

SEMPERMIN® müsli

Aliment complémentaire pour chevaux / Aanvullend voeder voor paarden / Ergänzungsfuttermittel für Pferde / Complementary feed for horses

Le délicieux muesli minérale sans céréale

Les complexes organiques à base de minéraux marins naturels, de vitamines, d'herbes et d'oligo-élément constituent la base de la recette du SemperMin. La teneur modérée en calcium assure un rapport en calcium / phosphore équilibré. Bonne acceptabilité de la sapidité avec une grande disponibilité des oligo-éléments.

- convient aux chevaux faciles à nourrir et aux animaux intolérants aux céréales
- bonne biodisponibilité des oligo-éléments liés organiquement
- bon goût avec faible teneur en amidon et en sucre (sans céréales)

Composition:

Fibres de fruits (pommes, raisins), foin haché, carbonate de calcium (d'origine marine minérale), mélasse de betteraves sucrières, sirop de pomme, mélange d'huiles pressées à froid (huile de lin, de tournesol) 4 %, herbes (coriandre, menthe poivrée, fenouil, graines de chardon-marie, marjolaine, curcuma, fleurs de bleuetier) 3 %, mélange de graines oléagineuses finement craqué (graines de lin, graines de tournesol) 2,2 %, sel, morceaux de betteraves sucrières, flocons de soja digérés hydrothermiquement (sans OGM), flocon de pois, farine d'algues de mer, magnésium acétat, levure de bière, carottes, ail

Dosage recommandé:

En complément de vos apports de fourrage ou de pâture nous recommandons 25 - 40g pour 100 kg de poids corporel par jour.
1 verre de mesure ca. 80 g

En raison des teneurs élevées en vitamines et oligo-éléments par rapport à l'aliment complet, cet aliment complémentaire ne peut être donné aux chevaux que jusqu'à 6 % de la ration quotidienne (foin compris). Veuillez respecter le dosage conseillé

De smakelijke graanvrije mineralen muesli

Organische complexverbindingen van natuurlijke maritieme mineralen, vitamines, kruiden en sporenelementen vormen de basis van de SemperMin-formule. Het matige calciumgehalte zorgt voor een evenwichtige calcium-fosforverhouding. Hoge smaakacceptatie met hoge beschikbaarheid van sporenelementen.

- Geschikt voor gemakkelijke paarden en paarden met graanallergieën
- Goede biologische beschikbaarheid van organisch gebonden sporenelementen
- Goede smaak met een laag gehalte aan zetmeel en suiker (graanvrij)

Samenstelling:

fruitvezels (appel, druiven), warme lucht gedroogd grashaksel, calciumcarbonaat (maritieme en minerale), suikerbietenmelasse, appelpulp, mengsel van koudgeperste olie (lijn-zaad-/zonnebloemen) 4 %, kruiden (coriander, pepermunt, venkel, mariëndistel, marjolein, kurkuma, korenbloemenknoppen) 3 %, mengsel van oliezaaden fijn gebroken (lijnzaad, zonnebloempitten) 2,2 %, zout, suikerbietenpulp, hydrothermisch ontsloten sojaviokken (GGO-vrij), erwtenvlokken, zeealgenmeel, magnesiumacetaat, biergist, wortelen, knoflook

Aanbevolen dosering:

Als toevoeging bij een aangepast basisvoeder met ruwvoeder en/of weidegras wordt 25-40 g per 100 kg lichaamsgewicht en dag geadviseerd.
1 maatbeker = ca. 80 g

Dit voedings supplement mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporenelementen ten opzichte van volledig diervoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max. 6 % van de dagelijkse portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies.

Das schmackhafte getreidefreie Mineralmüsli

Organische Komplexverbindungen aus natürlichen Meeresmineralien, Vitamine, Kräuter und Spurenelemente bilden das Fundament der SemperMin Rezeptur. Der moderate Calciumgehalt sorgt für ein ausgeglichenes Calcium- Phosphor-Verhältnis. Hohe geschmackliche Akzeptanz bei hoher Verfügbarkeit der Spurenelemente.

