

# medvetico BRANDON XP performance

clinical horse feeding

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

**Composition:** Flocons de millet, luzerne hachée, morceaux de betteraves, germes de maïs, flocons d'orge, isomaltulose, flocons de maïs, mélange de huile (lin et tournesol) pressée à froid, mélange des graines de huile (graines de lin, graines de tournesol, graines de cumin noir), levure de bière, germes de riz, pommes séchées, son de blé, carbonate de calcium, sel, farine d'algues de mer, vinaigre balsamique des pommes

**Samenstelling:** Gierstvlokken, luzernevezels, suikerbietenpulp, maïskiem, gerstvlokken, isomaltulose, maïsvlokken, mengsel van lijnzaad en zonnebloemolie koudgeperst, mengsel van oliezaad (lijnzaad, zonnebloem, zwarte komijn), biergist, rijstkiemen, appelpulp, tarwezemelen, calciumcarbonaat, zout, zeealgenmeel, appelbalsamico azijn

**Zusammensetzung:** H irseflocken, Luzernefaser, Rübenfasern, Maiskeime, Gerstenflocken, Isomaltulose, Maisflocken, Lein-Sonnenblumenölmischung kalt gepresst, Ölsaatenmischung (Leinsamen, Sonnenblumen, Schwarzkümmel), Bierhefe, Reiskeime, Apfeltrester, Weizenkleie, Calciumcarbonat, Salz, Seealgenmehl, Apfelbalsamessig

**Composition:** Millet flakes, alfalfa fibres, beet fibres, maize germs, barley flakes, isomaltulose, corn flakes, oil mixture cold pressed (linseed-, sunflower oil), oil seed mixture (linseed, sunflower seeds, black cumin seeds), brewer's yeast, rice germs, dried apples, wheat bran, calcium carbonate, salt, seaweed meal, apple-balsamic vinegar

**Éléments constitutifs / Analytische bestanddelen / Inhaltsstoffe / Ingredients:**

Protéines brutes / Ruw eiwit / Rohprotein / Crude protein .....12,00 %  
Matières grasses br. / Ruw vet / Rohfett / Crude fat .....9,00 %  
Fibres brutes / Ruwe celstof / Rohfaser / Crude fibre .....12,00 %  
Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash .....6,00 %

Calcium .....1,20 %  
Phosphore / Fosfor / Phospor / Phosphorus .....0,45 %  
Magnésium / Magnesium .....0,20 %  
Sodium / Natrium .....0,30 %

Énergie digestible / Verteerbare energie /  
verdauliche Energie / digestible energy.....13,5 MJ DE/kg

**Amidon / Zetmeel / Stärke / Starch & Sucres / Suiker Zucker / Sugar.....15 %**

**Additifs par kg: Additifs nutritifs / Toevoegingsmiddelen per kilo: Nutritionele toevoegingsmiddelen /  
Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe / Additives per kg: Nutritional additives**

Vitamine / Vitamin A 3a672a .....12.000 UI/E  
Vitamine / Vitamin E 3a700 .....200 mg  
Vitamine / Vitamin B1 3a821 .....10 mg  
Vitamine / Vitamin B2 3a825i .....12 mg  
Vitamine / Vitamin B6 / chlorhydrate de pyridoxine /  
pyridoxine hydrochloride / Pyridoxinhydrochlorid 3a831 .....7 mg  
Vitamine / Vitamin B12 / cyanocobalamine / Cyanocobalamin .....30 mcg  
Biotine / Biotin 3a880 .....300 mcg

Vitamine / Vitamin D3 3a671 .....1.300 UI/E  
Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothenaat /  
Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate 3a841 .....20 mg  
Chloride de choline / Chlorinechloride /  
Cholinchlorid / Choline chloride 3a890 .....600 mg  
Niacine / Nicotinezuur / Niacin 3a314 .....50 mg  
Acide folique / Foliuzuur / Folsäure / Folic acid 3a316 .....4,5 mg

**Fer / Ijzer / Eisen / Iron:** .....150 mg  
sous forme de chélate de fer(II) glycine hydrate 3b108 / als ijzer(II)glycinechelaat-hydraat 3b108 / als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108 / as iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108

**Zinc / Zink:** .....130 mg  
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:** .....130 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:** .....35 mg  
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:** .....2 mg  
sous forme de granulés de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoate kobalt(II)carbonaat/korrels 3b304 / als gecoateetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304 / as coated cobalt(II)carbonate-granulate 3b304

**Sélium / Selenium / Selen / Selenium:** .....0,45 mg  
sous forme Levure au sélium de *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inactivée 3b810 / als Seleniumgist van *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, geïnactiveerd 3b810 / als Selenhefe aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inaktiviert 3b810 / asselenium yeast from *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3060, inactivated 3b810

**Iode / Jodium / Jod / Iodine:** .....1 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 50 % 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. 50 % 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 50 % 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 50 % 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:**

**20 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@vaesens.eu | www.vaesens.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:

