



NUTRI-VITAL ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR PFERDE

Versorgt das adulte Pferd (4- bis 17-jährig) mit lebenswichtigen Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Aminosäuren.

ZUSAMMENSETZUNG

Hefe, Monocalciumphosphat, Kohlensaurer Algenkalk, Natriumchlorid, Erzeugnisse und Nebenerzeugnisse der Backwarenindustrie (Waffelmehl), Zuckerrübenmelasse, Pflanzenfett (Palm), Magnesiumoxid, Sprühkornpulver, Leinölperfleinfett, Leinöl, Zimtöl, Seelengekörner, Magnesiumfumarat, Calciumcarbonat, Rapsöl, Anis, Fenchel, Kümmel, Knoblauch, Bockshornkleesamen, Eibischwurzel

FÜTERUNGSEMPFEHLUNG

Täglich 20 g pro 100 kg Körperlänge

Zum Fellwechsel sollte die tägliche Dosis ab ca. Mitte Februar (Frühjahr) bzw. ab ca. Mitte August (Herbst) für einen Monat auf 30 g je 100 kg erhöht werden. Sie können Atcom NUTRI-VITAL unbedenklich ständig an ihr Pferd verfüttern. So beugen Sie fütterungsbedingten Mängelscheinungen auch langfristig vor.

1 Messbecher = ca. 80 g

GB NUTRI-VITAL FEED SUPPLEMENT FOR HORSES

Provides adult horses (4 to 17 years) with vital vitamins, minerals, trace elements and amino acids.

- Improves the general condition (after approx. 1–2 months)
- Increases performance, vitality & condition (after approx. 1–2 months)
- Improves growth of tail and hoofs (after approx. 3 months)
- Improves mane growth (after approx. 3 months)
- Supports coat changing (after approx. 1 month)
- With yeasts to stabilise the gut microflora – Stabilisation of gut microflora guarantees optimal utilisation of the micronutrient complex
- Rapidly visible results – Positive changes can be seen within just a few weeks
- Tailored vitamin supply – Needs-based quantities of the storage vitamins A and D3 to prevent under-/Overdosage
- High bioavailability – As most trace elements are organically bound, this guarantees high bio-availability

KOMPOSITION

Yeast, monocalcium phosphate, carbonated algal limestone, sodium chloride, products and by-products of the baking industry (wafer meal), sugar-beet molasses, vegetable fat (palm), magnesium oxide, spray-dried milk powder, fine linseed meal, linseed oil, cinnamon, seaweed meal, magnesium fumarate, calcium carbonate, rapeseed oil, aniseed, fennel, caraway, garlic, fenugreek seeds, marshmallow root

FEEDING RECOMMENDATION

20 g each day per 100 kg body weight

For changing the coat, the daily dose should be increased to 30 g per 100 kg each day from about mid-February (spring) or from about mid-August (autumn) for one month. You can continue to feed your horse Atcom NUTRI-VITAL quite safely. In this way, you can also prevent deficiency symptoms caused by feeding in the long term.

1 measuring cup = approx. 80 g

FR NUTRI-VITAL ALIMENTAIRE COMPLÉMENTAIRE POUR CHEVAUX

Apporte au cheval adulte (4 à 17 ans) les vitamines, minéraux, oligo-éléments et acides aminés dont il a besoin.

- Amélioration de l'état général (au bout d'environ 1 à 2 mois)
- Performances renouvelées, plus de vitalité et meilleure condition physique (au bout d'environ 1 à 2 mois)
- Amélioration de la poussée de la queue et de la crinière (au bout d'environ 3 mois)
- Amélioration de la poussée de la crinière (au bout d'environ 3 mois)
- Stimulation de la mue (au bout d'environ 1 mois)
- Enrichi en levures pour la stabilisation de la flore intestinale – la stabilisation de la flore intestinale garantit une utilisation optimale du complexe de micro-éléments
- Des résultats rapidement perceptibles – des améliorations sont à constater en quelques semaines seulement
- Apport en vitamines adapté – les quantités de vitamines A et D3 au stockage longue durée correspondent aux besoins de l'animal, un surdosage ou un sous-dosage est ainsi évité
- Biodisponibilité élevée – les oligo-éléments majoritairement liés sous forme organique garantissent un degré de biodisponibilité élevé.

