

Spezialmüslis

Einzelfuttermittel

Mineral & Co.

Kräuter & Co.

Pflegeprodukte





Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

Pferde sind ein wunderbarer Teil unseres Lebens. Freizeit-, Arbeits-, Sport-, Therapiepferde etc. Selten erleben wir Menschen so viel Vertrauen, Leistungsbereitschaft, Kontaktfreudigkeit und so viel Gefühl wie bei unserem Partner Pferd. Nehmen wir uns die Zeit für dieses Gefühl. Das Pferd bietet uns die wunderbare Möglichkeit, einen Teil unseres Lebens mit der Natur und in der Natur zu verbringen. Und doch bindet uns noch etwas ganz anderes an das Pferd: die Verantwortung für dieses Geschöpf. Ein wichtiger Teil dieser Verantwortung ist die richtige artgerechte Pferdefütterung -Pferdefütterung ist unsere Profession seit 1972. Über 40 Jahre Erfahrung, in denen wir uns intensiv der gesunden Pferdefütterung widmen – lassen Sie uns Teil dieser Verantwortung sein. Nehmen wir diese Verpflichtung gemeinsam an.

7027

Ihr Arnd von zur Gathen

Eine gute Idee setzt sich durch: Nösenberger Pferdefutter

Sehr gute Qualität aus gutem Hause – das bekommen unsere Kunden, wenn sie sich für Nösenberger Pferdefutter entscheiden. Denn unser Futter ist das Ergebnis von größtem Qualitätsbewusstsein und über 40-jähriger Erfahrung in der Futterherstellung für Pferde.

Am Anfang stand eine Idee: ein ganz besonderes Pferdefutter, das außergewöhnlich hohe Qualitätsanforderungen erfüllt. Im Jahre 1972 setzte Horst von zur Gathen, Landwirtschaftsmeister auf dem rheinischen Gut Nösenberg und passionierter Reiter, seine Vision in die Tat um. Er veredelte sein hochwertiges, selbst angebautes Getreide mit weiteren Komponenten. Das Ergebnis war ein Futter, mit dem er seine Pferde strukturgerecht und gesund füttern konnte. Es war das erste Müsli für Pferde auf dem deutschen Markt. Später entdeckte er dann den Dinkel als wertvolles Getreide für Pferde, und dieser wird seit nunmehr über 25 Jahren als Hauptkomponente in den Mischungen eingesetzt.

Heute führt sein Sohn Arnd von zur Gathen den Betrieb Nösenberger Pferdefutter weiter. Entwicklung, Anbau, Produktion und Beratung befinden sich bei uns nach wie vor in einer Hand, damit wir unsere hohen Qualitätsstandards überwachen und halten können. Auch in Zukunft werden wir dieser Maxime treu bleiben – damit Sie Ihr Pferd mit Nösenberger Pferdefutter auf höchstem Niveau füttern können.

Inhalt Einleitung 2 Firmenprofil 2 Grundwissen 4-5 Cerealien 6-7 Qualität 8 Mineralien 22 Kräuter 28-29

lsi & Co	10			lis
Leicht				Premiummüslis
Standard				ᇤ
Energie			10 11	emi
chergie			10 - 11	Pr
Weidebei	12	Quarter14	Mega-Mash-Plus17	
Haferbei		Alternativ15	Cool-Summer-Mash17	Spezialmüslis
Stuten & Fohlen		Reha/e15	Sondermischung	l mü
Senior		Mein Kräuter-Müsli16	Soliderinischung10	ezia
Araber		Getreidefrei	1/- 18	Sp
Alabel	14	Getreideriei16	12 10	
				kte
Struktur Pur	18			npc
Luzerne-Mix	19			epro
Luzerne-Stängel pur	19			.uzerneprodukte
0 1				Luz
Dinkel im Spelz	20	Reiskleie21		itte
Hafer 58 Plus		Reiskeimöl21		erm
Maisflocken		ICISICITIOI21		ntt.
Gerstenflocken			20 21	Einzelfuttermittel
Gerstermockeri	20		20 - 21	ᇤ
Organic Allround		Vitamin E24	Magnesium organisch25	Ö
Organic Weide	23	Prebiotik C.R24	MSM TK plus26	∞
Mineralfutter	23	Biotin Zn plus25	MSM-PUR26	Mineral &
Elektrolyte organisch	24	Amino plus25	74 - 76	Ä
			23 - 20	
10-Tage-Kur Nr. 1 Atemwege	30	Echinacea purpurea33	Leinöl27	
10-Tage-Kur Nr. 2 Stoffwechsel		Ginkgo biloba33	Leinkonzentrat pur oder mit Echinacea 27	rodi
10-Tage-Kur Nr. 3 Verdauung		Hagebutte34	Zenmonzentiat par oder rint Zenmacea	
Kräuter-Kur Nr. 4 Wasser-Wechsel		Indische Flohsamenschalen34		
Kräuter-Kur Nr. 5 Gelassenheit		Ingwer34		
Ägyptisches Schwarzkümmelöl		Knoblauch		
SenatorPlus		Mariendistel & Artischocke		
				e e
Bierhefe		Mönchspfeffer		<u>«</u>
Bronchial-Sirup				ter
Brennnesselblätter		Weißdornblätter mit Blüten36	70 76	Kräuter &
Bockshornklee	33		30 - 30	
				o U
1-2-3 Insektenfrei		Hufpflege-Öl37		Pflegeprodukte
Natürliches Fliegen- & Bremsenspray		Sauber-Zauber Lederpflege 37		rod
Hautpflege-Balsam	37	Fell-Glanz-Spray37	77	dəß
Relax & Cool	37	Seiden-Shampoo37	5/	Pfle
Hagebutte ganz	7.0	Äpfelchen39		
		·		<u></u>
Honig-Banane		Honig-Dinkies		eckerlis
Möhren Chips		Goldstücke39		Lec
Rote Beete Würfel	38			



Grundwissen Fütterung

Brauchen Pferde Getreide/Kraftfutter/Müslis?

Erstaunlich, in der Natur kommen Pferde ganz ohne Getreide aus - heute sind Müslis im Trog. Um das nachzuvollziehen, machen wir eine Zeitreise - 7.000 Jahre in die Vergangenheit. Pferde leben gänzlich ohne den menschlichen Einfluss. Sie ernähren sich von Gräsern, Blättern, Rinde, nur gelegentlich von Früchten oder Samenkörnern. Getreide, wie wir sie heute kennen, gibt es definitiv nicht. Wichtig: In dieser Situation betreibt die Natur eine extrem harte Selektion – nur die beste Genetik kann sich vermehren. Wer zu viel Futter benötigt, stirbt aus. Der Mensch kommt auf die Idee, das Pferd zu domestizieren – er holt es sich ans Haus. Wie bei anderen Nutztieren beginnt er, das Pferd für seine Zwecke genetisch zu verändern – er züchtet. Zuchtziele waren Körpergröße, Muskulatur, Leistung, Ausdauer, Schnelligkeit, Konzentrationsfähigkeit bis hin zu Farbe und Charakter. Die gute Futterverwertung war kein Zuchtziel mehr – das wichtigste Zuchtziel der Natur wurde "übergangen"! Um dieser veränderten, deutlich anspruchsvolleren Genetik gerecht zu werden, hat man die Ernährung mit Getreide angereichert. Das heutige Pferd ist nicht mehr der Organismus, den sich Mutter Natur gedacht hat. Für diesen "Riesen-Körper" reicht das Raufutter als Alleinfutter nicht! Auch in der reinen Erhaltung benötigen die meisten Pferde eine Grundration an Getreide und weiteren Nährstoffen (Vitamine, Mineralien etc.). Sonst sind sie auf Dauer unterversorgt.

"Der hochtragende Wallach"

Viele unterversorgte Pferde erkennt man am aufgedunsenen Bauch. Heu, Gras und Stroh sättigen nicht richtig – Raufutter besteht zum Großteil aus Rohfaser – Rohfaser wird im Dickdarm mit Hilfe von Darmbakterien in einem sehr langen, fast zweitägigen Prozess in kurzkettige Fettsäuren verwandelt, die dann erst in die Blutbahn gehen – das sättigt nicht. Wenn die Pferde nicht satt sind, fressen sie weiter große Mengen Raufutter. Dadurch werden große Mengen Wasser vom Raufutter im Darm "festgehalten" – es entwickelt sich ein regelrechter Wasserbauch oder besser gesagt: ein Hungerbauch.

Nur Raufutter ist keine Lösung!

Gutes Raufutter ist und bleibt das wichtigste Pferdefutter, aber eben nicht allein. Auch das Gras ist nicht mehr wie vor 7.000 Jahren! Hier hat ebenfalls eine Zucht stattgefunden, jedoch nicht Richtung Pferd, sondern für Wiederkäuer. Die heutigen "Hochleistungs-Kuh-Weiden" sind recht einseitig und für Pferde gelegentlich sogar gefährlich – Stichwort: Fruktane. Raufutter pur macht nicht satt. Wenn das Kraftfutter fehlt oder zu gering gegeben wird, unterzuckern die Pferde regelrecht, werden unleidlich und gierig.

- **1. Beispiel:** Abendration Heu nach 2 Stunden ist alles gierig aufgefressen, so dass stundenlang kein Raufutter mehr zur Verfügung steht. Das verursacht oft Verdauungsprobleme, Koliken, Durchfall, Kotwasser etc.
- 2. Beispiel: Anweidephase bei vielen Pferdehaltern wird das Kraftfutter in dieser Zeit reduziert oder ganz gestrichen. Die Pferde kommen heißhungrig auf die "gefährliche" Weide, das Hufreherisiko steigt. Gerade im Frühjahr sollte die Kraftfutterration beim Anweiden angehoben werden (plus 20 30 %)!

Raufutter kann sehr wohl fett machen, aber eben nicht wirklich satt. Eine artgerechte Fütterung mit einem guten Müsli sättigt. Getreide besteht zum Großteil aus Stärke, Stärke wird innerhalb kurzer Zeit schon im Dünndarm mit Hilfe von Enzymen in Zucker umgewandelt. Das sorgt für den Anstieg des Blutzuckerspiegels (wie beim Menschen). Dadurch gesättigt ist das Pferd leistungsbereit, lernfähig und ein ausgeglichener Sport- & Freizeit-Partner. Unsere vielfältigen, gut sättigenden Dinkel-Müslis sind hier eine optimale Ergänzung. Raufutter und das passende Müsli – die richtige Kombination führt zum Erfolg.

Wie viel und welches Futter benötigt Ihr Pferd? Nutzen Sie unsere Erfahrung – lassen Sie sich von uns beraten!



is Pflege

Wasser – achten Sie auf beste Qualität! Jedes Pferd braucht eine sehr gute Versorgung mit frischem

> Trinkwasser. Generell ist auch für Pferde das städtische Leitungswasser zu bevorzugen. Brunnen-, Bach- und gesammeltes Regenwasser sind häufig eine Risikoversorgung. Fragen Sie sich einfach,

ob Ihnen dieses Wasser selbst schmecken würde. Wenn nicht, sollten Sie etwas verändern. Reinigen Sie die Tränke Ihres Pferdes täglich. Ein Schwamm, etwas Muskelkraft – und die Tränke ist sauber und riecht wieder frisch. Viele Pferde trinken zu wenig, da die Tränke unangenehm riecht. Deshalb sollten auch nur lebensmittelechte Eimer eingesetzt werden. Die häufig genutzten schwarzen "Mörtel-Eimer" sind nicht geeignet, da sie stinken und Weichmacher im Plastik das Pferd belasten können. Tauschen Sie diese Eimer aus! Im Winter sollte bei älteren und sensiblen Pferden mind. eimal pro Tag warmes Wasser angeboten werden. Ca. 30 % der kranken Pferde in unserer Beratung basieren u. a. auf unzureichender Wasserversorgung. Hier sehen wir deutlichen Handlungsbedarf in fast jedem Reitstall.

Raufutter – Weide, Heu & Stroh – besonders wichtig! Das Futter Nr. 1 für eine artgerechte und gesunde Ernährung. Heu und Stroh sollten immer beste Qualität aufweisen; dazu gehört eine maximale Reinheit bzgl. Staub und Schimmel. Ein später Schnitt Heu sorgt für gute Struktur.

