

medvetico BRANDON XL low carb

clinical horse feeding

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

Composition: Luzerne hachée, son d'avoine décortiquée, son de blé fibre de betteraves sucrières, mélange de tourteaux (graines de lin, graines de tournesol), isomaltulose, germes de maïs, son de riz, mélange d'huiles pressées à froid (huile de lin, huile de tournesol), carbonate de calcium (maritime et minéral), sel, vinaigre

Samenstelling: luzernehaksel, haverschilzemenen, tarwezemelen, suikerbietenpulp, oliekoeken mengeling (lijnzaad, zonnebloemzaden), isomaltulose, maïskiem, rijstzemenen, mengsel van koudgeperste olie (lijnzaad-, zonnebloemolie), calciumcarbonaat (maritiem en mineraal), zout, azijn

Zusammensetzung: Luzernehäcksel, Haferschälkeile, Weizenkleie, Rübenfasern, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne), Isomaltulose, Maiskeime, Reiskeile, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Salz, Essig

Composition: Alfalfa chaff, oat bran, wheat bran, sugar beet fibres, mixed press cake (linseed, sunflower seeds), isomaltulose, maize germs, rice bran, oil mixture cold pressed (linseed-, sunflower oil), calcium carbonate (maritim and mineral), salt, vinegar

Éléments constitutifs / Analytische bestanddelen / Inhaltsstoffe / Ingredients:

Protéines brutes / Ruw eiwit / Rohprotein / Crude protein	12,00 %	Calcium	1,50 %
Matières grasses br. / Ruw vet / Rohfett / Crude fat	5,30 %	Phosphore / Fosfor / Phospor / Phosphorus	0,40 %
Fibres brutes / Ruwe celstof / Rohfaser / Crude fibre	18,00 %	Magnésium / Magnesium	0,17 %
Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash	10,40 %	Sodium / Natrium	0,37 %

Énergie digestible / Verterbare energie /
verdauliche Energie / digestible energy.....12,6 MJ DE/kg

Amidon / Zetmeel / Stärke / Starch & Sucres / Suiker Zucker / Sugar.....< 10 %

Additifs par kg: Additifs nutritifs / Toevoegingsmiddelen per kilo: Nutritionele toevoegingsmiddelen /

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

Vitamine / Vitamin A 3a672a	10.000 UI/IE	Vitamine / Vitamin D3 3a671	1.170 UI/IE
Vitamine / Vitamin E 3a700	150 mg	Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothenaat /	
Vitamine / Vitamin B1 3a821	14 mg	Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate 3a841	28 mg
Vitamine / Vitamin B2 3a825i	14 mg	Chloride de choline / Chlorinechloride /	
Vitamine / Vitamin B6 / chlorhydrate de pyridoxine /		Cholinchlorid / Choline chloride 3a890	244 mg
pyridoxine hydrochloride / Pyridoxinhydrochlorid 3a831	7 mg	Niacine / Nicotinezuur / Niacin 3a314	105 mg
Vitamine / Vitamin B12 / cyanocobalamine / Cyanocobalamin	56 mcg	Acide folique / Foliiumzuur / Folsäure / Folic acid 3a316	7 mg
Biotine / Biotin 3a880	280 mcg		

Fer / Ijzer / Eisen / Iron:130 mg

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

Zinc / Zink:160 mg

sous forme de chélate de fer(II) glycine hydrate 3b108 / als ijzer(II) glycinechelaathydraat 3b108 / als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108 / as iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108

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:160 mg

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:33 mg

sous forme de sulfate de cuivre(II) pentahydraté 3b405 / als koper(II)sulfaatpentahydraat 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:1,1 mg

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

Sélénium / Selenium / Selen / Selenium:0,73 mg

sous forme de sélénite de sodium 3b801 / als natriumseleniet 3b801 / als Natriumselenit 3b801 / as sodium selenite 3b801 + (et / en / und / and)

Levure au sélénium de *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inactivée 3b810 / Seleniumgist van *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, geïnactiveerd 3b810 /

Selenhefe aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inaktiviert 3b810 / selenium yeast from *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inactivated 3b810

Iode / Jodium / Jod / Iodine:0,37 mg

sous forme de Calcium iodate, anhydre 3b202 / als Calciumjodaat, watervrij 3b202 / als Calciumjodat, wasserfrei 3b202 / as Calcium iodate, anhydrous 3b202

Dosage recommandé:

0,5 - 1 kg / 100 kg par tranche de 100 kg par jour

Réparti sur un minimum de 3 rations

foin à volonté

ou comme dirigé par votre vétérinaire.

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 68 % de la ration quotidienne (foin compris). Veuillez respecter le dosage conseillé.

Aanbevolen dosering:

0,5 - 1 kg / 100 kg lichaamsgewicht / dag

Verspreid over minstens 3 porties

Hooi ad libitum

of volgens de instructies van de dierenarts.

Dit Aanvullend diervoeder mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporenelementen ten opzichte van volledig diervoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max. 68 % van de dagelijkse portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies.

Fütterungsempfehlung:

0,5 - 1 kg / 100 kg Körpergewicht / Tag

Auf wenigstens 3 Portionen verteilt

Heu ad libitum

oder nach Anweisung des Tierarztes.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 68 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Feeding recommendation:

0,5 - 1 kg per 100 kg bodyweight per day

divided into at least 3 portions

Hay ad libitum

or as directed by your veterinarian.

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 68 % of their daily rations (incl. hay). Please keep to the feeding recommendation.

À conserver dans un endroit frais et sec. / Koel en droog bewaren. / Kühl und trocken lagern. / Keep in a cool and dry area.

Poids net / Netto hoeveelheid / Nettomasse / net weight:

25 kg



Medvetico GmbH Lachen, Schweiz
www.medvetico.ch
Reg. Nr.: CH 33520



Producteur et commercialisation: / Producent en marketing: /
Hersteller und Inverkehrbringer: / Producer and marketing:
St. Hippolyt Mühle Ebert GmbH
Talstrasse 27 | D-69234 Dielheim
Tel.: +49 (0)6222 / 990-100
info@st-hippolyt.de | www.st-hippolyt.com
OX DE BW 2 000 70

Importateur / Importeur / Importeur / Importer:

Vaesens Dierenvoedercentrale BVBA

Quality Seeds & Feeds

Emiel Vlieberghlaan 19 (Nolimpark 1711)

3900 Overpelt, Belgium

Tel. +32 11 641432

info@vaesen.eu | www.vaesen.eu

Code de production / Productiecode / Prod.-Code / Product-Code :

Numéro de lot / Lotnummer / Kenn-Nr. der Partie / Batch-No.:

DLC / Ten minste houdbaar / Mind. houdbaar bis / Best before date:

