



DE-ÖKO-006 | EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft
DE-ÖKO-006 | Agriculture UE/Agriculture non UE



Naturkraft Müsli

Muesli Naturkraft

D Ergänzungsfuttermittel für Pferde | Ballaststoffreiches, bio-zertifiziertes Müsli für alle Pferde und Ponys mit niedrigem bis mittlerem Energiebedarf. Angereichert mit wertvollen Mineralien, Spurenelementen und Vitaminen, liefert das Müsli die wichtigsten Nährstoffe für Gesundheit und Vitalität. **Fütterungshinweise:** Täglich ca. 150–250 g je 100 kg Körpergewicht. Jeweils nach Bedarf und Leistungsanforderung, zusätzlich zu einer ausreichenden Rohfaserversorgung und frischem Trinkwasser. Hinweis: Bei älteren Pferden, gierigen Pferden oder Pferden mit schlechtem Gebiss empfehlen wir das Futter vor Verzehreinzueichen. Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur nach den hier angegebenen Fütterungsempfehlungen verfüttert werden. **Zusammensetzung:** Bio-Heucobs, Bio-Haferschälkelepellets, Bio-Leinuchen, Bio-Leinöl, Calciumcarbonat, Bio-Rote-Betewürfel, Bio-Ringelblumen, Bio-Hagebutenschalen, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Bio-Apfelwürfel, Bio-Weizenkleie, Magnesiumoxid. **Anteil an Futtermittelkomponenten in Trockenmasse (TM):** Prozentanteil der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse aus ökologischer Produktion (bezogen auf die TM der landwirtschaftlichen Komponenten): 98,2 %. Prozentanteil der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse aus Umstellungserzeugnissen (bezogen auf die TM der landwirtschaftlichen Komponenten): 0 %. Prozentanteil der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse aus konventioneller Produktion (bezogen auf die TM der landwirtschaftlichen Komponenten): 1,8 %. Prozentanteil der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse mineralischen und sonstigen Ursprungs (bezogen auf die TM der landwirtschaftlichen Komponenten): 0 %. **Gesamtprozentanteil der Futtermittel landwirtschaftlichen Ursprungs:** 98,2 %. **Analytische Bestandteile:** Rohprotein 10,42 %, Rohfaser 3,17 %, Rohfaser 22,70 %, Rohasche 6,70 %, Calcium 0,92 %, Phosphor 0,41 %, Magnesium 0,20 %, Natrium 0,18 %. **Zusatzstoffe je kg – ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:** Vitamin A (3a672a) 12.000 i.E., Vitamin B1 (3a821) 1,00 mg, Vitamin B2 4,00 mg, Vitamin B6 (3a831) 3,00 mg, Vitamin B12 24,00 µg, Vitamin C (3a300) 40,00 mg, Vitamin D3 (3a671) 1.600 i.E., Vitamin E (3a700) 40,00 mg, Niacinamid (3a315) 16,00 mg, Biotin (3a880) 60,00 µg, Natriumselenit (3b801) 0,40 mg, Calcium-D-pantothenat (3a841) 6,00 mg, Zinkoxid (3b603) 80,00 mg, Cholinchlorid (3a890) 40,00 mg, Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) 1,00 mg, Mangan-(II)-oxid (3b502) 40,00 mg, Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat (3b103) 10,00 mg, Kupfer-(II)-sulfat-Pentahydrat (3b405) 14,00 mg. **Zusatzstoffe je kg – sensorische Zusatzstoffe:** **Zb Aromastoffe:** Bio-Minöl (Bio-Mentha arvensis L. CAS 68917-18-0 CoE 492 EINECS 290-058-5) 312,50 mg. **Hinweis:** Mindesthaltbarkeit gilt bei hygienischer, kühler und trockener Lagerung. Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung. Kennnummer der Partie / mindestens haltbar bis: siehe separate Kennzeichnung.

F Complément alimentaire pour chevaux | Müsli riche en fibres, certifié bio, pour tous les chevaux et poneys ayant des besoins énergétiques de faibles à modérés. Enrichi en minéraux, oligo-éléments et vitamines, le muesli fournit les nutriments essentiels à la santé et à la vitalité. **Recommandation de dosage:** Environ 150–250 g par jour, pour 100 kg de masse corporelle Selon les besoins et l'intensité du travail, en plus d'un apport suffisant de fibres brutes et d'eau fraîche. Remarque: Pour les chevaux âgés, les chevaux gourmands ou les chevaux ayant une mauvaise dentition, nous recommandons de faire tremper la nourriture avant de la donner en ration. En raison de sa teneur plus élevée en vitamines et en oligo-éléments par rapport aux aliments complets, cet aliment complémentaire ne doit être administré que conformément aux recommandations alimentaires indiquées ici. **Composition:** Granulés de foin bio, granulés de son d'avoine bio, tourteau de lin bio, huile de lin bio, carbonate de calcium, cubes de betterave rouge bio, fleurs de calendula bio, écorces de corymbodion bio, phosphate monocalcique, chlorure de sodium, morceaux pomme bio, son de blé bio, oxyde de magnésium. **Pourcentage de composants d'aliments pour animaux en matière sèche (MS):** Pourcentage de matières premières d'aliments pour animaux issues de la production biologique (par rapport à la MS des composants agricoles): 98,2 %. Pourcentage de matières premières d'aliments pour animaux provenant de produits en conversion (par rapport à la MS des composants agricoles): 0 %. Pourcentage de matières premières d'aliments pour animaux issues de la production conventionnelle (par rapport à la MS des composants agricoles): 0 %. Pourcentage de matières premières d'aliments pour animaux d'origine minérale et autre (par rapport à la MS des composants agricoles): 1,8 %. **Pourcentage total d'aliments pour animaux d'origine agricole:** 98,2 %. **Constituants analytiques:** Protéine brute 10,42 %, matières grasses brutes 3,17 %, cellulose brute 22,70 %, cendre brute 6,70 %, calcium 0,92 %, phosphore 0,41 %, magnésium 0,20 %, sodium 0,18 %. **Additifs nutritionnels par kg:** Vitamine a (3a672a) 12.000 i.E., vit. b1 (3a821) 1,00 mg, vit. b2 4,00 mg, vit. b6 (3a831) 3,00 mg, vit. b12 24,00 µg, vit. c (3a300) 40,00 mg, vit. e (3a700) 40,00 mg, niacine (3a315) 16,00 mg, biotine (3a880) 60,00 µg, sélénite de sodium (3b801) 0,40 mg, pantothénate de calcium d (3a841) 6,00 mg, oxyde de zinc (3b603) 80,00 mg, chlorure de choline (3b890) 40,00 mg, iodate de calcium, anhydre, 1,00 mg (3b202) 1,00 mg, oxyde de manganèse (III) (3b502) 40,00 mg, sulfate de fer (III), monohydraté (3b103) 10,00 mg, sulfate de cuivre (II), pentahydraté (3b405) 14,00 mg. **Additifs sensoriels par kg:** **Zb aromes:** Huile de menthe bio (Bio-Mentha arvensis L. CAS 68917-18-0 CoE 492 EINECS 290-058-5) 312,50 mg. **Remarque:** Date limite de conservation (DLK) valable dans des conditions de stockage hygiéniques, au frais et au sec. Nous dégageons toute responsabilité en cas de stockage non conforme. Numéro de lot / date limite de conservation: Voir étiquette séparée.



Krämer Pferdesport
4. Industriest. 1 + 2
68764 Hockenheim-Talhaus
Germany

Felix Bühler
Ringstrasse Nord 43
5600 Lenzberg
Schweiz

Nettomasse - Poids net
500 g



DE-BV-1-00181 | REV. 21.10.2022

