

SEMPERMIN® müsli

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 crouquées (graines de lin, graines de tournesol) 2,2 %, sel, morceaux de betteraves sucrières, flocons de soja digérées 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 pature 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

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 / Rohfasern / Crude fibre	10,00 %
Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash	30,00 %
Cendres insoluble à l'acide chlorhydrique / niet in zoutzuur oplosbaar as / salzsäureunlösliche Asche / ash insoluble in hydrochloric acid.....	2,60 %

Additifs par kg: / Additives per kg: / Voedingsphysiologische additive: / Zusatzstoffe je kg: / Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: / Additives per kg: / Nutritional additives:

Vitamine / Vitamin A 3a672a	85 000 UI/E
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 sac

Koel en droog bewaren.

Productiecode / Lotnummer /
Vervaldatum: zie etiket bodem



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

De smakelijke graanvrije mineralen müsli

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

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

Samenvatting:

fruitvezels (appel, druiven), warme lucht gedroogd grashaksel, calciumcarbonaat (maritieme en minerale), suikerbietenmelasse, appelpulp, mengsel van koudgeperste olie (lijnzaad-/zonnebloemolie) 4 %, kruiden (coriander, pepermunt, venkel, marjolaine, kurkuma, korenbloemknoppen) 3 %, mengsel van olijvenzaad fijn gebrand (lijnzaad, zonnebloemolie) 2,2 %, zout, suikerbietenpulp, hydrothermisch ontsloten sojavlokken (GMO-vrij), erwtenvlakken, zeealgenmeel, magnesiumacetat, biergist, wortelen, knoflook

Aanbevolen dosering:

Als toevoeging bij een aangepast basisvoeder met ruwvoeder en/of weidegras wordt 25-40 g per 100 kg lichaams gewicht en dag geادverteerd.

1 maatbeker = ca. 80 g

Dit voedingssupplement mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporen elementen ten opzichte van volledig dierenvoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max. 6 % van de dagelijks portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies.

Das schmackhafte getreidefreie Mineralmüsli

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

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

Zusammensetzung:

Obstfasern (Apfel, Traube), Grashäcksel warmluftgetrocknet, Calcium-carbonat (maritim und mineralisch), Rübenkraut, Apfelsirup, Öl mischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 4 %, Kräuter (Koriander, Pfefferminze, Fenchel, Mariendistelsamen, Majoran, Kurkuma, Kornblumenblüten) 3 %, Ölsaatenmixung fein gerieckt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 2,2 %, Salz, Rübenfasern, Sojaflöcken hydrothermisch aufgeschlossen (GMO-frei), Erbsenflöcken, Seealgenmehl, Magnesiumacetat, Bierhefe, Karotten, Knoblauch

Fütterungsempfehlung:

Als Ergänzungsfütterung zur üblichen Grundfutterversorgung 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 Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spuren elementen nur an Pferde bis zu 6 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

The tasty grain-free mineral müsli

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.

Oligo-éléments / Sporen elementen / Spuren elemente / Trace elements:

Fer / Ijzer / Eisen / Iron: sous forme de sulfate de fer(II)monohydraté 3b103 / als ijzer(II)sulfaatmonohydrat 3b103 / als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 / as Iron(II)-sulphate-monohydrate 3b103 + (et / en / und / and)

Zinc / Zink: sous forme de chélate de fer(II) glycine hydrate 3b108 / als ijzer(II) glycinechelaat-hydrat 3b108 / als Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108 / as iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108

Manganés / Mangaan / Mangan / Manganese: sous forme de sulfate de zinc, monohydraté 3b605 / als zinksulfat, monohydrat 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-hydrat 3b607 / als Glycin-Zinkchelat-Hydrat 3b607 as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607

Cuivre / Koper / Cupfer / Copper: sous forme de sulfat de cuivre(II) pentahydrat 3b405 / als koper(II)sulfat-pentahydrat 3b405 / as copper(II)-sulfate-pentahydrate 3b405 + (et / en / und / and)

sous forme de chélate de cuivre(II)-glycine hydraté 3b413 / als koper(II)-glycinechelaat-hydrat 3b413 / als Cupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413

Cobalt / Kobalt: sous forme de granulés de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoate kobalt(II)-carbonaatkorrels 3b304 / als gecoate Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304

Sélénium / Selenium / Selen / Selenium: sous forme de sulfat de sélénium(IV) hydraté 3b506 / als glycine-mangaancheelaat-hydrat 3b506 / als Glycin-Mangancheelaat-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506

Cuivre / Koper / Cupfer / Copper: sous forme de sulfat de cuivre(II) pentahydrat 3b405 / als koper(II)sulfat-pentahydrat 3b405 / as copper(II)-sulfate-pentahydrate 3b405 + (et / en / und / and)

sous forme de chélate de cuivre(II)-glycine hydraté 3b413 / als koper(II)-glycinechelaat-hydrat 3b413 / als Cupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413

Cobalt / Kobalt: sous forme de granulés de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoate kobalt(II)-carboonaatkorrels 3b304 / als gecoate Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304

Sélénium / Selenium / Selen / Selenium: sous forme organique de Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (levure de sélenium inactive) 3b8.10 / in organische vorm uit Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (geinaktiveerde seleiniumgist) 3b8.10 / in organic form derived from Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060 (inactivated selenium yeast) 3b8.10

Iode / Jodium / Jod / Iodine: sous forme de Calcium iodate, anhydride 3b202 / als Calciumjodaat, watervrij 3b202 / als Calciumjodat, wasserfrei 3b202 / as Calcium iodate, anhydrous 3b202

Importateur / Importeur / Importeur/ Importer:

Vaesen Dierenvoedercentrale BVBA

Quality Seeds & Feeds

Emiel Vlieberghlaan 19 (Nolimpark 1711) I 3900 Overpelt, Belgium

Tel. +32 11 641432 | info@vaesen.eu | www.vaesen.eu

Poids net / Nettomassa / Nettomasse / net weight:

7,5 kg

