

META-Diät

Complément alimentaire diététique pour chevaux pour soutenir la fonction du foie ou en cas de déficience chronique du foie.

Aanvullend dieetvoeder voor paarden ter ondersteuning van de leverfunctie of bij chronische leverinsufficiëntie.

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde zur Unterstützung der Leberfunktion bei chronischer Leberinsuffizienz

Diet-Complementary feed for horses in support of liver function in chronic liver insufficiency

Composition: Flocons de maïs, flocons d'orge, germes de maïs, luzerne hachée, son de blé, fines herbes (menthe poivrée, artichaut, chardon-Marie, cumin, curcuma) 5,6%, carottes, levure de bière, morceaux de betteraves sucrières, germes de blé, sirop de pomme, mélange d'huile de graines (de lin, de tournesol, de cumin noir, de fenouil) 3,9%, condiment de levure de bière et de malt, extrait de pépin de raisin, fibre de pommes, farine d'algues de mer, germes d'orge, lactosérum en poudre, sel, ail, carbonate de calcium (d'origine marine et minérale), huile de lin 0,2%

Samenstelling: maisvlokken, gerstvlokket, maiskiemen, luzernehaksel, tarwezemelen, kruiden (pepermunt, artisjok, melk distel, kurkuma) 5,6 %, wortels, biergist, suikerbietenschijven, tarwezekiemen, appelsiroop, mixel van oliezaaden (lijn, zonnebloem, zwarte komijnzaden, venkel) 3,9%, mengsel van mout en gist et de malt, druivenekstrakt, appelvezels, zeealgenmeel, geerstkiemen, weipuder, zout, knoflook, calciumcarbonaat (maritieme en minerale), lijnolie 0,2%

Zusammensetzung: Maisflocken, Gerstenflocken, Maiskeime, Luzernehäcksel, Weizenkleie, Kräuter 5,6 % (Pfefferminze, Artischocke, Mariendistelsamen, Kümmel, Kurkuma), Karotten, Bierhefe, Rübenfasern, Weizenkeime, Apfelsirup, Ölsaatenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Schwarzkümmelsamen, Fenchelsamen) 3,9 %, Malz-Hefe-Würze, Traubenkernextrakt, Apfelsfasern, Seaalgenmehl, Gerstenkeime, Molkenpulver, Salz, Knoblauch, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Leinöl kaltgepresst 0,2 %

Composition: Cornflakes, barley flakes, maize germs, alfalfa fibres, wheat bran, herbs 5.6 % (peppermint, artichoke, milk thistle seeds, caraway seeds, curcuma), carrots, brewer's yeast, sugar beet fibres, wheat germs, apple syrup, oil seed mixture (linseed, sunflower seeds, black caraway seeds, fennel) 3.9 %, malt-yeast-mixture, grape seed extract, apple fibres, sea algae flour, barley germs, whey powder, salt, garlic, calcium carbonate (maritime and mineral), linseed oil 0.2%

Éléments constitutifs / Inhoud / Inhaltsstoffe / Ingredients:

Protéines brutes / Ruw eiwit / Rohprotein / Crude protein	10,50 %	Calcium	1,00 %
Matières grasses br. / Ruw vet. / Rohfett / Crude fat	6,50 %	Phosphore / Fosfor / Phosphor / Phosphorus	0,50 %
Fibres brutes / Ruwe vezels / Rohfaser / Crude fibre	9,50 %	Magnésium / Magnesium	0,30 %
Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash	8,00 %	Sodium / Natrium	0,45 %

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

Zusatzstoffe je kg / Ernährungsfysiologische Zusatzstoffe: // Additieven per kg / Nutritional additives:			
Vitamine / Vitamin A 3a672a	16.000 UI/E	Vitamine / Vitamin D3 E671	1.800 UI/E
Vitamine / Vitamin E 3a700	500 mg	Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothenaat / Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate 3a841	20 mg
Vitamine / Vitamin B1 3a821	13 mg	Chlorure de choline / Chlorinechloride / Cholinchlorid / Choline chloride 3a890	500 mg
Vitamine / Vitamin B2 / riboflavine / Riboflavin	13 mg	Niacine / Nicotinezuur / Niacin 3a314	50 mg
Vitamine / Vitamin B6 / chlorhydrate de pyridoxine / pyridoxine hydrochloride / Pyridoxinhydrochlorid 3a831	8 mg	Acide folique / Foliuuzuur / Folsäure / Folic acid 3a316	1 mg
Vitamine / Vitamin B12 / cyanocobalamine / Cyanocobalamin	45 mcg	Bêta-carotène / Bêta caroteen / Beta-Carotin 3a160(a)	70 mg
Biotine / Biotin 3a880	350 mcg		

Oligo-éléments / Sporenelementen / Spurenelemente / Trace elements:

Fer / Ijzer / Eisen / Iron:	80 mg
sous forme de sulfate der fer(II)monohydraté 3b103 / als ijzer(II)-sulfaat-monohydraat 3b103 / als Eisen(II)-sulfaat-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) Glycinchel-Hydrat 3b108 / as iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108	
Zinc / Zink:	200 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-Zinkchel-Hydrat 3b607 / as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607	
Manganèse / Mangaan / Mangan / Manganese:	160 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-Manganchel-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506	
Cuivre / Koper / Kupfer / Copper:	20 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)-Glycinchel-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413	
Cobalt / Kobalt:	1,5 mg
sous forme de granulés de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoate kobalt(II)carbonaatkorrels 3b304 / als gecoateetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304	
Sélénium / Selenium / Selen / Selenium:	0,5 mg
sous forme de séléniolate de sodium E8 / als natriumselenaat E8 / als Natriumselenat E8 / as sodium selenate E8	
Iode / Jodium / Jod / Iodine:	1,5 mg
sous forme de Calcium iodate, anhydre 3b202 / als Calciumjodaat, watervrij 3b202 / als Calciumjodat, wasserfrei 3b202 / as Calcium iodate, anhydrous 3b202	

Dosage recommandé:

Nous recommandons environ **400-500 g par tranche de 100 kg et par jour** en tant que complément alimentaire à l'alimentation de base habituelle avec fourrage grossier et/ou herbage.

La quantité totale d'aliments doit être divisée en plusieurs rations. Si vous utilisez une dose plus faible nous vous recommandons d'utiliser également EquimebHepa et MicroVital.

En cas de besoins accrus en énergie, compléter avec des flocons de maïs ou du Glyx-Wiese Heucobs.

La durée d'alimentation recommandée est initialement de 6 mois. Avant de commencer à nourrir ou de modifier la durée, il est recommandé de demander l'avis d'un professionnel. 1 Litre = env. 750 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 62,5 % de la ration quotidienne (foin compris). Veuillez respecter le dosage conseillé.

Aanbevolen dosering:

Als supplement op de basisvoeding met ruwvoer en/of weidegras. Vanaf een hoeveelheid van **ca. 400-500 g per 100 kg lichaamsgewicht en dag** is geen extra mineraalvoer nodig. De totale hoeveelheid moet over meerdere rantsoenen worden verdeeld.

Bij een kleinere dosering of bij tekorten bevelen we een extra supplement als Equimeb Hepa en MicroVital aan. Bij een hogere energiebehoefte is een toevoeging van maïs vlokket en/of Glyx-Wiese Heucobs noodzakelijk.

De aanbevolen voedertijd is in eerste instantie maximaal 6 maanden. Het is aan te raden om een specialist te raadplegen voordat u de voederperiode ingaat of verlengt. 1 liter = ca. 750 g.

Dit voedingsmiddel mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporenelementen ten opzichte van volledig diervoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max. 62,5 % van de dagelijkse portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies.

Fütterungsempfehlung:

Als Ergänzung zur Grundfütterversorgung mit Raufutter und/oder Weidegras. Ab einer Menge von ca. **400-500 g je 100 kg Körpergewicht und Tag** ist keine zusätzliche Mineralfüttergabe notwendig. Die Gesamtmenge sollte auf mehrere Rationen verteilt angeboten werden.

Bei geringerer Dosierung empfehlen wir die Ergänzung mit Equimeb Hepa und MicroVital. Bei höherem Energiebedarf Ergänzung mit z.B. Maisflocken und/oder Glyx-Wiese Heucobs.

Die empfohlene Fütterungsdauer beträgt zunächst bis zu 6 Monate. Es wird empfohlen, vor der Verwendung oder Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Fachmanns einzuholen. 1 Liter entspricht ca. 750 g

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 62,5 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Feeding recommendation:

As an supplement to the basic feed of roughage and/or pasture grass. From a quantity of **approx 400-500 g per 100 kg body weight per day**, there is no additional mineral feed necessary.

The total amount of feed should be divided into several rations. If a lower dosage is used, we recommend supplementing with EquimebHepa and MicroVital. To meet increased energy requirements, supplement with e.g. cornflakes and/or Glyx Wiese hay cobs.

The recommended feeding duration is initially up to 6 months. Before start feeding or changing the duration it is recommended to seek the advice of a professional. 1 liter = approx 750 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 62,5 % 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 / Nettomassa / Nettomasse / net weight: 25 kg

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

α DE BW 2 000 70

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



Code de production /	Productiecode /	Prod.-Code /	Product-Code /
Numéro de lot /	Lotnummer /	Kenn-Nr. der Partie /	Batch-No /
DLC:	Vervaldatum:	Mind. houdbaar bis:	Best before date: