

UNGULAT®

Nutrition holistique des sabots

Le portant toute sa vie durant, les sabots sont essentiels au cheval. Fissures, entailles, manque de dureté et défaut de croissance indiquent une carence en nutriments spécifiques qui doit être compensée par une alimentation adaptée. À la lumière des dernières connaissances en science alimentaire, Ungulat propose un concept d'alimentation durable. Sa bonne composition nutritionnelle favorise des sabots robustes et résistants, et ce, même dans les cas graves.

- riche en acides aminés qui participent à la formation de la kératine & en levure de bière spéciale
- herbes dûment sélectionnées
- oligo-éléments hautement biodisponibles

Composition: Levure de bière, luzerne hachée, mélange d'huile de graines finement fissuré (de lin, de tournesols) 14 %, herbes (prêles des champs, germes de fenugrec, ortie, camomille, curcuma, romarin) 11 %, mélange de huile pressée à froid (de lin, de tournesol) 6 %, millet, germes de maïs, condiment de levure de bière et de malt, farine d'algues de mer, extrait des pépins de raisin, sel de l'Himalaya, ail, flocons d'orge, algue spiruline, protéine de pois, acétate de magnésium, son de blé, carottes, vinaigre, sirop de pomme, sel

Dosage recommandé:

Env. 40 g par tranche de 100 kg par jour en complément du fourrage quotidien et mélangé à celui-ci pour l'accumulation. Indication: Avec cette quantité il n'est pas nécessaire d'ajouter des compléments minéraux. Env. 20 g par 100 kg suffisent pour l'alimentation subsidiaire. Pour les chevaux difficiles, donner avec une petite quantité de fourrage. 1 verre de mesure ≈ ca.110 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 4,6% de la ration quotidienne (foin compris). Veuillez respecter le dosage conseillé.

Éléments constitutifs / Inhoud / Inhaltsstoffe / Ingredients:

Protéines brutes / Ruw eiwit / Rohprotein / Crude protein19,00 %
 Matières grasses br. / Ruw vet. / Rohfett / Crude fat12,00 %
 Fibres brutes / Ruwe vezels / Rohfaser / Crude fibre9,40 %
 Cendres brutes / Ruwe as / Rohasche / Crude ash16,00 %

Calcium1,80 %
 Potassium / Kalium0,90 %
 Phosphore / Fosfor / Phosphor / Phosphorus0,50 %
 Magnésium / Magnesium0,45 %

Sodium / Natrium0,30 %
 Lysine / Lysin1,00 %
 Méthionine / Methionine / Methionin2,00 %
 Cystéine / Cysteine / Cystein / Cysteine0,25 %

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

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

Vitamine / Vitamin A 3a672a30.000 UI/IE
 Vitamine / Vitamin D3 E6713.300 UI/IE
 Vitamine / Vitamin E 3a700900 mg
 Vitamine / Vitamin B1 3a821100 mg
 Vitamine / Vitamin B2 / riboflavine / Riboflavin140 mg
 Vitamine / Vitamin B6 / chlorhydrate de pyridoxine / pyridoxine hydrochloride / Pyridoxinhydrochlorid 3a83170 mg
 Vitamine / Vitamin B12 / cyanocobalamine / Cyanocobalamin200 mg

Biotine / Biotin 3a88080.000 mg
 Vitamine / Vitamin C 3a30010.000 mg
 Calcium-D-pantothenate / Calcium-D-pantothenaat / Calcium-D-Pantothenat / Calcium-D-pantothenate 3a841112 mg
 Chloride de choline / Chlorinechloride / Cholinchlorid / Choline chloride 3a8901.600 mg
 Niacine / Nicotinezuur / Niacin 3a314220 mg
 Acide folique / Foliuuzuur / Folsäure / Folic acid 3a31630 mg

À conserver dans un endroit frais et sec. Code de production / Numéro de lot / DLC: Voir étiquette sous le seau

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

Holistische hoefverzorging

Hoeven vormen de basis van ieder paard, een levenlang worden ze hierdoor gedragen. Brokkel hoeven, scheuren, slechte structuur en verstoorde groei wijzen op een tekort aan specifieke voedingsstoffen, die moeten worden gecompenseerd met aangepast voeren. Rekening houdend met de nieuwste bevindingen in de voedingswetenschap, biedt de effectieve voedingsamenstelling van Ungulat een uitvoerbaar voedingsconcept voor het bevorderen van gezonde en sterke hoeven - zelfs in de moeilijkste gevallen.

- Rijk aan keratinevormende aminozuren & speciale biergist
- Speciale samenstelling van kruiden
- Hoog biologisch beschikbare sporenelementen

Samenstelling: Biërgist, luzernehaksel, mix van oliebaden fijn gebroken (lijnzaad, zonnebloempitten) 14%, kruiden (heeremoes, fenefriek, brandnetel, kamille, kurkuma, rozemarijn) 11%, mengsel van koudgeperste olie (lijnzaad-, zonnebloemolie) 6%, gierst, maïskiem, mengsel van mout en gist, zeealgenmeel, druivenpitextract, himalayazout, knoflook, gerstvlokker, spirulinaalgen, erwtenprotein, magnesiumacetaat, tarwezemelen, wortelen, azijn, appelsiroop, zout

Aanbevolen dosering:

Ca. 40 gr. per 100 kg. lichaamsgewicht per dag gemengd onder het dagelijkse krachtvoer ookaanbieden. Opmerking: vanaf deze hoeveelheid is er geen extra mineralisatie nodig. Als onder-steuende voeder zijn 20 gr. per 100 kg lichaamsgewicht per dag voldoende. Bij lastige paarden kleinere hoeveelheden toedienen. 1 maatbeker = ca.110 g

Dit voedings supplement mag vanwege de hogere gehalten aan vitamines en sporenelementen ten opzichte van volledig diervoeder, alleen worden gevoerd aan paarden tot max. 4,6% van de dagelijkse portie (incl. hooi). Houd u a.u.b. aan het voederadvies.

