

MOVICUR®

Dynamisme et joie de bouger

Les tendons, les ligaments et les articulations ont besoin d'une combinaison nutritive particulière pour se réparer et se régénérer. Le corps est en mesure d'effectuer ce travail de réparation uniquement avec l'aide des éléments effectivement nécessaires. Des liaisons spéciales protéine-sucres, issues de fruits de mer, d'algues marines, d'acide silicique riche en énergie et de constituants du collagène, se forment dans le Movicur pour en faire un produit exceptionnel.

- riche en herbes actives dûment sélectionnées
- contient du millet brun raffiné grâce à la biotechnologie
- riche en acides gras polyinsaturés
- pas de dopage

Composition: germes de maïs, flocons d'orge, malt, herbes fines (folia betulae, equisetum arvense, camomille, pissenlit, verge d'or) 12%, mélanges oléagineux (graines de lin, tournesols, fenouil) 8%, millet, mélange d'huiles pressées à froid (huile de germes de lin, de tournesol) 4%, farine d'algues de mer, ail, extrait de pépins de raisin, levure de bière, carottes, sirop de pomme, poudre de moule verte néo-zélandais (GLME) Biolane® 3%, mélasse de betteraves sucrières, algue-spiruline, carbonate de calcium (marine et d'origine minérale), sel de Himalaya, sel, morceaux de betterave sucrière, pomme séchées, acétate de magnésium, son de blé, vinaigre de fruit, protéins de pois

Dosage recommandé:

env. 40g par tranche de 100 kg et par jour. Environ 20g par 100 kg suffisent pour l'alimentation préventive. Ce concentré HorseCare devrait être donné mélangé au fourrage concentré quotidien. Pour les chevaux difficiles, donner avec une petite quantité de fourrage.

1 verre de mesure = ca. 115 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 8,3% de la ration quotidienne (foin compris). Veuillez respecter le dosage conseillé. Ce complément alimentaire contient de la farine de crustacés et ne doit pas être l'alimentation des ruminants

Éléments constitutifs / Inhoud / Inhaltsstoffe / Ingredients:

Protéines brutes / Ruw eiwit / Rohprotein / Crude protein15,00 %
 Matières grasses br. / Ruw vet. / Rohfett / Crude fat10,30 %
 Fibres brutes / Ruwe vezels / Rohfaser / Crude fibre.....7,50 %
 Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash13,00 %

Calcium1,80 %
 Phosphore / Fosfor / Phosphor / Phosphorus0,60 %
 Magnésium / Magnesium0,40 %

Sodium / Natrium0,60 %
 Lysine / Lysin1,00 %
 Méthionine / Methionine / Methionin2,00 %

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

Zusatzstoffe je kg / Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: // Additives per kg / Nutritional additives:
 Vitamine / Vitamin A 3a672a76.000 UI/IE
 Vitamine / Vitamin D3 E6718.500 UI/IE
 Vitamine / Vitamin E 3a7005.500 mg
 Vitamine / Vitamin B1 3a82180 mg
 Vitamine / Vitamin B2 / riboflavine / Riboflavin120 mg
 Vitamine / Vitamin B6 / chlorhydrate de pyridoxine / pyridoxine hydrochloride / Pyridoxinhydrochlorid 3a83155 mg
 Vitamine / Vitamin B12 / cyanocobalamine / Cyanocobalamin190 mcg

Biotine / Biotin 3a8801.600 mcg
 Vitamine / Vitamin C 3a3002.400 mg
 Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothenaat / Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate 3a841100 mg
 Chloride de choline / Chlorinechloride / Cholinchlorid / Choline chloride 3a8902.000 mg
 Niacine / Nicotinezuur / Niacin 3a314200 mg
 Acide folique / Foliuzuur / Folsäure / Folic acid 3a31620 mg

À conserver dans un endroit frais et sec. Code de production / Numéro de lot / DLC: Voir étiquette sous le seuau
 Koel en droog bewaren. Productiecode / Lotnummer / Vervaldatum: zie etiket bodem

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

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

Dynamiek en bewegingsplezier

Pezen, ligamenten en gewrichten vereisen voor de opbouw en herstel speciale nutritionele combinaties. Het lichaam is alleen met behulp van deze nodige bouwstenen in staat om te herstellen. Speciale eiwit-suiker verbindingen uit zeevruchten, zeealgen, hoog beschikbare kiezelzuren en collageenbouwstenen verbinden zich in MoviCur tot een buitengewoon product.

- rijk aan specifieke kruiden
- biotechnologische verfijnde bruine millet als organische siliciumverbinding
- rijk aan meervoudige onverzadigde vetzuren
- zonder doping

Samenstelling:

Maiskiemen, gerstvlokken, mout, kruiden (berkblad, equisetum arvense, kamille, paardebloem, solidago) 12%, mengsel van oliezanen (lijnzaad, zonnebloem, venkel) 8%, giest, mengsel van koudgeperste olie (lijnzaad-, zonnebloemen) 4%, zeealgenmeel, knoflook, druivenpittenextract, biergist, wortelen, appelsiroop, Nieuw-Zeelands groenlipmosselmeel (GLME) Biolane® 3%, suikerbietenmelasse, spirulinaalgen, calciumcarbonaat (maritieme en minerale), Himalaya zout, zout, suikerbietenpulp, appelpulp, magnesiumacetaat, tarwezemelen, vruchtenazijn, erwtenewit

Aanbevolen dosering:

Ca. 40 gr. per 100 kg. lichaamsgewicht, per dag. Als preventief voeder zijn 20 gr. per 100 kg. lichaamsgewicht voldoende. Dit krachtvoer ook gemengd onder het dagelijkse krachtvoer aanbieden. Bij lastige paarden kleinere hoeveelheden toedienen. 1 maatbeker = ca. 115 g

Dit voedingsupplement mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporenelementen ten opzichte van volledig diervoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max.8,3% van de dagelijkse portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies. Dit aanvullend voeder bevat mosselmeel en mag niet gevoederd worden aan herkauwers.

Dynamik und Bewegungsfreude

Sehnen, Bänder und Gelenke benötigen für den Aufbau und die Regeneration spezielle Nährstoffkombinationen. Der Körper ist nur mit Hilfe der tatsächlich benötigten Bausteine in der Lage, diese Reparaturarbeit zu leisten. Spezielle Eiweiß-Zucker-Verbindungen aus Meeressrüchten, Meeressalgen, hochverfügbare Kieselsäure und Kollagenbausteine verbinden sich in Movicur zu einem außergewöhnlichen Produkt.

- reich an spezifischen Wirkkräutern
- biotechnisch veredelte Brauhirse als organische Siliziumverbinding
- reich an mehrfach ungesättigten Fettsäuren
- kein Doping

Zusammensetzung:

Maiskeime, Gerstenflocken, Malz, Kräuter (Birkenblätter, Ackerschachtelhalm, Kamille, Löwenzahn, Goldrute) 12%, Ölsaatenmischung (Leinsamen, Sonnenblumen, Fenchel) 8%, Hirse, Ölmischung (Lein-/Sonnenblumenöl) kaltgepresst 4%, Seealgenmehl, Knoblauch, Traubenkernextrakt, Bierhefe, Karotten, Apfelsirup, Neuseeländisches Grünlip-Muschelmeel (GLME) Biolane® 3%, Rübenkraut, Spirulina-Algen, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Himalaya-Kristallsalz, Salz, Rübenfasern, Apfeltrester, Magnesiumacetat, Weizenkleie, Obstessig, Erbseneiweiß

Fütterungsempfehlung:

Ca. 40 g je 100 kg Körpergewicht und Tag. Für die Präventionsfütterung genügen ca. 20 g je 100 kg Körpergewicht. Dieses Horse-Care-Konzentrat sollte unter das alltägliche Kraftfutter gemischt angeboten werden. Bei mäßigen Pferden mit kleiner Futtermenge anfüttern. 1 Messbecher = ca. 115 g

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 8,3% der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung. Dieses Ergänzungsfutter enthält Muschelmeel und darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden.

Oligo-éléments / Sporenelementen / Spurenelemente / Trace elements:

Fer / Ijzer / Eisen / Iron:800 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)
 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

Zinc / Zink:1.000 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 glycinezink-chelaat-zinkhydraathydraat 3b607 / als Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607 / as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607

Manganèse / Mangaan / Mangan / Manganese:800 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-mangaan-chelaat-chelaat hydraat 3b506 / als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506

Cuivre / Koper / Kupfer / Copper:300 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)-glycine chelaat hydraat 3b413 / als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413

Cobalt / Kobalt:5 mg
 sous forme de granulés de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als geocoate kobalt(II)-carbonaatkorrels 3b304 / als geocoates Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304

Sélénium / Selenium / Selen / Selenium:2,8 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 Kalziumjodat, 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
 CX 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

Poids net / Nettomassa /
 Nettomassa / net weight:

10 kg

