

Struktur-Energetikum®

Mit Vitamin E natürlichen Ursprungs
with Vitamin E of natural origin
avec vitamine E d'origine naturelle
met Vitamine E natuurlijke oorsprong

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

Zusammensetzung: Maiskeime, Gerstenflocken, Trockenobst (Apfel, Traube, Birne), Apfelsirup, Kräuter (Pfefferminze, Majoran, Koriander, Fenchel, Salbei, Schafgarbe, Kümmel, Anis, Oregano) 6,8 %, Maisflocken, Weizenkleie, Luzernhäcksel, Rübenfasern, Grashäcksel wärmulgetrocknet, Rübenkraut, Haferschälkleie, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumen-, Maiskeimöl) 2,8 %, Olsaatenmischung fein gerackert (Leinsamen, Sonnenblumenkerne, Fenchelsamen, Schwarzkümmelsamen) 2,6 %, Vollkornhaferflocken 2 %, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Seegalgenmehl, Gerstenkeime, Salz, Knoblauch, Bierhefe, Weizenkeime, Traubenkernextrakt, Essig, Himalayasalz

Composition: Maize germs, barley flakes, dried fruit (apple, grape, pear), apple syrup, herbs (peppermint, marjoram, coriander, fennel, sage, yarrow, caraway, anise, oregano) 6,8 %, cornflakes, wheat bran, alfalfa fibres, sugar beet fibres, warm air dried chopped grass, sugar beet molasses, oat bran, oil mixture cold pressed (linseed, sunflower, maize germ oil) 2,8 %, oil seed mixture finely cracked (linseed, sunflower, fennel, black caraway seeds) 2,6 %, whole grain oats 2 %, calcium carbonate (maritime and mineral), seaweed meal, barley germs, salt, garlic, brewer's yeast, wheat germs, grape seed extract, vinegar, Himalayan salt

Composition: Germes de maïs, flocons d'orge, fruits secs (pomme, raisin, poire), concentré de jus de pommes, herbes (menthe poivrée, marjolaine, coriandre, fenouil, sauge, achillée, cumin, anis, origan) 6,8 %, flocons de maïs, son de blé, luzerne hachée, morceaux de betteraves sucrières, foin haché, mélasse de betteraves sucrières, son d'avoine décortiquée, mélange d'huiles pressées à froid (huile de lin, de tournesol, de germes de maïs) 2,8 %, mélange de graines oléagineuses finement craqué (graines de lin, graines de tournesol, graines de fenouil, graines de cumin noir) 2,6 %, flocons d'avoine 2 %, carbonate de calcium (marine et d'origine minérale), farine d'algues de mer, germes d'orge, sel, levure de bière, germes de blé, extrait de pépins de raisin, vinaigre, sel de Himalaya

Samenstelling: maïskiem, gerstvlokk, gedroogd fruit (appel, druif, peer), appelsiroop, kruiden (pepermunt, marjolein, koriander, venkel, salie, Achillea millefolium, komijn, anjís, oregano) 6,8 %, maïsvlokk, tarwezemelen, luzernehäcksel, suikerbietenpulp, warme lucht gedroogd grashaksel, suikerbietenmelasse, haverschilzemelen, mengsel van koudgeperste olie (lijn, zonnebloemen, maïskiem) 2,8 %, mixel van olie-zaden (lijn, zonnebloem, venkel, zwarte komijnzaden) 2,6 %, haverflokken 2 %, calciumcarbonaat (maritieme en minerale), zeealgenmeel, gerstkiemen, zout, knoflook, biergist, tarwekiemen, druivenpittenextract, azijn, Himalayazout

Inhaltsstoffe / Ingredients / Éléments constitutifs / Inhoud:

Rohprotein / Crude protein / Protéines brutes / Ruw eiwit /	9,90 %	Calcium	1,30 %	Lysin / Lysine	0,40 %
Rohfett / Crude fat / Matières grasses br. / Ruw vet.	8,00 %	Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fosfor	0,50 %	Methionin / Methionine / Méthionine	0,20 %
Rohfaser / Crude fibre / Fibres brutes / Ruwe vezels	11,00 %	Magnesium / Magnésium	0,50 %	Stärke / Starch / Amidon / Zetmeel	14,00 %
Rohasche / Crude ash / Cendres brutes / Ruwe as	10,00 %	Natrium / Sodium	0,40 %	Zucker / Sugar / Sucres / Suiker	6,50 %

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

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

Vitamin / Vitamine A 3a672a	23 000 UI/E	Vitamin / Vitamine D3 E671	2 500 UI/E
Vitamin / Vitamine E 3a700.....	400 mg	Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothénate / Calcium-D-pantothénaat 3a841	30 mg
Vitamin / Vitamine B1 3a821.....	15 mg	Cholinchlorid / Choline chloride / Chlorure de choline / Chlorinechloride 3a890	500 mg
Vitamin / Vitamine B2 / Riboflavin / riboflavine.....	15 mg	Niacin / Niacine / Nicotinezuur 3a314	60 mg
Vitamin / Vitamine B6 / Pyridoxinhydrochlorid / pyridoxine hydrochloride / chlorhydrate de pyridoxine 3a831	8 mg	Folsäure / Folic acid / Acide folique / Foliumzuur 3a316	7 mg
Vitamin / Vitamine B12 / Cyanocobalamin / cyanocobalamine.....	55 mcg		
Biotin / Biotine 3a880.....	350 mcg		

Eisen / Iron / Fer / Ijzer 170 mg

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

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

Zink / Zinc 270 mg

als Zinksulfat, Monohydrat 3b605 / as zincsulphate, monohydrate 3b605 / sous forme de sulfate de zinc, monohydraté 3b605 / als zinksulfaat, monohydraat 3b605 + (und /and / et / en)

als Glycin-Zinkchelate-Hydrat 3b607 / as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607 / sous forme de chélate de glycine-zinc hydraté 3b607 / als glycine-zinkchelaat-hydraat 3b607

Mangan / Manganese / Manganèse / Mangaan 240 mg

als Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 / as manganese(II)-sulphate, monohydrate 3b503 / sous forme de sulfate de manganèse(II) monohydraté 3b503 / als mangaan(II)sulfaat, monohydraat 3b503 + (und /and / et / en)

als Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506 / sous forme de chélate de glycine-manganèse hydraté 3b506 / als glycine-mangaanchelaat-hydraat 3b506

Kupfer / Copper / Cuivre / Koper 55 mg

als Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405 / as copper(II)-sulphate-pentahydrate 3b405 / sous forme de sulfate de cuivre(II) pentahydraté 3b405 / als koper(II)sulfaatpentahydraat 3b405 + (und /and / et / en)

als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413 / sous forme de chélate de cuivre(II)-glycine hydraté 3b413 / als koper(II)-glycinechelaat-hydraat 3b413

Kobalt / Cobalt 2,2 mg

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

Selen / Selenium / Sélénium / Selenium 0,7 mg

als Natriumselenat E8 / as sodium selenate E8 / sous forme de séléniat de sodium E8 / als natriumselenaat E8 + (und /and / et / en)

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 / 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

Jod / Iodine / Iode / Jodium 2,2 mg

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

Fütterungsempfehlung: (1 L = ca. 650 g)

Als Ergänzung zur Grundfütterung mit Raufutter und/oder Weidegras. Ab einer Menge von ca.

150-300 g je 100 kg Körpergewicht und Tag ist keine zusätzliche Mineralfütterung notwendig.

Kleinpferde, Ponies und Pferde mit einem geringen Energiebedarf: hier kann Struktur-E als alleiniges Kraftfutter eingesetzt werden.

Großpferde: 1kg, stark beanspruchte Sportpferde: max. 1,5 kg täglich in Kombination mit anderen St. Hippolyt Kraftfuttern und/oder Getreide.

Die Gesamtmenge sollte auf mehrere Rationen verteilt angeboten werden. Bei geringerer Dosierung oder Versorgungsdefiziten empfehlen wir die Zugabe von SemperMin oder MicroVital.

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 44,4 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Feeding recommendation: (1 litre = approx 650 g)

To supplement an adapted basic diet consisting of roughage and/or grass. No additional mineral feed is required when feeding at least **150-300 g per 100 kg body weight per day.**

Cobs, ponies and horses with low energy required: Struktur Energetikum can be used as sole concentrated feed.

Warmblood horses: 1kg, high-performing sport horses: max. 1,5kg per day in combination with other St. Hippolyt concentrates and/or grains.

The total amount of feed should be divided into several rations. If a lower dosage is used or in case of deficient supply, we recommend to additionally feed SemperMin or MicroVital.

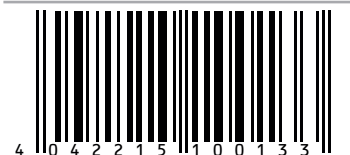
Due to a higher vitamin and trace element content compared to complete feed, this complementary feed may only be fed to horses as up to 44,4 % of their daily rations (incl. hay). Please keep to the feeding recommendation.

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

Nettomasse / net weight / Poids net / Nettomassa: 20 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

Krämer Pferdesport
Vierte Industriestraße 1+2
D-68764 Hockenheim-Talhaus



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