Am besten für so gut wie alle Pferde ist die täglich mehrfache Fütterung – oder sogar ständiger Zugang zum Raufutter.

Möhren, Äpfel, Brot, Leckerli & das Zuckerl – ab und zu als Belohnung, als kleines "Dankeschön" für zwischendurch, aber bitte nicht als Futterersatz. Möhren belasten möglicherweise durch ihren hohen Nitratgehalt, und Äpfel können in größeren Mengen eine abführende Wirkung (Durchfall) haben.





Dinkel – der bessere Hafer Seit mehr als 25 Jahren setzen wir Dinkel in der Pferdefütterung ein – warum? Dinkel ist ein Urgetreide mit sehr guten Eigenschaften vor allem für Pferde, wenn er entsprechend angebaut wird, wie wir es in unserem Nösenberger Vertragsanbau praktizieren, denn Dinkel ist nicht Dinkel.

Entscheidend für Pferde: Dinkel ist wissenschaftlich nachgewiesen sehr hoch verdaulich, aber vor allem ist er lang anhaltend und besonders intensiv sättigend. Sein grob strukturierter Spelz, die

Dinkelschale, trainiert den empfindlichen Pferdedarm -

seine grobe Struktur reinigt den Darmtrakt, und der Reibungsreiz erhöht die oft sehr träge Darmmotorik des heutigen Pferdes. Dadurch verbessert sich die Durchblutung und somit die Ausnutzung aller Futterbestandteile nicht nur der Dinkel, sondern auch die Verdaulichkeit der anderen Komponenten Raufutter, Getreide und Zusatzstoffe wird deutlich verbessert! Eine so trainierte, stabilisierte und dadurch opti-

mierte Verdauung bedeutet geringes Krankheitsrisiko und reduziert Futterkosten.

Hafer – die Qualität entscheidet Das Nährstoffspektrum von Hafer ist für die meisten Pferde sehr positiv. Er ist hochverdaulich, bekömmlich und wird deshalb auch in der modernen Pferdefütterung weiterhin eingesetzt. "Der Hafer sticht" ist nicht immer wörtlich zu nehmen. Allerdings ist die alleinige Fütterung mit Hafer für das Pferd ungünstig. Nur Heu und Hafer zu füttern, ist zu einseitig! Erst die

und Hafer zu füttern, ist zu einseitig! Erst die richtige Kombination mit anderen Futtermitteln macht den Hafer so wertvoll. Doch auch beim Hafer gilt: Hafer ist nicht gleich Hafer. Nösenberger Hafer kommt deshalb aus den besten Anbaugebieten Europas – leider nicht aus Deutschland, denn diese Qualitäten reichen uns für Ihre Pferde nicht. Unser Hafer in bester Lebensmittelqualität kommt meistens aus Finnland – dem Haferland in Europa. Mit einem Hektolitergewicht von mehr als 58 beginnt wirkliche Qualität, also ab 58 kg pro 100 Liter oder 580 g pro Liter beginnt bei uns der Hafer 58 plus, den wir überall im Müsli einsetzen und auch separat verkaufen. Ein "leichter" Hafer bedeutet viel Schale, wenig Inhalt, und wir wollen keine "tauben Nüsse" verfüttern. Schwärzepilze müssen

beim Hafer vermieden werden, um gesund zu füttern. Auch hier bietet der finnische Hafer sehr große Vorteile wegen der vielen nördlichen Sommer-Sonnen-Stunden in den entscheidenden Wachstumsphasen des Hafers. Hier machen wir keine Experimente und setzen auf höchste Qualität.



Maisflocken – erst richtig erhitzen, dann füttern Bei Maisstärke ist es wichtig, dass sie vor dem Einsatz im Futter erhitzt wird. Denn dies senkt die Risiken der Fehlgärung und steigert die Verdaulichkeit der Maisstärke von nur ca. 35 % auf mehr als 90 %!

Wichtig für das Pferd: Cerealien und weitere Wirkstoffträger

orientalische Pferderassen
Ein traditionelles Pferdegetreide auch bei uns, aber Gerste ist nicht Gerste!
Hier muss man darauf achten, dass eine gesunde, proteinarme Gerste eingesetzt wird. Die hochgedüngte Gerste, die z.B. bei der Schweinemast eingesetzt wird, ist zwar billiger,

Gerste - nicht nur für

belastet das Pferd jedoch. Es bewährt sich, zum Besten des Pferdes auf Qualität zu achten! Bei der Fütterung von Fohlen, Senioren und Hochleistungssportlern sollte die Gerste thermisch aufgeschlossen werden, um die Verdaulichkeit zu verbessern.



Nösenberger "Kalt-Press-Verfahren" – wir pressen bei unter 35° C – den Unterschied kann man schmecken. Perfekte Energie – Leinöl (36 MJ) ist dreimal so energiereich wie Getreide (12 MJ) und dabei sehr reich an Omega-3-Fettsäuren (> 55%). Die antioxidati-

ve Wirkung schützt den Muskel und fördert den Muskelaufbau! Wir verarbeiten Lebensmittelqualitäten.

eckerlis

Leinflocken – aus dem Nösenberger "Kalt-Press-Verfahren" Diese Leinflocken fördern die Verdauung, sind reich an essenziellen Aminosäuren und Omega-3-Fettsäuren. Sie wirken unter anderem durch den hohen Schleimstoffanteil verdauungs-

Zuckerrübenmelasse - ein bisschen süß ist er-

schonend und -fördernd. Aber Vorsicht: Leinsamen sollten grundsätzlich nicht gekocht werden; denn beim Kochen werden viele hochwertige Nährstoffe zerstört! Unsere Leinflocken werden deshalb kalt gepresst (< 35° C), das macht sie so wertvoll.

laubt Gesund, wohlschmeckend und praktisch – Zuckerrübenmelasse schmeckt den meisten Pferden ausgesprochen gut. Doch sie ist nicht nur lecker, sondern darüber hinaus auch reich an natürlichen Mineralstoffen und Spurenelementen. Weitere gute Eigenschaften: Melasse bindet Feinbestandteile (Bierhefe, Vitamin-, Mineralpulver etc.) an die gröberen Cerealien (Dinkel, Gerste, Maisflocken etc.) und macht das Müsli nicht nur absolut homogen, sondern auch staubfrei. Nebenbei konserviert Melasse auf natürliche Weise das Futter. Mit 5 % in der Müsli-Mischung und den 42 % Zucker in der Melasse entspricht der Zuckeranteil auf den Menschen gerechnet ein oder zwei Bonbons pro Tag – eine Menge, die wir für "gerechtfertigt" halten bei den vielen Vorteilen.

Bierhefe/Biertreber – gut für den Pferdedarm Im Darmtrakt des Pferdes leben empfindliche Mikroorganismen, die sehr positiv auf diese Hefe-

kombination reagieren. So wird durch Bierhefe/Biertreber z. B. die körpereigene Biotin-Produktion angeregt, die Verdauung wird optimiert und stabilisiert. Ein stabiler Darm – ein gesundes Pferd! Hufe, Haut und Haarkleid verbessern sich. Die Pigmentierung wird intensiver, und kleine Verdauungsstörungen können gemildert werden. Aber auch die wertvollen essenziellen Aminosäuren in der Bierhefe machen dieses Produkt unverzichtbar in der modernen Pferdefütterung. Bei Hufproblemen ein echter Biotin-Ersatz.

Luzerne – Qualität aus der Champagne Auf den kalkreichen Böden der Champagne mit hervorragenden klimatischen Bedingungen wächst eine zu recht immer beliebter werdende

Futterpflanze für Pferde. Durch eine aufwendige Trocknung und Aufbereitung wird diese Luzerne nährstoffschonend verarbeitet. Sie bietet so eine extrem wohlschmeckende Abwechslung und Ergänzung zum Getreide. Die Königin der Futterpflanzen wird bei Nösenberger im hauseigenen Verfahren in Luzerne-Stängel (hochwertige Rohfaser) und in Luzerne-Blätter (hochwertige Proteine) für eine gezielte Weiterverarbeitung getrennt.

Nehmen Sie uns beim Wort – die Nösenberger Garantie!

Wir bei Nösenberger halten, was wir versprechen, denn wir haben klare Qualitätsrichtlinien. So setzen wir zum Beispiel generell keine genmanipulierten Futtermittel ein. Auch Tiermehl oder andere Komponenten tierischer Herkunft werden bei uns nicht verarbeitet. Da in unserer Produktion ausschließlich Pferdefutter hergestellt wird, kann es außerdem nicht zu etwaigen Verunreinigungen durch Reste in der Mischanlage kommen. Alle Getreide, die wir verarbeiten, sind reine Naturprodukte. Auch bei unseren Zulieferern achten wir genauestens darauf, dass unsere Qualitätsstandards erfüllt werden; entsprechende Zertifikate liegen uns vor.

Das Resultat: Unser Futter erfüllt höchste Qualitätsansprüche – garantiert! Sollten Sie dennoch Grund zur Beanstandung haben, wenden Sie sich bitte persönlich an mich.

Ihr Arnd von zur Gathen Tel. +49 (0) 6181/3 10 77





Natürlich gesund: Nösenberger Premiummüslis

Die Gesundheit des Pferdes ist eng mit der Qualität seines Futters verbunden. Die Nösenberger Premiummüslis enthalten ausschließlich natürliche und hochqualitative Getreidesorten aus unserem Vertragsanbau, die deswegen ausgewogen und nährreich sind. Essenzielle Makro- und Mikronährstoffe, Vitamine und Spurenelemente runden dieses Grundnahrungsmittel für Pferde

Für jeden das Richtige: Nösenberger Spezialmüslis

Die Spezialmüslis von Nösenberger sind eine optimale Alternative zu unseren Premiummüslis und ausgerichtet auf die besonderen Lebenssituationen von Pferden. Denn mit dem richtigen Futter werden Probleme vermieden, und das Pferd fühlt sich wohl und bleibt gesund. Unserem langjährigen Fachwissen können Sie vertrauen!

Manche mögen's pur: Nösenberger Premiumgetreide

Denn auf die richtige Auswahl der Rohstoffe kommt es an. Nur aus besonderem Getreide wird ein gesundes Produkt. Sie möchten selber mischen, dann finden Sie bei uns die besten Zutaten. Herkömmliche Futtermittel-Qualitäten reichen uns oft nicht aus und Ihnen auch nicht mehr, wenn Sie verglichen haben!

Gut und günstig: Vorteilhafte Mengenbestellung

Nahezu alle Premium- & Spezialmüslis sowie Premiumgetreide können Sie auch in der vorteilhaften 500 kg Big-Box kaufen. Maße: je 114 x114 cm und 180 cm hoch, stabil auf einer Einwegpalette.

Wichtig:

Bei allen vitaminisierten und mineralisierten Mischungen entfällt ein weiteres Zufüttern von Mikronährstoffen!

Für starke Leistungen: Nösenberger Mineral & Co.

Unter Mineral & Co. hat Nösenberger eine Reihe von äußerst hochwertigen Zusatzfuttermitteln entwickelt. Diese berücksichtigen die besonderen Ansprüche von Pferden in den unterschiedlichsten Lebens- und Arbeitssituationen. So enthalten diese Produkte eine ausgewogene Zusammensetzung aus Mineralien, Vitaminen und Spurenelementen, die den Knochenaufbau unterstützen, die Muskulatur lockern und für eine gute Durchblutung sorgen. Denn Gesundheit und Hochleistung basieren auch auf erstklassigem Futter.

Wertvolle Energielieferanten: Nösenberger Leinsamenprodukte

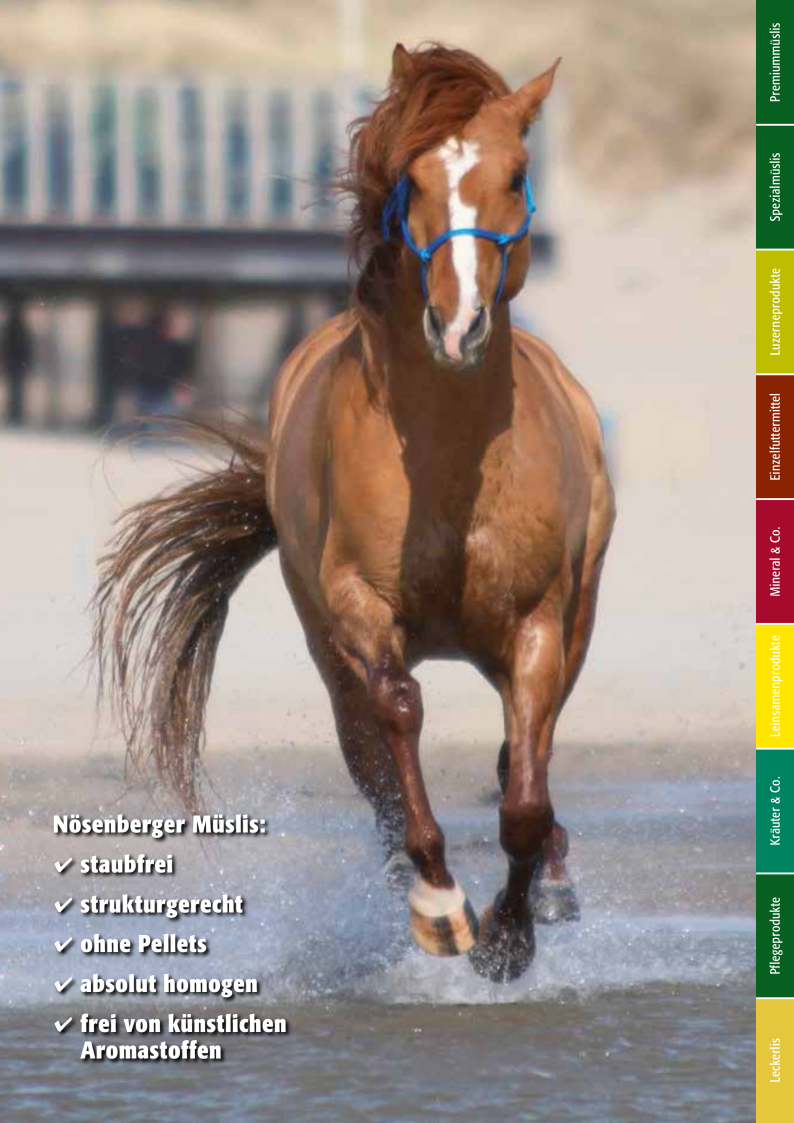
Leinsamenprodukte spielen eine wichtige Rolle in der ausgewogenen Ernährung von Pferden. Leinsamen sind wertvolle Energielieferanten, unterstützen Haut und Haar und regen die Verdauung an. Unser Sortiment mit Leinflocken, Leinöl und Leinkonzentrat erreicht durch sorgfältigste Auswahl und Verarbeitung der Rohstoffe höchstmögliche Freiheit von Schadstoffen und ist damit die perfekte Ergänzung.

Die helfende Kraft der Natur: Nösenberger Kräuter & Co.

Die Natur hält eine breite Palette von Kräutern bereit, die die Gesundheit des Pferdes stabilisieren und regulieren. Nutzen wir dieses Potenzial für die Gesundheit Ihrer Pferde! Nur qualitativ hochwertige Kräuter werden bei Nösenberger eingesetzt – Apothekenqualität! Denn nur dann können sie ihre fördernde Wirkung voll entfalten und schmecken Ihrem Pferd zudem. Nösenberger hat sich dem Thema "Kur" mit fünf speziellen Mischungen angenommen und für die sensiblen Bereiche Atemwege, Stoffwechsel, Verdauung, Wasserhaushalt und Nervenkostüm entsprechende Produkte konzipiert. Weitere Kräuterpräparate sorgen auf sanfte und natürliche Weise für das Immunsystem, eine stabile Verdauung, eine gesunde Leber, robuste Atemwege, feste Hufe und ein schönes Fell.

Vom Experten ausgesucht: Kräuter in Apothekenqualität

Die von Nösenberger Pferdefutter eingesetzten Kräuter werden in Plantagen angebaut oder von erfahrenen Pflückern in der Natur gesammelt. Wichtig dabei ist der Zeitpunkt der Ernte, um den vollen Wirkstoffgehalt zu erzielen. Dieser sorgfältige Umgang garantiert auch die Erfüllung unserer hohen Ansprüche an den Reinheitsgrad, die von Nösenberger vorgeschriebene Apothekenqualität.





- · Optimiert und voll versorgend ab 350 g bis zu 1 kg pro Tag.
- Perfekt für die Robustpferderassen: Ponys, Isländer, Haflinger, Norweger, Shetlandpony, Welsh, Fjordpferde, Connemara, Dülmener, Criollo etc.
- Auch für extrem leichtfuttrige Pferde aller Rassen.
- Für Ekzemer, die einen speziellen, individuellen Diätplan benötigen.

Isi & Co. ohne Hafer Für Robustpferde

Isi & Co. ist ein strukturgerechtes Müsli ohne Pellets, staubfrei und absolut homogen. Die äußerst magen- und darmschonende Verarbeitung des Futters eignet sich nicht nur für viele Robustpferderassen, sondern auch für extrem leichtfuttrige Pferde.

Das Müsli Isi & Co. versorgt Ihr Pferd optimal mit Makronährstoffen, die eine gute Struktur aufweisen, hochverdauliche Energie bieten und lebenswichtige Aminosäuren beinhalten. Isi & Co. enthält extra hohe Werte an essenziellen Mikronährstoffen wie Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen und sorgt dafür, dass das Pferd auch mit kleinen Tagesrationen voll versorgt ist. Ein Füttern von zusätzlichem Mineralfutter entfällt. Zudem ist das Isi & Co. auch für Ekzemer geeignet, die einen besonderen Diätplan benötigen – wir beraten Sie gerne telefonisch.

Für einen Tagesbedarf von 350 g bis 1 kg

Zusammensetzung:

30 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 27 % Gerste, gewalzt; 15 % Maisflocken; 12 % Dinkelspelz; 5 % Zuckerrübenmelasse; 3,1 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,9 % Biertreber; 1,8 % Calciumcarbonat; 1,2 % Bierhefe; 0,7 % Natriumchlorid; 0,7 % Monocalciumphosphat; 0,5 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,9 %	Kalium	0,5 %
Rohfaser	8,8 %	Magnesium	0,4 %
Rohasche	7,4 %	Natrium	0,3 %
Rohfett	2,4 %	verd. Energie	11,2 MJ
Calcium	1 %	Stärke	42 %
Phosphor	0,5 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

00 1 A	
Vitamin A 52.500 IE Kupfer 95	mg
Vitamin D 3 3.000 IE Eisen 75	mg
Vitamin E 1.500 mg Jod 3	mg
Zink 560 mg Selen 1,5	mg
Mangan 130 mg Kobalt 1,4	mg

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkei
10 kg Sack	4 Monate
25 kg Sack	
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



· Optimiert und voll versorgend ab 1 kg bis zu 2 kg pro Tag.

- · Für leichtfuttrige Warm- und Kaltblüter.
- Für Robustpferde mit gesteigerter Leistung.
- Als Stehfutter.
- Für Zuchtstuten nach dem Absetzen.
- Für Sportpferde in trainingsreduzierten Erholungsphasen.

Leicht ohne Hafer Für Pferde und Ponys

Leicht ist als strukturgerechtes Müsli ohne Pellets konzipiert, es ist staubfrei und absolut homogen. Die ausgewogene Mischung an Makro- und Mikronährstoffen gewährleistet eine optimale Versorgung der leichtfuttrigen Pferde aller Rassen, Robustpferde mit gesteigerter Leistung sowie von Sportpferden, die in trainingsreduzierten Erholungsphasen nicht nur dem Bewegungsapparat, sondern auch dem Stoffwechsel eine Pause gönnen sollten. Zuchtstuten werden nach dem Absetzen des Fohlens direkt auf das Müsli Leicht umgestellt, um auch über das Futter ein Signal zum Einstellen der Milchproduktion zu geben. Ebenfalls gut versorgt werden Rekonvaleszenzpferde, die nach einer Operation oder Verletzung mit verordneter Boxenruhe nur "leichte Kost" bekommen dürfen. Pferde, die während der Weidesaison mit unserem Müsli Weidebei gefüttert werden, wechseln im Winter meist zum Leicht.

Für einen Tagesbedarf von 1 kg bis 2 kg

Zusammensetzung:

30 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 30 % Gerste, gewalzt; 17 % Maisflocken; 10 % Dinkelspelz; 5 % Zuckerrübenmelasse; 2,5 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,5 % Biertreber; 1,4% Calciumcarbonat; 1% Bierhefe; 0,3% Natriumchlorid; 0,3 % Monocalciumphosphat; 0,2 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,9 %	Kalium	0,5 %
Rohfaser	8,2 %	Magnesium	0,2 %
Rohasche	5,7 %	Natrium	0,2 %
Rohfett	2,5 %	verd. Energie	11,7 MJ
Calcium	0,9 %	Stärke	45 %
Phosphor	0,4 %		

Frnährungsnhysiologische Zusatzstoffe nro kg.

0.	, ,		•
Vitamin A	21.000 IE	Kupfer	40 mg
Vitamin D 3		Eisen	30 mg
Vitamin E	600 mg 225 mg	Jod	1,2 mg
Zink	225 mg	Selen	0,6 mg
Mangan	50 mg	Kobalt	0,6 mg

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



- · Optimiert und voll versorgend ab 2 kg bis zu 4 kg pro Tag.
- Für Warm- und Kaltblüter mit einer normalen Futterverwertung.
- · Bei leichter bis mittlerer Arbeitsleistung.
- Für Sportpferde in leichten Trainingsphasen.
- Für Robustpferde, denen eine hohe Leistung abverlangt wird.
- Für Robustpferde mit einer sehr schlechten Futterverwertung.

Standard mit und ohne Hafer Für Warm- und Kaltblüter

Standard ist reich an Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen sowie lebenswichtigen Aminosäuren. Das strukturgerechte Müsli ohne Pellets ist schonend für Magen und Darm, staubfrei und absolut homogen. Das Standard versorgt Warmund Kaltblüter mit normaler Futterverwertung und einer leichten bis mittleren Arbeitsleistung. Es reicht meist auch bei Sportpferden während leichter Trainingsphasen optimal aus. Das Müsli wird auch gerne von Robustpferden genommen, denen eine hohe Leistung abverlangt wird und die deshalb durch den erhöhten Energiebedarf mit mehr Futter versorgt werden müssen. Standard ist auch geeignet für Robustpferde mit einer sehr schlechten Futterverwertung.

Für einen Tagesbedarf von 2 kg bis 4 kg

Zusammensetzung:

26 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 25 % Gerste, gewalzt; 19 % Maisflocken; 10 % Hafer 58 Plus, gewalzt; 8 % Dinkelspelz; 5 % Zuckerrübenmelasse; 2,2 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,3 % Biertreber; 1,3 % Calciumcarbonat; 0,9 % Bierhefe; 0,2 % Natriumchlorid; 0,2 % Monocalciumphosphat; 0,2 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,9 %	Kalium	0,5 %
Rohfaser	8 %	Magnesium	0,2 %
Rohasche	5,3 %	Natrium	0,1 %
Rohfett	2,7 %	verd. Energie	12 MJ
Calcium	0,8 %	Stärke	47 %
Phosphor	0.4.0%		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Die D. Vitamine eind in augusiahenden Mangen im Futten				
Mangan	40 mg	Kobalt	0,4 mg	
Zink	160 mg	Selen	0,4 mg	
Vitamin E	420 mg	Jod	0,8 mg	
Vitamin D 3	840 IE	Eisen	20 mg	
Vitamin A	14.700 IE	Kupter	25 mg	

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbark
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



- · Optimiert und voll versorgend ab 3 kg bis zu 6 kg pro Tag.
- Für alle Rassen mit entsprechender Leistung wie: Military, Distanzreiten, intensive Dressur, schwere Geländeritte, schwere Springprüfungen und vor allem bei Rennpferden.
- Es wird auch in Stresssituationen gerne gefressen!

Energie

Für Sport- und Hochleistungspferde

Unser Energie ist für alle Pferde geeignet, die Höchstleistungen bringen. Das Besondere an diesem Energie-Futter ist die Zusammensetzung qualitativer und ergiebiger Ingredienzen: Hochverdauliche Cerealien und kalt gepresstes Leinöl sind sehr gute Energieträger. Beste, gesunde Eiweißträger und alle essenziellen Aminosäuren führen zu einem natürlichen und effektiven Muskelaufbau. Die sehr hohen Vitamin E-Werte, essenzielle Omega-3-Fettsäuren, Elektrolyte und Spurenelemente schonen und unterstützen gleichzeitig die Muskulatur. Bitte denken Sie jedoch daran, dass bei extrem starkem Schweißverlust Elektrolyte zugefüttert werden müssen. Wichtig ist dabei natürlich eine ausreichende Wasserversorgung! Das als strukturgerechtes Müsli ohne Pellets aufbereitete Futter ist ebenfalls für extrem schwerfuttrige Pferde aller Rassen geeig-

Es wird auch in Stresssituationen gerne gefressen!

von 3 kg bis 6 kg

Zusammensetzung:

21 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 21 % Maisflocken; 21 % Hafer 58 Plus, gewalzt; 20 % Gerste, thermisch behandelt; 4,4 % Leinöl, kalt gepresst; 4 % Zuckerrübenmelasse; 3 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,8 % Biertreber; 1,2 % Bierhefe; 1 % Calciumcarbonat; 0,15 % Monocalciumphosphat; 0,15 % Natriumchlorid; 0,1 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	10,5 %	Phosphor	0,4 %
Rohfett	7,6 %	Magnesium	0,2 %
Rohfaser	6,2 %	Natrium	0,1 %
Rohasche	4,8 %	verd. Energie	13,8 MJ
Calcium	0,8 %	Stärke	47 %
Kalium	0.5 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	12.600 IE	Kupfer	25 mg	
Vitamin D 3	720 IE	Eisen	20 mg	
Vitamin E	860 mg	Jod	0,7 mg	
Zink	135 mg	Selen	0,4 mg	
Mangan	30 mg	Kobalt	0,3 mg	
Die D. Vitancine einel in ausgesiehen den Mannen im Futten				

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkei
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 370 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 550 g



- Für alle Rassen als Ergänzung zum einseitigen Weidegras.
- Sorgt für ausgewogene Verhältnisse im empfindlichen Stoffwechsel.
- Es wird weniger Gras gefressen, vermeidet den Weidebauch (weniger Gras – weniger Fruktan).
- · Vitamin A befindet sich ausreichend im Gras.
- Vitamin D3 bildet das Pferd über die Haut und durch die Sonneneinstrahlung.

Weidebei

Für Pferde mit mehrstündigem Weidegang

Für alle Rassen mit Weidegang, mehrstündig oder ganztägig bei normaler Belastung. Für Pferde, die zum Weidebauch neigen, Stichwort: "der hochtragende Wallach".

Erklärung: Gras und Heu machen nicht richtig satt! Das Pferd hat Hunger und frisst große Mengen Gras. Durch diese intensive Aufnahme von Gras wird extrem viel Wasser im Darm gespeichert (die Verdauung beim Pferd dauert ca. 2 Tage!). Der jetzt sichtbare Bauch ist ein Wasserbauch und kein Fettdepot – ganz im Gegenteil, dieser Bauch ist ein Zeichen für immensen Hunger!

Lösung: Das Weidebei sättigt sehr intensiv – vor allem durch den hohen Dinkelanteil. Die Aufnahme von Gras wird reduziert, weniger Wasser im Darm gespeichert. Das Pferd bekommt wieder eine passende Figur. Arbeitsleistung und Konzentration nehmen zu. Auch die Ausgeglichenheit kehrt zurück – wer hungert schon gerne? Diese Taktik bewährt sich bei 90% aller Pferde und kann auch eine Hufrehe durch zu viel Gras vermeiden! Probieren Sie es, Sie werden überrascht sein!

Empfohlene Tagesration von 1 kg bis 3 kg

Zusammensetzung:

30 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 30 % Gerste, gewalzt; 18 % Maisflocken; 10 % Dinkelspelz; 5 % Zuckerrübenmelasse; 2,6 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,7 % Calciumcarbonat; 0,8 % Monocalciumphosphat; 0,6 % Magnesiumoxid; 0.4 % Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,2 %	Kalium	0,5 %
Rohfaser	8 %	Magnesium	0,5 %
Rohasche	6,8 %	Natrium	0,2 %
Rohfett	2,4 %	verd. Energie	11,5 MJ
Calcium	1 %	Stärke	45 %
Phosphor	0.5.0%		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	ohne	Kupfer	45 mg
Vitamin D 3	ohne	Eisen	30 mg
Vitamin E	650 mg	Jod	1,2 mg
Zink	400 mg	Selen	0,8 mg
Mangan	55 mg	Kobalt	0,6 mg

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkei
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



• Für alle Rassen als Ergänzung zum einseitigen Hafer.

- · Wertet den Hafer so auf, dass Sie eine gesunde, schmackhafte Ergänzung haben.
- Reguliert und optimiert die einseitige Haferfütterung auf natürliche Weise.
- Achten Sie auf die Haferqualität: mindestens 550 g/Liter. Frei von Schwärzepilzen. Frei von Parasiten.

Haferbei ohne Hafer

Als Ausgleich zur einseitigen Haferfütterung

Natürliche Vielfalt ist der Schlüssel zum Erfolg. Haferbei ist daher die optimale Ergänzung zur Haferfütterung. Es enthält ein breites Spektrum an Nährund Wirkstoffträgern und wertet den einseitigen Hafer auf natürliche Weise auf. Unser Haferbei ist ein strukturgerechtes Müsli ohne Pellets, staubfrei und absolut homogen.

Informationen zum Hafer: Dieses Getreide hat seine Dominanz in der Pferdefütterung Mitteleuropas zu Recht. Er wird sehr gern gefressen, ist hochverdaulich und wirkt durch seine Schleimstoffe förderlich auf die Verdauung. Den Spruch "Der Hafer sticht" bekommt er meist zu Unrecht. Aber selbstverständlich ist die alleinige Fütterung mit Hafer ungünstig. Heu und Hafer sind zu einseitig! Erst die richtige Kombination mit anderen Futtermitteln macht den Hafer so wertvoll. Tests in unserem Hause haben eine generelle Unverträglichkeit von Hafer nicht bestätigt. Aber natürlich kann man Pferde auch sehr gut ohne Hafer gesund ernähren.

Empfohlene Tagesration von 500 g bis 1,5 kg

Zusammensetzung:

30 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 23 % Maisflocken; 23 % Gerste, gewalzt; 6,5 % Dinkelspelz; 5 % Zuckerrübenmelasse; 3,5 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 3 % Calciumcarbonat; 2,1 % Biertreber; 1,4 % Bierhefe; 0,6% Natriumchlorid; 0,5% Monocalciumphosphat; 0,4 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	10,3 %	Kalium	0,5 %
Rohasche	7,9 %	Magnesium	0,3 %
Rohfaser	7,1 %	Natrium	0,3 %
Rohfett	2,7 %	verd. Energie	11,7 MJ
Calcium	1,5 %	Stärke	45 %
Phosphor	0.5 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	42.000 IE	Kupfer	75 mg
Vitamin D 3	2.400 IE	Eisen	60 mg
Vitamin E	1.200 mg	Jod	2,4 mg
Zink	450 mg	Selen	1,2 mg
Mangan	105 mg	Kobalt	1,1 mg

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung: Haltbarkeit: 25 kg Sack 4 Monate 500 kg Big-Box

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



- Für einen optimalen
 Start ohne zu überfüttern.
- Optimiert f
 ür die Stute und das heranwachsende Fohlen.
- Enthält alle Makronährstoffe, z. B. die essenziellen Eiweißbausteine, also die Aminosäuren wie Lysin, Methionin etc. für gesundes und gleichmäßiges Wachstum.
- Die lebenswichtigen Mikronährstoffe Vitamine, Mineralien und Spurenelemente sorgen dafür, dass nichts fehlt.

Stuten & Fohlen

Für eine gesunde und erfolgreiche Zucht

Unser Stuten & Fohlen deckt die ganze Bandbreite an lebenswichtigen Nährstoffen ab, die "Mutter und Kind" vor und nach dem Abfohlen so dringend benötigen. Das Gute daran ist, dass mit dieser Müslimischung sowohl die Stute als auch das Fohlen optimal mit Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen versorgt werden. Es empfiehlt sich, acht bis vier Wochen vor dem Abfohlen mit der Fütterung zu beginnen, nicht früher. Der laktierenden Stute wird bis zum Absetzen Stuten & Fohlen gefüttert, wobei hier eine Verdopplung oder Verdreifachung der Tagesration völlig normal sein kann. Die Milchproduktion ist eine Höchstleistung, und die Stute sollte sich nicht für das Fohlen verzehren müssen. Dem Fohlen kann man schon nach ein paar Lebenstagen das Futter anbieten. Je nach Entwicklung wird bis zum 12. – 18. Lebensmonat mit Stuten & Fohlen gefüttert. Ein gesundes Fohlen hat ein gutes Instinktverhalten und überfrisst sich nicht. Geben Sie dem Fohlen ruhig so viel, wie es haben möchte. Wichtig: Der Leckstein darf für das Foh-

Wichtig: Der Leckstein darf für das Fohlen nicht erreichbar sein! Das Fohlen ist durch das Futter von Anfang an mit allen Bausteinen für ein gesundes und gleichmäßiges Wachstum versorgt.

Empfohlene Tagesration von 2 kg bis 6 kg

Zusammensetzung:

20 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 18 % Maisflocken; 18 % Gerstenflocken, thermisch behandelt; 10 % Hafer 58 Plus, gewalzt; 6 % Weizenkleie; 6 % Luzerneblätter; 6 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 5 % Zuckerrübenmelasse; 4 % Biertreber; 2,7 % Bierhefe; 2 % Calciumcarbonat; 0,8 % Monocalciumphosphat; 0,5 % Natriumchlorid; 0,3 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	13.3 %	Phosphor	0,6 %
Rohfaser	7,6 %	Magnesium	0.3 %
		0	- /-
Rohasche	7,5 %	Natrium	0,2 %
Rohfett	3,9 %	verd. Energie	12,2 MJ
Calcium	1,2 %	Stärke	39 %
Kalium	0.8.0%		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

20.250 IE	Kupfer	35 mg
1.300 IE	Eisen	15 mg
525 mg	Jod	1 mg
170 mg	Selen	0,3 mg
45 mg	Kobalt	0,3 mg
	1.300 IE 525 mg 170 mg	1.300 IE Eisen 525 mg Jod 170 mg Selen

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit:
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



- Für ältere Pferde aller Rassen bei Problemen wie: Leistungsabfall, Gewichts- bzw.
 Verdauungsproblemen, schwachem Immunsystem, Zahnproblemen etc. (in Extremfällen vorher einweichen – eine fantastische Variante zum Mash! Warmes Wasser dazu – fertig).
- Für alle Pferde nach einer Operation am Verdauungstrakt.
- Zur sanften Reaktivierung des Verdauungssystems.

Senior ohne Hafer Für Pferde mit altersbedingten Problemen

Je älter ein Pferd wird, desto mehr verändern sich die Ansprüche an das Futter. Senior erfüllt diese Ansprüche und tut Pferden mit altersbedingten Zahn-, Gewichts- und Verdauungsproblemen gut. Das staubfreie und absolut homogene Müsli ohne Pellets verbessert die Futteraufnahme durch guten Geschmack und hohen Nährstoffgehalt. Der intensive Einsatz von diätetischen Komponenten reaktiviert zudem sanft das Verdauungssystem. Unser Senior bietet den Pferden leichtverdauliche Energie und für das Alter optimierte Mengen an Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen. Bei Pferden mit Zahnproblemen kann das Futter als Mash auch mit Wasser eingeweicht werden.

Leistung ist Gesundheit und Vitalität! Diese verlorene Leistung kehrt zurück!

Empfohlene Tagesration von 700 g bis 2,5 kg

Zusammensetzung:

30 % Dinkel im Spelz, stark gewalzt; 15 % Maisflocken; 14 % Gerstenflocken, thermisch behandelt; 8 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 8 % Luzerneblätter; 8 % Weizenkleie; 5 % Zuckerrübenmelasse; 3,3 % Biertreber; 2,2 % Bierhefe; 1,5 % Leinöl, kalt gepresst; 1 % Calciumcarbonat; 0,8 % Monocalciumphosphat; 0,7 % Natriumchlorid; 0,5 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	13,5 %	Phosphor	0,6 %
Rohasche	8,4 %	Magnesium	0,4 %
Rohfaser	8 %	Natrium	0,3 %
Rohfett	5,4 %	verd. Energie	12,3 MJ
Calcium	1,3 %	Stärke	34 %
Kalium	0,9 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

44.400 IE	Kupfer	80 mg
2.600 IE	Eisen	60 mg
1.250 mg	Jod	2,5 mg
460 mg	Selen	1,1 mg
110 mg	Kobalt	1,1 mg
	2.600 IE 1.250 mg 460 mg	2.600 IE Eisen 1.250 mg Jod 460 mg Selen

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit
10 kg Sack	4 Monate
25 kg Sack	
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 400 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 600 g



- Für alle orientalischen Pferderassen: Araber, Berber.
- Fördert die rassetypische Figur und den temperamentvollen Auftritt.
- Voll versorgend ohne zu überfüttern.

Araber ohne Hafer Für die orientalischen Pferderassen

Das Nösenberger Araber-Müsli ist speziell für orientalische Pferderassen bei leichter und mittlerer Belastung entwickelt worden. Die Hauptkomponente Gerste, traditionell im Orient gefüttert, wird durch unseren Vertragsanbau proteinärmer und ist dadurch noch gesünder. Die Zusammensetzung mit Dinkel und Maisflocken macht das Futter so vollwertig für die zierlichen, aber sehr ausdauernden und schnellen Araber und trägt vor allem zur Bildung ihrer rassetypischen Figur bei. Die gute Struktur, hochverdauliche Energie, lebenswichtige Aminosäuren, Vitamine und Mineralien vervollständigen die staubfreie und absolut homogene Müslimischung. Araber schont Magen und Darm, es versorgt das Pferd, ohne es zu überfüttern, und ersetzt zusätzliches Mineralfutter.

Empfohlene Tagesration von 1 kg bis 3 kg

Zusammensetzung:

38 % Gerste, gewalzt; 25 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 15 % Maisflocken; 9,5 % Dinkelspelz; 5 % Zuckerrübenmelasse; 2,4 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,4 % Biertreber; 1,4 % Calciumcarbonat; 1 % Bierhefe; 0,25 % Natriumchlorid; 0.25 % Monocalciumphosphat; 0.2 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,9 %	Phosphor	0,4 %
Rohfaser	7,9 %	Magnesium	0,2 %
Rohasche	5,4 %	Natrium	0,2 %
Rohfett	2,4 %	verd. Energie	11,7 MJ
Calcium	0,8 %	Stärke	46 %
Kalium	0.5 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

19.000 IE	Kupfer	35 mg
1.100 IE	Eisen	25 mg
540 mg	Jod	1,1 mg
200 mg	Selen	0,5 mg
45 mg	Kobalt	0,5 mg
	1.100 IE 540 mg 200 mg	1.100 IE Eisen 540 mg Jod 200 mg Selen

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit:
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



Für alle nordamerikanischen Pferderassen: Quarter, Paint, Appaloosa etc.

- Fördert die rassetypische Figur und den kraftvollen, muskulösen Körperbau.
- Voll versorgend ohne zu überfüttern.

Quarter

Für die nordamerikanischen Pferderassen

Für alle nordamerikanischen Pferderassen bei normaler bis schwerer Belastung. Das nordamerikanische Traditionsfutter Mais wird durch thermische Behandlung in der Verdaulichkeit extrem veredelt. Maisflocken sind proteinarm und energiereich und damit eine perfekte Hauptkomponente für diese extrem leistungsfähigen Rassen. Nordamerikanische Pferderassen sind sehr genügsam und gekennzeichnet durch einen kompakten Körperbau, Schnelligkeit im Sprint, starke Bemuskelung sowie Wendigkeit und Geschicklichkeit. Als Erhaltungsfutter bei Tagesrationen unter 2 kg hat sich bei diesen Rassen unser Müsli Leicht sehr bewährt. Quarter ist ein strukturgerechtes Müsli ohne Pellets, staubfrei und absolut homogen. Quarter schont Magen und Darm, es versorgt, ohne zu überfüttern, und ersetzt zusätzliches Mineralfutter.

Empfohlene Tagesration von 2 kg bis 4 kg

Zusammensetzung:

30% Maisflocken; 20% Dinkel im Spelz, gewalzt; 20% Gerste, gewalzt; 10% Hafer 58 Plus, gewalzt; 8% Dinkelspelz; 5% Zuckerrübenmelasse; 1,3% Calciumcarbonat; 2,2% Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 1,3% Biertreber; 0,9% Bierhefe; 0,2% Natriumchlorid; 0,2% Monocalciumphosphat; 0,15% Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,8 %	Phosphor	0,4 %
Rohfaser	7,4 %	Magnesium	0,2 %
Rohasche	5,1 %	Natrium	0,1 %
Rohfett	2,9 %	verd. Energie	12 MJ
Calcium	0,8 %	Stärke	48 %
Kalium	0.5 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	14.700 IE	Kupfer	25 mg
Vitamin D 3		Eisen	20 mg
Vitamin E	420 mg	Jod	0,8 mg
Zink		Selen	0,4 mg
Mangan	35 mg	Kobalt	0,4 mg

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung: Haltbarkeit: 25 kg Sack 500 kg Big-Box

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



- Ohne Melasse.
- Ohne Hafer.
- Ohne zusätzliche Mikronährstoffe (Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente).
- Für alle, die es sich etwas "komplizierter" machen wollen: eine individuelle Rationsgestaltung.
- Hervorragende Struktur, daher sehr kauintensiv.

Alternativ ohne Hafer & ohne Melasse Ohne zusätzliche Mikronährstoffe für eine individuelle Rationsgestaltung

Mit dem Nösenberger Alternativ haben Sie eine hervorragende Möglichkeit, sehr individuell zu füttern! Das Alternativ bildet eine gesunde Basis, und durch Ihre Zugabe von Mikronährstoffen (z. B. Nösenberger Mineralfutter) ergänzen Sie die Ration ganz nach dem Bedarf Ihres Pferdes.

Alternativ ist ohne Hafer, kann also auch mit vorhandenem Hafer kombiniert werden. Es besteht aus einer hochwertigen Getreidemischung (Dinkel im Spelz, Maisflocken, Gerste) mit kalt gepressten Leinflocken, Luzerne-Stängeln und kalt gepresstem Leinöl, aber ohne Melasse und ohne zusätzliche Vitamine, Spurenelemente und Mineralien! Es ist von einer hervorragenden Struktur, daher sehr kauintensiv und selbstverständlich ohne Pellets! Wie immer verzichtet Nösenberger auch beim Alternativ auf künstliche Aromastoffe!

Empfohlene Tagesration von 500 g bis 6 kg

Zusammensetzung:

35% Dinkel im Spelz, gewalzt; 33% Gerste, gewalzt; 20% Maisflocken, thermisch behandelt; 5% Dinkelspelz; 2,5% Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 2% Luzerne-Stängel, entblättert; 2% Leinöl, kalt gepresst

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	9,8 %	Phosphor	0,3 %
Rohfaser	7,8 %	Magnesium	0,1 %
Rohfett	4,6 %	Natrium	0,02 %
Rohasche	3 %	verd. Energie	13 MJ
Kalium	0,5 %	Stärke	50 %
Calcium	0.3.0%		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

keine

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit:
25 kg Sack	4 Monate
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 400 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 600 g



- Ohne Melasse, ohne Hafer.
- Mit dem Stoffwechsel f\u00f6rdernden Ginkgo biloba.
- Kohlenhydrat- und eiweißreduziert.
- Mit viel gesunden Omega-3-Fettsäuren (Leinöl).
- Mit viel Erfahrung und ausgezeichneten Ergebnissen.

Reha/e ohne Hafer mit Ginkgo Für Pferde und Ponys

Fütterungsempfehlung:

Stockmaß:	bis 100 cm =	100 – 200 g/Tag
Stockmaß:	100 cm –115 cm =	200 – 300 g/Tag
Stockmaß:	115 cm –130 cm =	300 – 500 g/Tag
Stockmaß:	130 cm –150 cm =	500 –1.000 g/Tag
Stockmaß:	ab 150 cm =	1.000 – 1.500 g/Tag

Füttern Sie es zum Raufutter und zu einem Salzleckstein.

Der Problemlöser für Risikopferde! Ein Produkt, das endlich eine praktikable Lösung bietet: Es ist absolut melassefrei, eiweißreduziert (40% weniger*), kohlenhydratreduziert (40% weniger*), sehr leicht verdaulich und durch den Dinkel extrem sättigend.

Reha/e, das besondere Futter mit 2,5 % Ginkgo biloba (in Apothekenqualität) und allen Mikronährstoffen in sehr hoher Dosierung – haferfrei und natürlich ohne Pellets. Es ist sehr voluminös – der Trog wird voll, es gibt viel zu kauen. Mit kalt gepresstem Leinöl (mehr als 55 % Omega-3-Fettsäuren), kalt gepressten Leinflocken und verdauungsfördernder Bierhefe.

Empfohlene Tagesration von 100 g bis 1,5 kg

Zusammensetzung:

35 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 28 % Dinkelspelz; 14,5 % Gerstenflocken, thermisch behandelt; 8 % Leinöl, kalt gepresst; 3 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 2,5 % Ginkgoblätter; 1,8 % Calciumcarbonat; 1,4 % Natriumchlorid; 1,2 % Biertreber; 1,2 % Monocalciumphosphat; 0,8 % Magnesiumoxid; 0,8 % Bierhefe

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfaser	13,7 %	Phosphor	0,6 %
Rohfett	9,7 %	Natrium	0,4 %
Rohasche	9,7 %	Kalium	0,3 %
Rohprotein	7,3 %	verd. Energie	11,4 MJ
Calcium	1,2 %	Stärke	27 %
Magnesium	0.7 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	31.500 IE	Kupfer	120 mg	
Vitamin D 3	1.800 IE	Eisen	90 mg	
Vitamin E	1.800 mg	Jod	3,5 mg	
Zink	880 mg	Selen	2 mg	
Mangan	155 mg	Kobalt	1,6 mg	
DE DAME I THE THE TANK I FOR				

Die B-Vitamine sind in ausreichenden Mengen im Futter enthalten.

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit:
7,5 kg Sack	4 Monate
15 kg Sack	
350 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

- 1 Liter = ca. 270 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 400 g
- * im Verhältnis zu unserem Standard.



Schmeckt gut –

tut gut.

- · Wohltuend und lecker.
- Endlich ein echtes Kräutermüsli ohne synthetische Aromen.
- So wie es sein sollte Natur pur!

Mein Kräuter-Müsli ohne Hafer

Mit extra viel Struktur

Hochwertiges Müsli mit Apotheken-Kräutern, aber ohne synthetische, ätherische Öle! Das Zusatz-Müsli zur Stärkung des Immunsystems mit wertvollen Schwarzkümmelflocken und Hagebutten (reich an Vitamin C). Brennnessel für einen aktiven Stoffwechsel, gesunder Fenchel und die wohltuende Minze runden Mein Kräuter-Müsli ab.

Nach Bedarf

Zusammensetzung:

25% Luzerne-Stängel; 15% Dinkel im Spelz; 15% Maisflocken; 10 % Gerstenflocken; 10 % Dinkelspelz; 5 % Gerste, gequetscht; 4 % Schwarzkümmelflocken, kalt gepresst; 3,8 % Melasse; 2,5 % Leinkuchen, kalt gepresst; 1,6 % Pfefferminze, geschnitten; 1,5 % Biertreber; 1,0 % Bierhefe; 1,0 % Hagebutte, ganz; 1,0 % Brennnessel, geschnitten; 0,7 % Fenchel gequetscht

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfaser	17,7 %	Phosphor	0,3 %
Rohprotein	9,7 %	Magnesium	0,1 %
Rohasche	5,4 %	verd. Energie	10,5 MJ
Rohfett	4,6 %	Stärke	28 %
Calcium	0.6.0%		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit:
5 kg Eimer	4 Monate
20 kg Sack	
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 270 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 400 g



· Ohne Getreide und Melasse.

- · Ohne zusätzliche Mikronährstoffe (Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente).
- Für eine individuelle Rationsgestaltung.
- Hervorragende Struktur, leicht- & hochverdauliche Rohfaser, daher sehr kauintensiv.
- · Mit natürlichen Antioxidantien.
- Gut geeignet bei Getreideunverträglichkeiten.

Getreidefrei ohne Melasse & Getreide Ohne zusätzliche Mikronährstoffe für eine individuelle Rationsgestaltung

Nösenberger Getreidefrei ist das perfekte Ergänzungsfuttermittel zur getreidefreien Ernährung sensibler Pferde aller Rassen.

Getreidefrei besteht aus einer hochwertigen Mischung aus Reiskleie, Luzerne-Stängeln und Dinkelspelz und wurde mit kalt gepresstem Leinöl, kalt gepressten Leinkuchenflocken, Bierhefe sowie getrockneten Möhrenscheiben und Apfelstücken ergänzt.

Getreidefrei ist sehr schmackhaft und durch seine sehr gute Struktur außerdem sehr kauintensiv. Natürlich ist Getreidefrei bewusst ohne Pellets und künstliche Aromastoffe gefertigt – und auch für Pferde mit Getreideunverträglichkeit bestens

> Getreidefrei ist das optimale Futter für empfindliche Pferde - exklusiv von Nösenberger.

Zusammensetzung:

35 % Reiskleie, stabilisiert; 30 % Luzerne-Stängel; 17,5 % Dinkelspelz; 5 % Leinöl, kalt gepresst; 4 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 2,5 % Calciumcarbonat; 2 % Bierhefe; 2 % Möhrenscheiben, getrocknet; 2 % Apfelstücke, getrocknet

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfaser	18,6 %	Phosphor	0,7 %
Rohprotein	12 %	verd. Energie	9,5 MJ
Rohfett	8,7 %	Stärke	11,9 %
Rohasche	7,2 %	Zucker	4,9 %
Calcium	1.4 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Technologische Zusatzstoffe:

keine

Verpackung:	Haltbarkeit:
7,5 kg Sack	6 Monate
15 kg Sack	

350 kg Big-Box Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 270 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 400 g



- Das Mash mit Flohsamenschalen.
- Nach einer Kolik oder anderen Magen-Darm-Problemen, auch zur Kolik-Prävention.
- · Nach einer Operation und natürlich in der Erholungsphase.
- · Als zusätzliches "Stehfutter", um fehlender Bewegung und einem trägen Darm vorzubeugen.
- Allgemein zur besseren Darmentleerung.
- Als schmackhafte, warme Belohnung.

Mega-Mash-Plus ohne Hafer Mit indischen Flohsamenschalen

Um den Darm zu sanieren oder die Verdauung anzuregen, hat sich unser Mega-Mash-Plus mit indischen Flohsamenschalen bestens bewährt. Durch die extrem starke Schleimbildung wird der Darm des Pferdes so ausgekleidet, dass er sich besser entleert. Auf diese Weise werden vor allem länger festsitzende Bestandteile (z. B. Sand) besser ausgeschieden. So werden Pferde nach einer Kolik oder anderen Magen-Darm-Problemen schnell wieder fit, ebenso Pferde nach einer Operation und natürlich in der Rekonvaleszenz. Geben Sie es zum "Stehfutter", denn fehlende Bewegung kann einen trägen Darm mitverursachen. Das große Plus der Mischung ist, dass die natürlichen Inhaltsstoffe sehr schmackhaft sind und gerne gefressen werden. Zudem ist es sehr einfach in der Zubereitung. Einfach die gewünschte Menge mit der doppelten bis dreifachen Menge warmem Wasser 15 Minuten ziehen lassen – fertig.

> Die Nösenberger "15-Minuten-Terrine"!

Empfohlene Tagesration von 350 g bis 1,5 kg

Zusammensetzung:

20% Leinflocken, kalt gepresst; 13% Gerstenflocken, thermisch behandelt; 13 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 11 % Maisflocken, thermisch behandelt; 10 % Weizenkleie; 10 % Luzerneblätter; 5% Leinöl, extra kalt gepresst; 5 % indische Flohsamenschalen; 5% Zuckerrübenmelasse; 3 % Biertreber; 2 % Bierhefe; 2 % Calciumcarbonat

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	14 %	Phosphor	0,6 %
Rohfett	10,5 %	Magnesium	0,2 %
Rohfaser	7,5 %	Natrium	0,1 %
Rohasche	6,9 %	verd. Energie	13 MJ
Calcium	1,2 %	Stärke	24 %
Kalium	0.0.0%		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit
5 kg Eimer	6 Monate
15 kg Sack	
500 kg Big-Box	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 500 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 750 g



• Das Mash für die Weidezeit.

- Kalt angerührt sofort verfütterbar.
- Lecker und erfrischend.
- Voll versorgend, mit allem, was der Weide fehlt!
- Für die Extra-Portion Wasser und Elektrolyte, inklusive aller Mineralien.
- Die Luzerne sorgt für zusätzliche Faser und einen guten Geschmack.

Cool-Summer-Mash

Ohne Hafer – melassefrei

Endlich ein Mash für die Sommer- & Weide-Monate! Cool, weil es erfrischend mit kaltem Wasser angerichtet wird! Für die Extra-Portion Wasser und Elektrolyte, inklusive aller Mineralien, die in der Weidezeit fehlen. Natürlich mit kalt gepresstem Leinsamen und viel Bierhefe, um den oft gestressten Darm im Gleichgewicht zu halten und die Darmflora zu stabilisieren. Wertvolle Cerealien mit Dinkel, Gerste und Maisflocken sättigen lang anhaltend. Die Luzerne sorgt für zusätzliche Faser und einen guten Geschmack. Es kann selbstverständlich täglich gefüttert werden.

Empfohlene Tagesration bis 800 g

Zusammensetzung:

20% Leinflocken, kalt gepresst; 20% Luzerneblätter; 20 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 13 % Gerstenflocken, thermisch behandelt; 8 % Maisflocken, thermisch behandelt; 5 % Leinöl, extra kalt gepresst; 3 % Biertreber; 2 % Bierhefe; 2 % Calciumcarbonat; 2,2 % Monocalciumphosphat; 1,6 % Magnesiumoxid; 1,1 % Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	14,5 %	Magnesium	1,1 %
Rohasche	12,7 %	Phosphor	0,9 %
Rohfett	9,8 %	Natrium	0,5 %
Rohfaser	9,6 %	verd. Energie	12,7 MJ
Calcium	1,8 %	Stärke	22,9 %
Kalium	1.1 %		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

ohne	Mangan	180 mg
ohne	Kupfer	140 mg
1800 mg	Jod	3,4 mg
1100 mg	Selen	2,3 mg
250 mg	Kobalt	2,0 mg
	ohne 1800 mg 1100 mg	1800 mg Jod 1100 mg Selen

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung:	Haltbarkeit
5 kg Eimer	6 Monate
15 kg Sack	

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 330 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 500 g



- Ein Müsli nach Ihren Vorstellungen und dem Bedarf Ihres Pferdes.
- Abgestimmt auf die spezielle Situation.
- · Voll versorgend mit allem, was Ihr Pferd benötigt.
- · Eine praktikable und kostengünstige Alternative zum "Selbermischen".
- Mit einer kompetenten und sachlichen Beratung.

Sondermischung ab 50 kg

Wir mischen auf Wunsch

Wenn Sie eine ganz spezielle Mischung wünschen, stellen wir für Sie ab 50 kg Ihre Sondermischung zusammen. Egal, ob Ihr Pferd ein ausgesprochener Feinschmecker ist oder es an einer Futtermittelallergie leidet - wir helfen Ihnen, das richtige Futter zusammenzustellen. Allergien sind häufig auf falsche Futtermittel zurückzuführen und lassen sich mit einer entsprechenden Umstellung des Futters vermeiden. Bei einer Allergie auf eine oder mehrere Komponenten teilen Sie uns den Allergietest mit, und wir erstellen eine auf Ihr Pferd abgestimmte Sondermischung – gerne in Absprache mit Ihrem Tierarzt oder Heilpraktiker.

Die Kosten für diesen Service errechnen sich je nach Aufwand. Die Mindestbestellmenge beträgt nur 2 Sack - also 50 kg.

Wenn Sie diesen Service nutzen möchten, rufen Sie einfach unsere Hotline an. Nach einer intensiven Beratung bekommt Ihr Spezialfutter seine Nummer oder einen Namen. Mit dieser Information bestellen Sie anschließend bei einem unserer Vertragshändler. Bitte beachten Sie dabei gewisse Planungszeiten. Selbstverständlich ist die Abholung in unseren Werken innerhalb von 24 Stunden möglich.

Verpackung: Haltbarkeit: ab 50 kg, Sack, Big-Box 4 Monate



- Für Stauballergiker geeignet, da staubfrei!
- Bei schlingenden Pferden als "Fress-Entschleuniger", hier reichen oft schon ein paar Hände voll.
- Als Kraftfutterersatz, "wenn alle anderen Pferde im Stall etwas bekommen".

Struktur Pur ohne Getreide Reines Struktur-Futter mit hochwertigen Luzerne-Stängeln

Struktur für alle! Natürlich auch für Problem-Pferde. die normalerweise "nichts" zu fressen bekommen dürfen. Das Struktur Pur ist eiweißarm, zucker- und stärkereduziert. Es ist ein extrem kauintensives Faserfutter mit einem Schuss kalt gepresstem Leinöl und Leinkuchenflocken. Dadurch enthält es wertvolle Schleimstoffe und Omega-3-Fettsäuren. Es ist auch als Zugabe zum Krippenfutter geeignet, um das schnelle Schlingen zu vermeiden. Die Fresszeit wird verlängert und dadurch mehr Speichel gebildet, was wiederum die Verdauung fördert. Selbstverständlich auch als Raufutter-Ersatz oder Raufutter-Zusatz zu verwenden – für Stauballergiker oder bei Problemen mit der Heugualität. Struktur Pur geht immer!

Nach Bedarf

Zusammensetzung:

50 % Luzerne-Stängel (sehr stark eiweißreduziert, da von den Blättern befreit und dadurch viel gesunde Struktur pur), dazu 40 % Dinkelspelz; 5 % Leinkuchenflocken, kalt gepresst; 5 % Leinöl, kalt gepresst

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfaser	33 %	Calcium	0,8 %
Rohasche	8,2 %	Phosphor	0,2 %
Rohprotein	7,7 %	verd. Energie	8,9 MJ
Rohfett	7,5 %	Stärke	2,5 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Technologische Zusatzstoffe:

Haltbarkeit: Verpackung: 10 kg Sack 6 Monate 200 kg Big-Box

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 130 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 200 g





- Alternative zum Raufutter für Pferde aller Rassen.
- · Auch in Stresssituationen wird Luzerne-Mix gerne gefressen.
- Zur Geschmacksverbesserung bei "unbeliebten" Futterrationen.
- Grobe Struktur = verlangsamte Futteraufnahme – der Luzerne-Mix bremst regelrecht den hastigen Fresser, einfach ein paar Hände mit ins normale Futter mischen.
- Beliebte kleine Belohnung zwischendurch.