- Geeignet für leichtfuttrige Pferde und bei Getreideunverträglichkeit
- Gute Bioverfügbarkeit der organisch gebundenen Spurenelemente
- Guter Geschmack bei niedrigem Stärke- und Zuckergehalt (getreidefrei)

Zusammensetzung:

Obstfasern (Apfel, Traube), Grashäcksel warmluftgetrocknet, Calcium-carbonat (maritim und mineralisch), Rübenkraut, Apfelsirup, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 4 %, Kräuter (Koriander, Pfefferminze, Fenchel, Mariendistelsamen, Majoran, Kurkuma, Kornblumenblüten) 3 %, Ölsaatenmischung fein gerackert (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 2,2 %, Salz, Rübenfasern, Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen (GMO-frei), Erbsenflocken, Seealgenmehl, Magnesiumacetaat, Bierhefe, Karotten, Knoblauch

Fütterungsempfehlung:

Als Ergänzungsfütterung zur üblichen Grundfuttermittelfütterung mit Raufutter und/oder Weidegras empfehlen wir ca. 25-40 g je 100 kg Körpergewicht und Tag.
1 Messbecher = ca. 80 g

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 6 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

The tasty grain-free mineral muesli

Organic complexes from natural sea minerals, vitamins, herbs and trace elements form the basis of the SemperMin recipe. The moderate calcium content ensures a balanced calcium-phosphorus ratio. High palatability and acceptance with high availability of the trace elements.

- suitable for easy-keeping horses and in cases of cereal intolerance
- good bioavailability of organically bound trace elements
- excellent palatability with low starch and sugar content (grain-free)

Compositon:

Fruit fibres (apple, grape), warm air dried chopped grass, calcium carbonate (maritime and mineral), sugar beet molasses, apple syrup, oil mixture cold pressed (linseed-, sunflower oil) 4 %, herbs (coriander, peppermint, fennel, holy thistle seeds, marjoram, curcuma, cornflower blossoms) 3 %, oil seed mixture finely cracked (linseed, sunflower seeds) 2.2 %, salt, sugar beet fibres, soy flakes hydrothermally processed (GMO-free), pea flakes, seaweed meal, magnesium acetate, brewer's yeast, carrots, garlic

Feeding recommendation:

As a supplementary feed to the usual roughage and/ or grass ca. 25 - 40 g per 100 kg body weight per day.
1 measuring cup = approx 80 g

Due to a higher vitamin and trace element content compared to complete feed, this complementary feed may only be fed to horses as up to 6 % of their daily rations (incl. hay). Please keep to the feeding recommendation.

Éléments constitutifs / Inhoud / Inhaltsstoffe / Ingredients:

Protéines brutes / Ruw eiwit / Rohprotein / Crude protein	9,50 %
Matières grasses br. / Ruw vet. / Rohfett / Crude fat	8,70 %
Fibres brutes / Ruwe vezels / Rohfaser / Crude fibre	10,00 %
Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash	30,00 %
Cendres insoluble a l'acide chlorhydrique / niet in zoutzuur oplosbaar as / salzsäureunlösliche Asche / ash insoluble in hydrochloric acid	2,60 %

Additifs par kg / Additifs nutritifs: // Additieven per kg / Voedingsfysiologische additieven:

Zusatzstoffe je kg / Ernährungsfysiologische Zusatzstoffe: // Additives per kg / Nutritional additives:

Vitamine / Vitamin A 3a672a	85 000 UI/IE
Vitamine / Vitamin E 3a700	2 000 mg
Vitamine / Vitamin B1 3a821	100 mg
Vitamine / Vitamin B2 / riboflavine / Riboflavin	150 mg
Vitamine / Vitamin B6 / chlorhydrate de pyridoxine / pyridoxine hydrochloride / Pyridoxinhydrochlorid 3a831	80 mg
Vitamine / Vitamin B12 / cyanocobalamine / Cyanocobalamin	200 mcg
Biotine / Biotin 3a880	2 000 mcg

À conserver dans un endroit frais et sec.
Code de production / Numéro de lot /
DLC: Voir étiquette sous le seu

Koel en droog bewaren.
Productiecode / Lotnummer /
Vervaldatum: zie etiket bodem

Amidon / Zetmeel / Stärke / Starch	2,90 %
Sucres / Suiker Zucker / Sugar	10,40 %
Calcium	7,00 %
Phosphore / Fosfor / Phospor / Phosphorus	1,70 %
Magnésium / Magnesium	1,20 %
Sodium / Natrium	2,00 %
Potassium / Kalium	0,50 %