Ganzheitliche Hufversorgung

Hufe sind das Fundament des Pferdes und tragen es ein Leben lang. Risse, Rillen, mangelhafte Konsistenz sowie gestörtes Wachstum deuten auf einen Mangel an spezifischen Nährstoffen hin, den es mit einer angepassten Fütterung auszugleichen gilt. Unter Berücksichtigung neuester Erkenntnisse der Ernährungswissenschaft bietet Ungulat mit seiner effektiven Nährstoffzusammensetzung ein tragfähiges Ernährungskonzept zur Förderung robuster und belastungsfähiger Hufe – auch in schwierigen Fällen.

- Reich an keratinbildenden Aminosäuren & spezieller Bierhefe
- Besondere Kräuterzusammenstellung
- Hochbioverfügbare Spurenelemente

Zusammensetzung: Bierhefe, Luzernehäcksel, Ölsaatenmischung fein gecrackt (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 14 %, Kräuter (Acker-schachtelhalm, Bockshornkleesamen, Brennnessel, Kamille, Kurkuma, Rosmarin) 11 %, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 6 %, Hirse, Maiskeime, Malz-Hefe-Würze, Seeealgenmehl, Traubenkernextrakt, Himalayasalz, Knoblauch, Gerstenflocken, Spirulina-Algen, Erbsenprotein, Magnesium-acetat, Weizenkleie, Karotten, Essig, Apfelsirup, Salz

Fütterungsempfehlung:

Ca. 40 g je 100 kg Körpergewicht und Tag mit dem Krippenfutter vermischt anbieten. Hinweis: Ab dieser Menge ist keine zusätzliche Mineralisierung notwendig. Für die unterstützende Fütterung genügen ca. 20 g je 100 kg Körpergewicht täglich. Bei mäßigen Pferden mit kleiner Futtermenge anfütern. 1 Messbecher entspricht ca. 110 g

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 4,6% der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Holistic hoof care

Hooves are the horse's foundation, carrying it for a lifetime. Cracks, grooves, poor consistency and faulty growth indicate a lack of specific nutrients that needs to be balanced with an adapted feeding regime. Taking into account the latest findings of nutritional sciences, Ungulat offers a sustainable nutrition concept to promote robust and resilient hooves, even in difficult cases.

- Rich in keratin-forming amino acids & special brewer's yeast
- Special herbal composition
- Highly bioavailable trace elements

Composition: Brewer's yeast, alfalfa fibres, oil seed mixture finely cracked (linseed, sunflower seeds) 14 %, herbs (horsetail, fenugreek seed, nettle, chamomile, curcuma, rosemary) 11 %, oil mixture cold pressed (linseed-, sunflower oil) 6 %, millet, maize germs, malt-yeast-mixture, seaweed meal, grape seed extract, Himalayan salt, garlic, barley flakes, spirulina algae, pea protein, magnesium acetate, wheat bran, carrots, vinegar, apple syrup, salt

Feeding recommendation:

Offer approx 40 g per 100 kg body weight per day mixed with the daily concentrates. Note: From this quantity, no further mineralisation is required. Approx. 20 g per 100 kg body weight is sufficient for the supporting feeding. For picky horses start with a small amount of feed. 1 measuring cup = approx 110 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 4.6% of their daily rations (incl. hay). Please keep to the feeding recommendation.

Fer / Ijzer / Eisen / Iron:800 mg
sous forme de sulfate de fer(II)monohydraté 3b103 / als ijzer(II)-sulfaat-monohydraat 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)glycinechelaat-hydraat 3b108 / als Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108 / as iron(II) glycine-chelate-hydrate 3b108
Zinc / Zink:2.500 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-Zinkchelate-Hydrat 3b607 / as glycine-zinc-chelate-hydrate 3b607
Manganèse / Mangaan / Mangan / Manganese:1.100 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-Manganchelate-Hydrat 3b506 / as glycine-manganese-chelate-hydrate 3b506
Cuivre / Koper / Kupfer / Copper:540 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)-Glycinchelate-Hydrat 3b413 / as copper(II)-glycine-chelate-hydrate 3b413
Cobalt / Kobalt:10 mg
sous forme de granulés de carbonate de cobalt(II) enrobés 3b304 / als gecoatete kobalt(II)-carbonaatkorrels 3b304 / als gecoatetes 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:3,3 mg
sous forme de Calcium iodate, anhydre 3b202 / als Calciumjodaat, watervrij 3b202 / als Calciumjodat, 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
 ☒ 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 /
 Nettomasse / net weight:

10 kg