Luzerne-Mix ohne Hafer Raufutterersatz für Allergiker und anspruchsvolle Pferde

Die staubfreie Struktur-Alternative! Unser Luzerne-Mix erweist sich als Alleskönner: Er kann für Pferde aller Rassen als Heuersatz oder zur sinnvollen Aufwertung der vorhandenen Heuration genommen werden. Das ist besonders wichtig für Pferde, die kein Heu vertragen aufgrund von Staub, Pollen usw. oder auch für verwöhnte Pferdegaumen, denen das angebotene Heu einfach nicht schmeckt. Sogar in Stresssituationen, z.B. beim Turnier, wird Luzerne-Mix gerne gefressen. Die Luzerne wird von uns in einem Spezialverfahren entblättert, so dass sie staubfrei und proteinärmer wird. Auch unser Luzerne-Mix ist ein Strukturfutter ohne Pellets und absolut homogen. Ein Anfeuchten oder Wässern ist selbstverständlich nicht nötig, kann aber beispielsweise bei alten Pferden mit Zahnproblemen gemacht werden.

Nach Bedarf

Zusammensetzung:

55 % Luzerne-Stängel (sehr stark eiweißreduziert, da von den Blättern befreit und dadurch viel gesunde Struktur), dazu 15 % Maisflocken, thermisch behandelt; 13 % Dinkel im Spelz, gewalzt; 9 % Dinkelspelz; 7 % Melasse

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfaser	23,6 %	Phosphor	0,3 %
Rohprotein	9,1 %	Magnesium	0,1 %
Rohasche	8,9 %	Natrium	0,1 %
Rohfett	2 %	verd. Energie	9,4 MJ
Kalium	2 %	Stärke	20 %
Calairea	1.2.0/		

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Technologische Zusatzstoffe:

Calciumpropionat

Verpackung: Haltbarkeit: 15 kg Sack 6 Monate 350 kg Big-Box

Schüttgewicht:

1 Liter = ca. 270 g. 1 Nösenberger Messbecher = ca. 400 g



- · Perfekte Struktur.
- Bei schlingenden Pferden als "Fress-Entschleuniger".
- Als Heuersatz/Heuzusatz.
- Um die normale Futterration zu "verlängern".
- Als "Geschmacksverstärker".

Luzerne-Stängel pur

maximal entstaubt

Perfekte Faser – sonnengereifte Luzerne. Perfekter Geschmack, perfektes Volumen - reichhaltig, ohne zu belasten. Zum richtigen Zeitpunkt geerntet, direkt getrocknet, damit keine Nährstoffe verloren gehen, und eingelagert. Wir verarbeiten die Luzerne in Deutschland weiter und erhalten den perfekten Faser-Träger. Unsere Luzerne-Stängel sind geeignet als Heuersatz, Heuzusatz und als Futterzusatz. Sie sind ein hervorragender "Fress-Entschleuniger" für hastig fressende Pferde, aber auch als "Geschmacksverstärker" bei fehlendem Appetit bestens geeignet. Die Stängel regen die Kautätigkeit an, es bilden sich mehr Speichel und somit mehr Bicarbonate, die den Säure-Haushalt im Magen-Darm-Trakt positiv beeinflussen. Die Luzerne-Stängel pur sind für alle Pferde & Ponys geeignet - auch und gerade in Problem-Situationen!

Nach Bedarf

Zusammensetzung:

100 % Luzerne-Stängel, maximal entstaubt

Verpackung: Haltbarkeit: 15 kg Ballen 24 Monate



Dinkel im Spelz

Der bessere Hafer ist der Dinkel im Spelz! Dinkel ist deutlich strukturreicher und kauintensiver. Mehr Struktur bedeutet:

- Mehr Speichel mehr Bicarbonate geringere Übersäuerung!
 - Aktiverer Darm geringeres Krankheits-
 - Intensivere Darmtätigkeit bessere Verdaulichkeit – geringere Futterkosten.

Das Pferd lebt nicht von dem, was es frisst, sondern von dem, was es verdaut. Dinkel ist hoch verdaulich und vor allem bei Allergikern eine wertvolle Alternative. Nach mehr als 20 Jahren bei uns als Hauptkomponente im Futter ist der Nösenberger Dinkel ein Garant für Ihren und unseren Erfolg.

Verpackung:

25 kg Sack 500 kg Big-Box Haltbarkeit: 36 Monate

Hafer 58 Plus

Hafer ist nicht gleich Hafer! So wie Rotwein nicht gleich Rotwein ist. Anbaugebiete, Witterung, Jahrgang und viele weitere Faktoren entscheiden über Qualität und die Einsatzmöglichkeit beim Pferd.

Achtung: Nicht jeder Hafer ist für eine gesunde Pferdefütterung geeignet. Das wird sehr oft vernachlässigt, und so kommen viele Pferde mit "ihrem Hafer" nicht zurecht. Wir, die Firma Nösenberger, verarbeiten ausschließlich beste Qualitäten! Unser Hafer kommt deshalb meist aus Finnland und hat ein Hektolitergewicht von mindestens 58 kg.

Verpackung: 25 kg Sack 500 kg Big-Box Haltbarkeit: 36 Monate



Maisflocken

Ein Klassiker in der Pferdefütterung, nicht nur in Nordamerika. Aber er muss thermisch aufgeschlossen werden, damit das Pferd ihn optimal verdauen kann. Die Nösenberger Maisflocken sind

sehr energiereich und gleichzeitig proteinarm. Sie sind schmackhaft und sehr bekömmlich. Selbstverständlich arbeiten wir nach derzeitigem Ermessen nicht mit genmanipulierter Ware.

Verpackung:

25 kg Sack 500 kg Big-Box Haltbarkeit:

36 Monate



Die orientalische Getreidesorte ist auch bei uns eine gute Wahl. Gerste ist als Ergänzung zu anderen Getreiden eine hervorragende Variante. Energie und Proteine sorgen für Leistung und Mus-

kelaufbau und Muskelerhalt. Sortenwahl und Anbau sind beim Pferd von entscheidender Bedeutung. Hier bieten wir Ihnen die Gerstenflocke an.

Durch den thermischen Aufschluss bei mehr als 250°C gewährleisten wir maximale Verdaulichkeit für Ihr Pferd.

Verpackung:

25 kg Sack 500 kg Big-Box Haltharkeit: 36 Monate

Reiskleie stabilisiert

Eine gesunde Alternative zu Getreide in der Pferdefütterung. Aufgrund individueller Unverträglichkeiten bietet die Nösenberger Reiskleie einen adäquaten Ersatz, aber auch Zusatz zu Müsli, Dinkel,

Hafer, Gerste, Mais etc. Ein hoher nativer Nährund Wirkstoff-Anteil (aus Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen), kombiniert mit natürlichen Antioxidantien, macht die Reiskleie zu einer modernen Alternative.

- Ein hoher Ölanteil (ca. 20%) inkl. Gamma-Oryzanol.
- Natürliche Antioxidantien.
- Leicht- & hochverdauliche Rohfaser.
- Besonders geeignet bei Stärkeunverträglichkeiten.
- Hohe Akzeptanz.

Verpackung: 15 kg Sack

Haltbarkeit:

6 Monate

Reiskeimöl

Ein weiteres Öl neben dem bewährten Leinöl in der Pferdefütterung. Nösenberger Reiskeimöl eignet sich zum schonenden Muskelaufbau. Es unterstützt die Herz-Kreislauf-Funktionen, wird im Hochleistungsbereich und in der Rekonvaleszenz geschätzt.

- 100 % reines Reiskeimöl.
- Natürliche Antioxidantien.
- Enthält u. a. Gamma-Oryzanol.
- Hohe Akzeptanz.
- Unterstützt einen natürlichen Muskelaufbau.

Verpackung: 1 | Flasche

- 5 | Kanister
- 25 | Kanister

Haltbarkeit:







Calcium - für Muskeln und Nerven Calcium ist ein wichtiger Mineralstoff für das Pferd. Es unterstützt den Aufbau von Knochen und Zähnen, es stabilisiert die Zellen

und fördert die Blutgerinnung. Calcium ist außerdem wichtig für Muskeln und Nerven. Achtung: Eine Überdosierung behindert die Aufnahme von Eisen und anderen Spurenelementen.

NaCl Chlorid - für Herz, Nerven und Mus-CaCl. keln Chlorid reguliert als Mineralstoff LiCl den Wasser- und den Elektrolythaushalt des Pferdes und hat damit eine wichtige Bedeutung für Herz, Nerven und Muskeln.



Mangan - für Knochen, Knorpel- und Bindegewebe Mangan ist als Spurenelement wichtig für den Aufbau von Knochen sowie Knorpel-

und Bindegewebe. Es hat außerdem Auswirkungen auf den Stoffwechsel, die Pigmentierung des Fells, die Knochenentwicklung und die Fruchtbarkeit.

Molybdän – für das Blut Molybdän ist ein wichtiges Spurenelement für den Kohlenhydrat-, Fett- und Energiestoffwechsel. Es mobilisiert Eisen und beugt damit einem Eisenmangel vor.



Natrium – für Muskeln und Nerven Natrium spielt als Mineralstoff eine große Rolle bei der Regulierung des Wasserhaushalts von Pferden. Es sorgt





Eisen – für das Blut

Eisen ist ein essenzielles

Spurenelement und für den Sauerstofftransport im Körper und die Sauerstoffspeicherung verantwortlich.

Jod - für die Schilddrüse Jod ist als Spurenelement besonders für die

Schilddrüse wich-

tig. Es reguliert den Stoffwechsel und die Körpertemperatur.

Kalium - für Muskeln Kalium ist ein essenzieller Mineralstoff und sorgt im Körper des Pferdes für die Verwertung der Kohlenhydrate und den Proteinaufbau. Außerdem ge-

hört Kalium zu den wichtigsten Elektrolyten der Körperflüssigkeit und ist für die Steuerung der Muskeltätigkeit mitverantwortlich.



Kupfer - für Knochen und Haare Kupfer ist als lebenswichtiges Spurenelement vor allem für den Stoffwechsel und den Eisentransport zuständig und so von großer Bedeutung für das Immunsystem. Es ist an der Blutbildung, Pig-

mentbildung, der Skelettausbildung, der Fruchtbarkeit und am Haarwachstum beteiligt.

Magnesium - für Knochen, Muskeln und Nerven

Magnesium ist als Mineralstoff für alle Pferde unentbehrlich. Es ist wichtig für Knochen-, Knorpel- und Zellbildung, wirkt muskelentspannend und aktiviert Enzyme des Energiestoffwech-

sels. So sorgt es für den Aufbau von körpereigenen Proteinen und unterstützt den Kohlenhydrat- und Fettstoffwechsel.



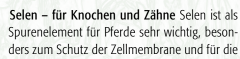
K

Mg

Se

für die Aufnahme von Zucker und Aminosäuren und ist an der Funktion von Muskeln und Nerven beteiligt.

Phosphor - für Knochen und Zähne Phosphorverbindungen sind für die Lebensfunktionen des Pferdes sehr wichtig. Sie sorgen für Energiegewinnung und Energieverwertung und so z.B. für den Erhalt von Knochen und Zähnen.



Gewebeelastizität. Außerdem ist es ein Bestandteil der Knochen und Zähne.

Zink – für Haut, Haar und Bindegewebe Zink ist ein sehr wichtiges Spurenelement für den Stoffwechsel und erfüllt im Körper des Pferdes verschiedene Funktionen. Es hat eine Schlüsselrolle im Zucker-, Fett- und Eiweißstoffwechsel und ist beteiligt am Aufbau der Erbsubstanz und beim Zn Zellwachstum. Sowohl das Immunsystem als auch viele Hormone benötigen Zink für ihre Funktion. So spielt Zink eine große Rolle bei der Wundheilung, stärkt das Immunsystem und ist



gut für Haut, Haar und Bindegewebe.

Wer wissen möchte, welche Mengen sein Pferd von den einzelnen Mikronährstoffen benötigt, worauf man bei der Kalkulation achten muss, kann sich gerne an unsere Berater wenden. Zu viel ist oft nicht nur teuer, sondern kann auch schnell schädlich werden. Genaues Wissen vermeidet Probleme und unnötige Kosten – lassen Sie sich von uns beraten.



