



Produktinformation

Digest Vital Müsli

Gesunder Magen = rittiges Pferd

- Diätetisches Futtermittel zur Harmonisierung von Magen und Darm
- Bei ernährungsbedingten Magenproblemen und/oder Verdauungsstörungen
- Pflege der Magenschleimhaut
- Weniger Kotwasser
- Weniger Durchfall
- Unterstützung der Darmflora durch Kräuter
- Mehr Losgelassenheit durch weniger Bauchweh
- Deutlich entspanntere Pferde
- Bessere Verdaulichkeit durch Verbesserung der Nährstoffaufnahme
- Stärkung des Immunsystems
- Getreidefrei
- Optimale Mineralstoffversorgung
- Rohfaserreiche Fütterung

Zusammensetzung:

Maisflocken, Luzerne (französisch 17 %), Luzerneheu in Blüte, Apfeltrester, Sonnenblumenkerne, Karottenchips, Lignocellulose, Leinsamen, Reiskleie, Chiccoreé 60 % Inulin, Biertreber Hefe 40:60, Zuckerrübenschnitzel gepresst, Melasse/Rüben (frei von Propionsäure), Möhrentrester, Kräutermischung (verdauungsfördernd: Brennnesselkraut, Mariendistelkraut, Melisse, Fenchel, Artischocke, Schwarzkümmel)

Fütterungsempfehlung (idealerweise auf die Kraftfuttermahlzeiten verteilt):

Je nach Bedarf 1-3 kg täglich

Analyse:

Inhaltsstoff		Gehalt	Inhaltsstoff		Gehalt
Trockensubstanz	%	89,35	Volumen	%	100
V.Energie Pferd	MJ	11,89	Linolsäure	%	1,4
Rohprotein	%	12,71	Beta-Carotin	mg	0,67
verd.Protein-Pferd	%	8,55	Vitamin B1	mg	3,23
Rohfett	%	7,55	Vitamin B2	mg	0,98
Rohfaser	%	15,63	Vitamin B6	mg	0,72
Rohasche	%	5,11	Nicotinsäure	mg	8,95
Stärke	%	26,56	Pantothensäure	mg	2,06
Zucker	%	9,2	Folsäure	mg	0,32
Calcium	%	0,69	Biotin	µg	15,74
Phosphor	%	0,43	Cholinchlorid	mg	59,80
Natrium	%	0,16	Eisensulfat, Monohydrat	mg	5,22
Magnesium	%	0,17	Manganoxid	mg	1,14
Kalium	%	1,52	Zinkoxid	mg	8,61
Chlor	%	0,20	Kupfersulfat, Pentahydrat	mg	1,62
Vitamin A	IE	18	Jod (Calciumjodat,	mg	0,01
Vitamin C	mg	0,47	Selen (Natriumselenit)	mg	0,05





Einsatzgebiete der verschiedenen Inhaltsstoffe:

Maisflocken

- Zur Aufwertung der Kraftfuttermischung bei Leistungsfütterung
- Als gehaltvoller Zusatz für dünne Pferde zur Gewichtszunahme geeignet
- Energiereich, eiweißarm
- Durch hydrothermische Bearbeitung leichter verdaulich

Luzerne

- 50% mehr verdauliche Energie als Heu von guter Qualität
- Hochverdauliche Rohfaser und natürliches Kraftfutter, setzt Energie langsam frei
- Eine der besten Quellen von hochwertigem Eiweiß, essentiellen Aminosäuren, Biotin, Vitaminen A, E, K, B6 und D, sowie Mineralstoffen (insbesondere Kalzium, Eisen und Kupfer) in natürlicher Form
- Enthaltene Fette sorgen von innen heraus für glänzendes Fell
- Niedriger Gehalt an Zucker und Stärke im Vergleich zu Heu und Silage
- Ca:P Verhältnis 5:1, damit ideale Ergänzung/Ausgleich zu einer Getreideration
- Als Beigabe zur Kraftfuttermischung wird das Futter gründlicher gekaut und dadurch bessere Eingespeichelung und leichtere Verdaulichkeit erreicht
- Kolik Risiko wird reduziert
- Bessere Verwertbarkeit des beigefügten Kraftfutters
- Schneller Substanzgewinn
- Ideal als Winterfutter
- Für schwerfuttrige Pferde
- Ideal zur Fütterung von hochtragenden bzw. laktierenden Zuchtstuten
- Perfekte Ergänzung in der Jungpferdeaufzucht
- Aufbau von geschwächten Pferden durch leichte Verdaulichkeit

Apfeltrester

- Entsteht bei der Apfelsaftherstellung
- Sehr schmackhaft und sehr vitaminreich
- Hoher Anteil an Rohfaser (16–17%)
- Sehr hoher Pektingehalt (ca. 15%) fördert Entwicklung der Magen und Darmflora
 - Unterstützt indirekt das Immunsystem
 - Unterstützt Synthese wichtiger Vitamine im Darm

Sonnenblumenkerne

- Kraftspender für Haut, Huf und Haar, sowie das Immunsystem
- Über 90% ungesättigte Fettsäuren
- Essentielle Aminosäuren
- Vitamin E, Vitamin D, Vitamin K, viele B-Vitamine, Vitamin A, Vitamin F, Carotin
- Calcium, Jod, Fluor, Eisen, Kupfer, Magnesium, Selen

Karottenchips

- Appetitanregend
- Natürliche Vitaminquelle
- Besonders reich an Carotin und Nährstoffen
- 1 kg entspricht ca. 10 kg frischen Karotten
- Positive Wirkung auf Verdauung, Haut und Haar





Leinsamen in Pellet gepresst

- Positive Wirkung auf Fell und Verdauung des Pferdes
- Pflegt mit den enthaltenen Schleimstoffen die Magenschleimhaut
- Nährstoffaufnahme kann durch die Unterstützung der Verdauung verbessert werden
- Viele wertvolle Öle, Linolsäure, Lysin, Proteine und Selen
- Sehr bekömmlicher Zusatz, der nach hoher Beanspruchung verfüttert werden kann
- Bei Neigung zu Magenirritationen

Lignocellulose

- Erhöht den Rohfasergehalt im Pferdefutter
- Gleicht den schwankenden Zelluloseanteil natürlicher Futtermittel aus
- Rohfaser wirkt sich positiv auf die Verdauung aus
- Kann das Auftreten von Kotwasser verringern

Reiskleie stabilisiert - nicht dopingrelevant

- hochverdauliche Rohfaser - beste Akzeptanz - getreidefrei
- Öl- und Getreideersatz mit wertvollem Energie-, Nährstoff- und Vitamingehalt
- schonend stabilisiert
- effizienter Energielieferant
- reich an natürlichem Vitamin E und einer Vielzahl weiterer organisch gebundener Vitamine und Antioxidantien (bspw. auch Gamma Oryzanol)

Chiccoreé 60 % Inulin

- Prebiotikum, komplex aufgebautes, pflanzliches Zuckermolekül
- Inulin dient den „günstigen“ Dickdarmbakterien, die das Futter des Pferdes verdauen, als Nahrungsquelle
- Wachstum und Aktivität der gutartigen Bakterien werden gefördert
- Beim Abbau der Prebiotika im Dickdarm wird der pH-Wert im Darm gesenkt
- Schädliche Darmbakterien finden keine optimalen Lebensbedingungen mehr vor
- Fäulnisbakterien und Gasbildner werden im Wachstum gehemmt
- Darmflora bleibt im Gleichgewicht
- Pferd ist weniger anfällig für Krankheiten

Biertreber-Hefe 40:60

- Natürliches Mineralfutter mit hoher Bioverfügbarkeit
- Positive Wirkung auf Darm, Haut, Fell, Hufe und das Allgemeinbefinden
- Hoher Gehalt an Proteinen (insbesondere hochwertigen Lysin), Enzymen, einer besonders hohen Menge an B-Vitaminen, verschiedene schwefelhaltigen Stoffen, Selen, Nukleinsäuren, essentiellen Aminosäuren und Mineralstoffen
- Absorbiert und inaktiviert Schadbakterien (die im Magen für die Entstehung von Magengeschwüren mit verantwortlich gemacht werden) und Mykotoxine
- Unterstützung der Verdauung in idealer Weise
- Regeneration des Darmes, indem ein positives bakterielles Gleichgewicht im Dickdarm hergestellt wird, wodurch der pH- Wert im Darm stabilisiert wird
- Ideal, um die negativen Nebeneffekte der Getreidefütterung für den Pferdeorganismus abzumildern und die Verwertbarkeit des Futters zu steigern
- Darmsanierung nach Antibiotika-Gaben
- Unterstützung bei einer Behandlung von Durchfall und Kotwasser
- Unterstützung der Darmflora bei der Umstellung auf die Weidesaison
- Begünstigung der Fruchtbarkeit bei Zuchtstuten





Rübenschnitzel

- Natürlicher Energielieferant
- Bei schwerfuttrigen Pferden oft mit Erfolg gefüttert
- Das enthaltene Pektin wirkt sich positiv auf die Darmflora aus
- Wertvolle Rohfaser
- Reich an Calcium
- Eiweißgehalt liegt bei ca. 7%
- "Ballaststoff"-Kohlenhydrate werden vornehmlich im Dickdarm des Pferdes durch die Mikroflora aufgeschlossen und dann dem Stoffwechsel als flüchtige Fettsäuren zur Energiegewinnung zur Verfügung gestellt
- Fördern die Verdaulichkeit der gesamten Ration. Versuche haben gezeigt, dass die Verdaulichkeit von Heu durch den Einsatz von Trockenschnitzeln verbessert werden kann
- Fungieren in den hinteren Abschnitten des Pferdedarms als Wasserspeicher

Möhrentrester

- eine gesunde Alternative zu Getreide
- hochwertiges Futtermittel in Lebensmittelqualität
- entsteht bei der Möhrensaftherstellung
- pflegt die Magenschleimhaut
- der größere Teil der Inhaltsstoffe der Möhre verbleibt im Trester und löst sich nicht im Saft. Möhrentrester erhält außer seiner Trocknung keine weiteren Behandlungen oder Zusätze
- hoher Rohfasergehalt
- pflegt die natürliche Darmflora der Pferde
- Carotingehalt wirkt positiv auf Haut, Schleimhäute und Sehkraft
- Carotin fungiert bei seiner Umwandlung zu Vitamin A als Radikalfänger und unterstützt so das Immunsystem
- günstiges Kalzium-Phosphor Verhältnis

Kräutermischung verdauungsfördernd: Brennnesselkraut, Mariendistelkraut, Melisse, Fenchel, Artischocke, Schwarzkümmel

→ Brennnesselkraut

- Regt den Verdauungstrakt und damit den Magen und Darm an
- Aktiviert Leber, Bauchspeicheldrüse und Galle

→ Mariendistelkraut

- Anregung von Leber und Galle
- Schutz der Leberzellen vor Zellgiften, hilft ihnen, sich zu regenerieren
- Bindet freie Radikale
- Unterstützt die Fettverdauung
- Stimuliert die Proteinbiosynthese
- Entzündungshemmende, antikanzerogene (Krebs) und antifibrotische (Fibrose: krankhafte Vermehrung des Bindegewebes) Effekte nachgewiesen

→ Melisse

- Nervenberuhigend
- Blähungswidrig
- Krampflösend
- Viele verschiedene ätherische Öle, außerdem Gerbstoffe, Phenolcarbonsäuren, Flavone, uvm.
- Bietet außerdem antibakterielle und insektenabweisende Eigenschaften





→ **Fenchel**

- Hoher Anteil von bis zu 70 % an trans-Anethol
- Unterstützt Beweglichkeit der glatten Muskulatur im Magen-Darmtrakt
- Fördert somit die Verdauung
- Steigerung der Magensaftproduktion → appetitanregend
- Krampflösende Wirkung
- Fenchon zu etwa 15 % enthalten, unterstützt vor allem die Wirkung vom trans-Anethol, antimikrobielle Eigenschaft kann Wachstum von Bakterien und Pilzen hemmen

→ **Artischocke**

- Verdauungsfördernde Wirkung
- Kann leicht erhöhten Blutfettwerten gegensteuern
- Unterstützung des Stoffwechsels von Leber und Galle

→ **Schwarzkümmel**

- Magenstärkend, darmreinigend
- Entfaltet antimikrobielle Wirkung auch im Darm
- Keimtötende Wirkung
- Schutz vor Befall mit Bakterien und Pilzen