Vitamine / Vitamin D3 E671
 9 500 UI/IE |

Calcium-D-pantothénate / Calcium-D-pantothenaat / Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate 3a841	100 mg
Chloride de choline / Chlorinechloride / Cholinchlorid / Choline chloride 3a890	2 200 mg
Niacine / Nicotinezuur / Niacin 3a314	210 mg
Acide folique / Foliiumzuur / Folsäure / Folic acid 3a316	25 mg

Kühl und trocken lagern.
Prod.-Code / Kenn-Nr. der Partie/
Mind. haltbar bis: siehe Bodenetikett

Keep in a cool and dry area.
Product-Code / Batch-No./
Best before date: see bottom label

Oligo-éléments / Sporenelementen / Spurenelemente / Trace elements:

Fer / Ijzer / Eisen / Iron:	1 000 mg
sous forme de sulfate de fer(II) monohydraté 3b103 / als ijzer(II)sulfaat monohydraat 3b103 / als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 / as Iron(II)-sulphate-monohydrate 3b103 + (et / en / und / and)	
sous forme de chélate de fer(II) glycine hydrate 3b108 / als ijzer(II) glycinechelaat-hydraat 3b108 / als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108 / as iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108	
Zinc / Zink:	2 000 mg
sous forme de sulfate de zinc, monohydraté 3b605 / als zinksulfaat, monohydraat 3b605 en/ als Zinksulfat, Monohydrat 3b605 / as zincsulphate, monohydrate 3b605 + (et / en / und / and)	
sous forme de chélate de glycine-zinc hydraté 3b607 / als glycine-zinkchelaat-hydraat 3b607 / als Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607 / as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607	
Manganèse / Mangaan / Mangan / Manganese:	2 000 mg
sous forme de sulfate de manganèse(II) monohydraté 3b503 / als mangaan(II)sulfaat, monohydraat 3b503 / als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 / as manganese(II)-sulphate, monohydrate 3b503 + (et / en / und / and)	
sous forme de chélate de glycine-manganèse hydraté 3b506 / als glycine-mangaanchelaat-hydraat 3b506 / als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506	
Cuivre / Koper / Kupfer / Copper:	380 mg
sous forme de sulfate de cuivre(II) pentahydraté 3b405 / als koper(II)sulfaat pentahydraat 3b405 / als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405 / as copper(II)-sulphate-pentahydrate 3b405 + (et / en / und / and)	
sous forme de chélate de cuivre(II)-glycine hydraté 3b413 / als koper(II)-glycinechelaat-hydraat 3b413 / als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413	
Cobalt / Kobalt:	2 mg
sous forme de granulé de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoate kobalt(II)-carbonaatkorrels 3b304 / als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304	
Sélénium / Selen / Selen / Selenium:	5 mg
sous forme organique de Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (levure de sélénium inactivée) 3b8.10 / in organische vorm uit Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (geïnactiveerde seleniumgist) 3b8.10 / in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inaktivierte Selenhefe) 3b8.10 / in organic form derived from Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inactivated selenium yeast) 3b8.10	
Iode / Jodium / Jod / Iodine:	10 mg
sous forme de Calcium iodate, anhydre 3b202 / als Calciumjodaat, watervrij 3b202 / als Calciumjodat, wasserfrei 3b202 / as Calcium iodate, anhydrous 3b202	

St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH
Talstrasse 27 | D-69234 Dielheim
Vertrieb: Tel.: +49 (0)6222 / 990-100
Zentrale: Tel.: +49 (0)6222 / 990-0
info@st-hippolyt.de | www.st-hippolyt.com
DE BW 2 000 70



St Hippolyt
NUTRITION CONCEPTS

Importateur / Importeur / Importeur / Importer:
Vaesen Dierenvoedercentrale BVBA
Quality Seeds & Feeds
Emiel Vlieberghlaan 19 (Nolimpark 1711) | 3900 Overpelt, Belgium
Tel. +32 11 641432 | info@vaesen.eu | www.vaesen.eu

Poids net / Nettomassa /
Nettomasse / net weight:

7,5 kg