KOMPOSITION

Levure, phosphate monocalcique, algues marines calcaires, chlorure de sodium, produits et sous-produits de l'industrie de la boulangerie (farine pour gaufres), melasse de betterave sucrière, graisse végétale (palme), oxyde de magnésium, lactosérum en poudre spray, farine fine d'expélier de huile, de lin, de huile de cannelle, farine d'algues marines, fumurate de magnésium, carbonate de calcium, huile de colza, am, fenouil, carvi, ail, graines de fenugrec, racine de guimauve

RECOMMANDATIONS ALIMENTAIRES

Chaque jour 20 g pour 100 kg de poids corporel

En préparation de la mue, il est recommandé d'augmenter la dose quotidienne à 30 g pour 100 kg de poids corporel pendant un mois à partir d'environ mi-février (printemps) et d'environ mi-août (automne). NUTRI-VITAL d'Atcom peut être donné à votre cheval tout au long de l'année sans le moindre risque. De cette manière, vous parez durablement aux carences alimentaires.

1 gobelet mesureur = env. 80 g

IT NUTRI-VITAL MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI

Nutre il cavallo adulto (dal 4 ai 17 anni) con vitamine, minerali, oligoelementi e acidi amino fondamentali.

- Miglioramento delle condizioni generali (dopo ca. 1–2 mesi)
- Potenziamento della capacità di prestazione, della vitalità e della forma fisica (dopo ca. 1–2 mesi)
- Migliore crescita di coda e zoccoli (dopo ca. 3 mesi)
- Migliore crescita della criniera (dopo ca. 3 mesi)
- Ausilio durante la muta (dopo ca. 1 mese)
- Con fermezza per la stabilizzazione della flora intestinale: la stabilizzazione della flora intestinale garantisce l'ottimale assimilazione del complesso di micronutritivi
- Risultati subito visibili: già entro le prime settimane sono visibili i primi riscontri positivi
- Supporto vitamico fatto su misura: apporto di vitamina A e D3 adeguato al

fabbisogno al fine di evitare il sovraccarico o sottodosaggio

- Alta biodisponibilità: gli oligoelementi legati prevalentemente in modo organico garantiscono l'alta biodisponibilità

KOMPOSITION

Ricotta, fosfato monocalcico, alghe marine calcaree, cloruro di sodio, prodotti e sottoprodotti dell'industria dei prodotti da forno (farina di waffle), melassa di barbabietola da zucchero, grasso vegetale (di palma), magnesia, polvere di siero di latte, farina fumurata ottenuta da scarti di olio di lino, corteccia di cannella, farina di alghe marine, magnesio fumurato, carbonato di calcio, olio di colza, anice, finocchio, cumin, aglio, semi di finocchio, radici di ibisco

SUGGERIMENTO DI SOMMINISTRAZIONE

20 g per 100 kg di peso corporeo al giorno

Durante la muta, da ca. metà febbraio (primavera) rispettivamente da ca. metà agosto (autunno) aumentare la dose per un mese a 30 g per 100 kg di peso corporeo. Atcom NUTRI-VITAL può essere somministrato in modo continuato senza alcuna controindicazione; in questo modo si preverranno sintomi di mancanza dovuti all'alimentazione.

1 recipiente graduato = ca. 80 g

NL NUTRI-VITAL AANVULLEND VOEDINGSMIDDEL VOOR PAARDEN

Verzorg het volwasken paard (4- tot 17-jarig) met levensbelangrijke vitamines, mineralen voeding, sporenelementen en aminozuren.

