à raison de 30 ml par jour durera 33 jours.

#### Ingrediënten

##### Compositie

Chlorure de magnésium, Méthyl Sulfonyl Méthane (MSM), Glycerine, Carbonate de calcium et de magnésium.

##### Additifs (par litre)

##### Nutriënten

##### Acides aminés

L-Lysine (Monohydrochloride, techniquement pure, 3c322) 19.700 mg

##### Oligo-éléments

Sélénium (Sodium selenite, 3b801) 9,9 mg

Zinc (Sulfate de zinc, monohydrate, 3b605) 2.100 mg

##### Vitamines

Vitamine E (3a700) 8.330 U.I.

##### Sensoriel

##### Substances aromatiques

Teinture de Pissenlit 16,20 ml

Teinture de Gember 13 ml

Teinture de Ginkgo 13 ml

Teinture de Réglisse 9,75 ml

Teinture de Chardon-Marie 29,20 ml

Teinture de Omicha 13 ml

Teinture de Rose (rose musquée) 26 ml

Teinture de Romarin 13 ml

Teinture de Curcuma 16,20 ml

##### Constituants analytiques

Protéines brutes 2,0 %

Graisses brutes 1,0 %

Cendres brutes 4,2 %

Fibres brutes 0,1 %

Humidité 77 %

Sodium 0,04 %

Conserver à température ambiante. Refermer l'emballage après usage. Aliment complémentaire pour usage équin uniquement. Une certaine décoloration naturelle et/ou variation de couleur peuvent se produire.

\*Ce produit ne contient aucun ingrédient interdit par la FEI ou présent sur la liste des substances interdites pour chevaux.

**NAF**  
★★★★★

SUPPORT  
**CLEAN SPORT**

**NAF GUARANTEE OF QUALITY**

Batchnummer en Ten minste houdbaar tot: Zie fles

Kennummer der Partie en Mindestens haltbar bis: Siehe Flasche

Numéro de lot et date de péremption:  
Voir sur la bouteille



ISO 9001  
Quality Assured Firm



GMP+FSA  
ASSURED



REDUCE  
REUSE  
RECYCLE



Registered under EC feed regulation  
183/2005. Reg. No. GB/562/R1811

**e 1L**

NAF M1305.1000.01 V3.1