- Verbetering van de algemene staat (na ca. 1–2 maanden)
- Verhoging van het rendement, vitaliteit & conditie (na ca. 1–2 maanden)
- Verbetering van de staart- en hoofdhaargroei (na ca. 3 maanden)
- Verbetering van de groei van de manen (na ca. 3 maanden)
- Ondersteuning van de vachtwissel (na ca. 1 maand)
- Met gist om de darmflora te stabiliseren – De stabilisering van de darmflora zorgt ervoor dat een optimale productiviteit van het microvoedingsstoffencomplex verzekerd wordt
- Snel zichtbaar succes – Positieve veranderingen kunnen reden hebben binnen enkele weken vastgesteld worden
- Aangepaste vitaminevoorziening – Op de behoeften gerichte hoeveelheden vitamines A en D3 om te grote / te lage dosering te vermijden
- Hoge biobeschikbaarheid – Overwegend organisch gebonden sporenelementen garanderen een hoge biobeschikbaarheid

SAMENSTELLING

Gist, monocalciumfosfaat, koolzuurhoudende algenkalk, natriumchloride, producten en bijproducten van de bakwarenindustrie (wafelmeel), suikerbietenmelasse, plantaardig vet (palm), magnesiumoxide, sproeikornpoeder, rijpe meel van lijnzaadexpeller, lijnolie, kleine stukjes kaneel, zeegroenalg, magnesiumfumarat, calciumcarbonaat, rapsolie, anijs, venkel, komijn, knoflook, fenegriekzaadpoeder, los heemskruik

VOEDERAANBEVELING

Dagelijks 20 g per 100 kg lichaamsgewicht

Van de vachtwissel moet de dagelijkse dosis vanaf ongeveer midden februari (lente) resp. vanaf midden augustus (herfst) gedurende een maand tot 30 g per 100 kg verhoogd worden. U kunt Atcom NUTRI-VITAL zonder problemen constant aan uw paard toedienen. Zo voorkomt u voederspecifieke gebreken ook op lange termijn.

1 meetbeker = ca. 80 g

Analytische Bestandteile/Analytical components/Composants analytiques/Componenti analitici/Analytische bestanddelen

6,3 %	Rohprotein/Crude protein/proteïnes brutes/proteine grezze/Rohprotein/ruw eiwit
4,9%	Rohfette/-fette/-fette Crude oils and fats/matières grasses brutes/gras e/oil/greasy/ruw olie en vetten
2,2%	Rohfaser/Crude fibre/fibres brutes/fibre greuze/ruwe vezels
48,3 %	Rohasche/Crude ash/ash/cendre brutes/ceneri grezze/ruwe as
7,8%	Calcium/Calcium/calcium/calciu/magnesium
4,0%	Phosphor/Phosphorus/phosphore/fosfor/fosfor
3,0%	Natrium/Sodium/sodium/sodiu/magnesium
2,0%	Magnesium/Magnesium/magnésium/magnesio/magnesium
2,0%	Lysin/lysine/lysine/lysine
1,8%	Methionin/Methionine/méthionine/metionina/methionine
0,1%	Threonine/Theanine/théronine/threonine/threonine
0,3 %	Cystein/Cysteine/cisteína/cistéina/cysteine
0,2 %	Kalium/Potassium/potassium/potassiu/kalium

ZUSATZSTOFFE IE KG (Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe/ADDITIONS PAR KG (Nutritionally enhanced additive)/ADDITIONS PAR KG (Additifs nutritionnels)/ADDITIONI PER OGNI KG (Additivi fisiologici-alimentari)/ADDITIONEN PER KG (Voedings-psychologische additieven))

250,000 IE/U	Vitamin A (E 6/2)/Vitamin A (E 6/2)/vitamine A (E 6/2)/vitamine A (E 6/2)
15,000 IE/U	Vitamin D (E 6/1)/Vitamin D (E 6/1)/vitamine D (E 6/1)/vitamine D (E 6/1)
3,000 mg	Vitamin E als Alpha-Tocopherol-Acetat/Vitamin E als alpha tocopherol acetate/de vitamine E sous forme d'alpha-tocopherol/vitamina E sotto forma di tocoferolo acetato/vitamine E als alpha-tocopherol-acetaat
5,000 mg	Vitamin C als L(+)-Ascorbinsäure-Reinsubstanz/Vitamin C als L(+)-ascorbic acid/substance pure/substansse pure/vitamine C sous forme de substance pure d'acide L(+)-ascorbique/vitamina C sotto forma di L(+)-ascorbic acid/vitamine C als L(+)-ascorbinsäure-rein substansse
300 mg	Vitamin B1 als Thiaminmononatrium-Reinsubstanz/Vitamin B1 als thiamine mononatriure, pure/vitamine B1 sous forme de substance pure de mononatriure de thiamine/vitamina B1 sotto forma di mononitrat di thiamina- sostanza pura/vitamine B1 als thiaminmononatrium-rein substansse
150 mg	Vitamin B2 als Riboflavin-Reinsubstanz/Vitamin B2 als riboflavin, pure substance/de vitamin B2 sous forme de substance pure de riboflavin/vitamin B2 sotto forma di riboflavin-sostanza pura/vitamine B2 als riboflavin-rein substansse
150 mg	Vitamin B6 als Pyridoxol-Hydrochlorid-Reinsubstanz/Vitamin B6 als pyridoxol hydrochloride, pure substance/de vitamine B6 sous forme de substance pure de chlorhydrate di pyridoxol/vitamin B6 sotto forma di cloridato di pyridoxolo, sostanza pura/vitamine B6 als pyridoxol hydrochloride-rein substansse
1200 ug	Vitamin B12 als Vitamin-B12-Präparat/Vitamin B12 as Vitamin B12 preparation/de vitamine B12 sous forme de préparation de vitamine B12/vitamin B12 sotto forma de préparation vitamínica B12/vitamin B12 als Vitamin-B12-präparat
880 mg	Nicotinamur als Nicotinsäureamid-Reinsubstanz/nicotinic acid as nicotinamide, pure substance/d'acide nicotinique sous forme de substance pure de nicotinamide/niacina sotto forma di nicotinamide-sostanza pura/nicotinuzeariazur als nicotinuzeariazur-rein substansse
600 mg	Panthothensäure als Ca-D-Pantothensäure-Reinsubstanz/panthothenic acid as Ca-D-pantothenate, pure substance/d'acide pantothénique sous forme de substance pure de D-pantothénate de calcium/acidu pantoténico sotto forma di D-pantothenoat-sostanza pura/pantothoëenzuur als Ca-D-pantothenaat-rein substansse
100 mg	Folsäure als Folsäure-Reinsubstanz/folic acid als folic acid, pure substance/d'acide folique sous forme de substance pure d'acide folico/sostanza pura/foliumzuur als foliumzuur-rein substansse

30 000 ug	Biotin/Präparat/biotin/ biotin as biotin preparation/de biotine sous forme de préparation de biotine/biotine sotto forma di preparato di biotina/biotine-präparat
1500 mg	Cholinchlorid als Cholinchlorid-Präparat/choline chloride as choline chloride preparation/de choline chloride solus forma de preparato di cloruro de colina/choline chloride als choline chloride-präparat
2 400 mg	Betain als Betain-Reinsubstanz/betaine pure/substance pure de betaine/rein substansse
1 000 mg	Eisen als Eisen-(II)-Sulfat, Monohydrat (E 1/iron) als Eisen(II)-sulfat, monohydrat (E 1/iron) ferre sous forme de sulfato di ferro (II)-ferro, monodrato (E 1/iron) als ijzer (II)-sulfat, monohydrat (E 1)
500 mg	Mangan als Manganoat (E 5)/manganese as manganese oxide (E 5)/manganese sous forme d'oxyde de manganeus (E 5)/manganese sotto forma di ossido di manganese (E 5)/manganato di manganese (E 5)
1500 mg	Zinks als Glycin-Zinkchelat (E 6/zinc als glycine-zinc chelate (E 6)/de zinc sous forme de chelate de zinc de glycine (E 6) zinc sotto forma di glicina-chelato di zinco (E 6) zinc als glycine-zinkchelat (E 6)
2 000 mg	Zinks als Zinksulfat, Monohydrat (E 6/zinc as zinc sulphate, monohydrate (E 6)/de zinc sous forme de sulfate di zinc, monodrato (E 6) zinc als zinksulfat, monohydrat (E 6)
3 000 mg	Zinks als Glycin-Zinkchelat (E 6/zinc als glycine-zinc chelate (E 6)/de zinc sous forme de chelate di zinc de glycine (E 6) zinc sotto forma di glicina-chelato di zinco (E 6) zinc als glycine-koperchelat (E 4)
300 mg	Kupfer als Kupfer-(II)-Sulfat, Pentahydrat (E 4)/copper as copper (II)-sulfate, pentahydrate (E 4) de cuivre sous forme de sulfat de ferro (II)-pentahydrat (E 4)/copper as copper (II)-sulfate, pentahydrat (E 4)
900 mg	Kupfer als Glycin-Kupferchelat (E 4)/copper as glycine copper chelate (E 4)/de cuivre sous forme de chelate de cuivre di glycine (E 4) ramo de sulfato di glycina-chelato di ferro (E 4) copper als glycine-koperchelat (E 4)
15 mg	Jods als Calciumjodat (E 2)/iodine als calcium iodide (E 2)/de iodato de iodato di iodato di calcio (E 2)/iodum als calciumjodat (E 2)
10 mg	Cobalt als geocatates Cobalt-(II)-carbonat-Granulat (3b304)/cobalt als coated cobalt-(II)-carbonate granulate (3b304)/de cobalt sous forme de granulés enrobés de carbonate de cobalt (II) (3b304)/cobalt sotto forma di granulati di carbonato-(II)- cobalt rivestito (3b304)/cobalt als geocat cobalt-(II)-carbonat-granulat (3b304)
9 mg	Selen als Natriumselen (E 8)/selenium as sodium selenite (E 8)/selenio sous forme de selenite de sodium (E 8)/selenio sotto forma di selenito di sodio (E 8)/selen als naturselens (E 8)
3 mg	Selen als Selen in organischer Form aus Saccharomyces cerevisiae CNMI 3060 (aktiviert selenelethi) (3b8.19) (E 8)/selenio sotto forma di selenio in forma organica estratto da Saccharomyces cerevisiae CNMI 3060 (aktiviert selenelethi) (3b8.19) (E 8)/selen als selen in organische wort uit Saccharomyces cerevisiae CNMI 3060 (geinactiveerde selenengist) (3b8.19) (E 8)

Technologische Zusatzstoffe/Technological additives/Additifs technologiques/Additivi tecnologici/Technologische additiven

24 000 mg	Lecithin (E 322)/lecithin (E 322)/de lecithine (E 322)/lecithine (E 322)/lecithine (E 322)
25 000 mg	Kieselgur (Diatomeneerde, gereinigt) (E 551) /kieselguhr (diatomaceous earth, purified) (E 551) /cattail fossile (sabbi di diatomacee, purificata) (E 551) /kieselgur (diatomeneerde, gereinigt) (E 551)

Nettogewicht/ Net weight/
Poids net/ Peso netto:
5 kg
4 260259 290195

Weitere Infos zu Atcom und diesem Produkt unter www.atcomhorse.de oder über diesen QR Code