Organic Allround

Organisches Mineralfutter fürs ganze Jahr

Organic Allround ist das Premium-Mineralfutter für das ganze Jahr. Darin enthalten sind Zink, Selen und Mangan sowie hochwertige Vitamine. Durch die Mineralien, Spurenelemente und Vitamine wird das Pferd gezielt versorgt und steigert seine Leis-

tung, Vitalität und Widerstandskraft. Außerdem werden Verluste ausgeglichen, und Mangelerscheinungen können unterbunden werden.

Tagesration Kleinpferd: 50 g/Tag Tagesration Großpferd: 100 g/Tag

Zusammensetzung:

Bierhefe; Calciumcarbonat; Monocalciumphosphat; Sojaproteinkonzentrat (GMO-frei); Leinsamen; Magnesiumoxid; Natriumchlorid: Magnesiumfumarat: Sonnenblumenöl

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	75.000 IE	Calcium-D-	
Vitamin D3	10.000 IE	Pantothenat	2.100 mg
Vitamin E	10.000 mg	Cholinchlorid	2.900 mg
Vitamin B 1	900 mg	Betain	3.300 mg
Vitamin B 2	800 mg	Eisen	600 mg
Vitamin B 6	800 mg	Jod	15 mg
Vitamin B12	3.500 mcg	Kobalt	15 mg
Vitamin C	1.000 mg	Kupfer	1.500 mg
Biotin	55.000 mcg	Mangan	2.500 mg
Beta-Carotin	500 mg	Zink	6.500 mg
Folsäure	400 mg	Selen	15 mg
Niacin	2 900 mg		

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohasche	38,2 %	Magnesium	3,0 %
Rohprotein	20,4 %	Phosphor	2,5 %
Rohfett	6,1 %	Natrium	1,5 %
Rohfaser	5,1 %	Lysin	0,8 %
HCl-unlösliche A	sche 4,6 %	Threonin	0,6 %
Calcium	6,5 %	Methionin	0,2 %

Technologische Zusatzstoffe:

50.000 mg Bentonit

Verpackung:	Haltbarkeit:
2 kg Eimer	12 Monate
10 kg Eimer	



Organic Weide

Organisches Mineralfutter zur Weidezeit

Organic Weide versorgt das Pferd in der Weidezeit optimal mit Mikronährstoffen. Um die Gesundheit, den Stoffwechsel und die Leistung des Pferdes zu verbessern, sind hochwertige B-Vitamine und essentielle Spurenelemente wie Selen, Zink und Mangan

enthalten. In dem organischen Mineralfutter sind zusätzliche Vitamine, wie Vitamin A, D und K nicht vorhanden, um eine Überversorgung zu vermeiden. Organic Weide eignet sich somit ideal für die Weidesaison.

Tagesration Kleinpferd: 50 g/Tag Tagesration Großpferd: 100 g/Tag

Zusammensetzung:

Bierhefe; Calciumcarbonat; Monocalciumphosphat; Sojaproteinkonzentrat (GMO-frei); Leinsamen; Magnesiumoxid, Natriumchlorid; Magnesiumfumarat; Sonnenblumenöl

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Ohne Vitamin	A	Calcium-D-	
Ohne Vitamin	D3	Pantothenat	2.100 mg
Vitamin E	10.000 mg	Cholinchlorid	2.900 mg
Vitamin B 1	900 mg	Betain	3.300 mg
Vitamin B 2	700 mg	Eisen	600 mg
Vitamin B 6	700 mg	Jod	15 mg
Vitamin B 12	3.500 mcg	Kobalt	15 mg
Biotin	55.000 mcg	Kupfer	1.500 mg
Beta-Carotin	400 mg	Mangan	2.500 mg
Folsäure	400 mg	Zink	6.500 mg
Niacin	2.900 mg	Selen	15 mg

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohasche	38,1 %	Magnesium	3,0 %
Rohprotein	20,4 %	Phosphor	2,5 %
Rohfett	6,1 %	Natrium	1,5 %
Rohfaser	5,1 %	Lysin	0,8 %
HCl-unlösliche A	sche 4,6 %	Threonin	0,6 %
Calcium	6,5 %	Methionin	0,2 %

Technologische Zusatzstoffe:

50.000 mg Bentonit

Verpackung: Haltbarkeit: 2 kg Eimer 12 Monate 10 kg Eimer



Mineralfutter

Die optimale Ergänzung zu Raufutter und Getreide

Das Mineralfutter enthält alle wichtigen Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente, die den Aufbau von Knochen und Zähnen stärken und die Funktion von Nerven und Muskeln des Pferdes

unterstützen. Das fettlösliche Vitamin E (mit 33.000 mg/kg) sorgt für einen optimalen Muskelaufbau. Außerdem fördert es die Potenz und ist wichtig bei der Vorbereitung der Trächtigkeit.

Tagesration Kleinpferd: 30 g/Tag Tagesration Großpferd: 50 g/Tag

Zusammensetzung:

40 % Calciumcarbonat; 21 % Natriumchlorid; 8 % Magnesiumoxid; 6 % Weizengrießkleie; 4 % Monocalciumphosphat (anorganisch); 1,5 % Biertreber; 1 % Bierhefe; 2,5 % Zuckerrohrmelasse

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin A	850.000 IE	Biotin	6.665 mcg
Vitamin D 3	55.000 IE	Cholinchlorid	3.000 mg
Vitamin E	33.000 mg	Zink	10.000 mg
Vitamin B 1	130 mg	Mangan	3.000 mg
Vitamin B 2	410 mg	Eisen	2.500 mg
Vitamin B 6	330 mg	Kupfer	1.600 mg
Vitamin B 12	2.665 mcg	Jod	30 mg
Nicotinsäure	1.665 mg	Kobalt	30 mg
Pantothensäure	1.000 mg	Selen	20 mg
Folsäure	67 mg		

10 kg Zipbeutel

Analy dische D	cottanatene un	u demante.	
HCl-unlösliche	Asche 3,1 %	Magnesium	4,5 %
Calcium	16,5 %	Phosphor	1 9
Natrium	8 %		
Verpackung:		Haltbarkeit:	
3 kg Fimer		6 Monate	



Elektrolyte organisch

Die optimale Ergänzung bei extremer Beanspruchung

Bei extremer Leistung benötigt Ihr Pferd eine möglichst schnelle Rückführung der verlorenen Nährstoffe. Unsere Elektrolyte sind hauptsächlich organisch gebunden. Das verbessert und beschleunigt die Wiederaufnahme der Schweißverluste. Schneller Rückfluss der verlorenen Elektrolyte ermöglicht eine verkürzte und verbesserte Regeneration. Die nächste Leistung kommt bestimmt!

Tagesration von 100 g bis 200 g

Zusammensetzung:

70 % Traubenzucker; 15 % Natriumbicarbonat; 5 % Kaliumchlorid: 5 % Natriumchlorid

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Eisen	3.200 mg	Kupfer	23,5 mg
Mangan	170 mg	Selen	1,7 mg
Zink	170 mg	Kobalt	0,4 mg
Jod	62 mg		

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohasche	23 %	Kalium	2,3 %
Matrium	C 0/2		

Technologische Zusatzstoffe:

Kieselgur 100.000 mg

Verpackung:Haltbarkeit:2 kg Eimer12 Monate10 kg Zipbeutel



Vitamin E

Die optimale Ergänzung für eine lockere Muskulatur

Wenn Ihr Pferd Top-Leistung bringt und große Ausdauer benötigt, ist es sinnvoll, ihm eine Unterstützung zu bieten. Vitamin E hilft dem Muskel durch seine antioxidative Wirkung. Der Muskelstoffwechsel wird deutlich verbessert, wodurch die Ausdauer und Leistung beim Sprint auf ganz natürliche Weise optimiert werden. Zudem fördert es die Potenz und unterstützt die Trächtigkeit bei Stuten.

Tagesration von 10 g bis 40 g

Zusammensetzung:

70 % Calciumcarbonat; 10 % Weizengrießkleie

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

1 %

Vitamin E 100.000 mg

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohasche	78 %	HCl-unlösliche	Asche 4,7 %
Rohprotein	1,5 %	Calcium	26,5 %
Rohfett	0.5 %		

Verpackung: Haltbarkeit:

3 kg Eimer 10 kg Zipbeutel

Rohfaser

6 Monate



Prebiotik C.R.

Ein optimierter Darm garantiert ein stabiles Immunsystem und eine gute Gesundheit

Werten Sie die Futterration Ihres Pferdes auf! Dieser prebiotische Extrakt aus Hefezellen stabilisiert selektiv die essenzielle Darmflora des Pferdes. Die positiven körpereigenen Darm-Bakterien werden

in ihrem Wachstum und ihrer Aktivität unterstützt. Gleichzeitig werden ungewollte (pathogene) Keime, Toxine, Pilze gebunden und ausgeleitet. Der hohe Anteil von freien 1,3-1,6-ß-D-Glucanen kann die Aktivität der Makrophagen (körpereigene Fresszellen) anregen.

Prebiotik C.R. ist in Zusammenarbeit mit der unabhängigen, renommierten Futterberatungs-Expertin Constanze Röhm entstanden, die das Produkt bei besonders schweren und komplizierten Fällen getestet und erfolgreich eingesetzt hat.

Tagesration von 5 g bis 10 g

Zusammensetzung:

100 % Hefezellenextrakt (Saccharomyces Cerevisiae)

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein 26 % Restfeuchte 6 %

Verpackung: Haltbarkeit:
1 kg Eimer 3 Jahre
10 kg Zipbeutel

Mineral & Co.





Biotin Zn plus

Die richtige Kombination für gesunde Hufe

Biotin allein hilft wenig, es kommt auf die richtige Kombination der Huf-Nährstoffe an. Biotin, Zink, Kupfer, Vitamin B6 und schwefelhaltige Aminosäuren (DL-Methionin & L-Cystin) in ausreichender Form sorgen für eine Verfestigung des Hufgewebes, damit die Hornstruktur den täglichen Belastungen standhalten kann. Um Mängeln vorzubeugen, setzen wir auf hohe Bioverfügbarkeit und nachhaltige Versorgung durch eine Mikronährstoff-Matrix – wissenschaftlich auf dem neuesten Stand der Forschung.

Wichtig: Besonders der genetisch "schwache" Huf benötigt gezielte Unterstützung.

Tagesration von 5 g bis 10 g

Zusammensetzung:

40 % Weizenfuttermehl; 29,3 % Weizengrießkleie; 15 % Dextrose; 0,2 % Leinöl

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

 Biotin
 2.200.000 mcg

 Zink
 10.000 mg

 DL-Methionin
 25.000 mg

Analytische Bestandteile und Gehalte:

 Rohprotein
 12 %
 Rohfaser
 2,8 %

 Rohasche
 3,9 %
 Schwefel
 0,6 %

 Rohfett
 3,2 %
 Natrium
 0,1 %

Technologische Zusatzstoffe:

Kieselgur 30.000 mg

Verpackung:750 g Eimer
10 kg Zipbeutel

Haltbarkeit:
24 Monate



Amino plus

Das Eiweiß-Extra für Muskelaufbau, Stoffwechsel und mehr Milchleistung

Das Eiweiß-Extra für den extremen Muskelaufbau, zur Steigerung der Milchleistung, bei Eiweißmangel und zur Zellerneuerung aller lebenswichtigen Organe. Mit Hilfe von großen Mengen der essenziellen Aminosäuren (Lysin, Methionin und Cystein) steigern wir den Proteinstoffwechsel für entsprechende Belastungsphasen oder auch bei alternden Pferden, deren Stoffwechsel auf zusätzliche Unterstützung angewiesen ist. Die Kombination mit Calcium fördert beim Fohlen sowohl Knochen- als auch Muskelaufbau – besonders geeignet für Spätentwickler.

Tagesration von 25 g bis 50 g

Zusammensetzung:

18 % Calciumcarbonat; 14,2 % Haferflockenmehl; 2 % Soiaproteinkonzentrat

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

L-Lysin 350.000 mg DL-Methionin 200.000 mg

Analytische Bestandteile und Gehalte:

 Rohprotein
 55,2 %
 Calcium
 6,5 %

 Rohasche
 27,9 %
 Magnesium
 0,5 %

 Rohfett
 0,8 %
 Natrium
 0,4 %

 Rohfaser
 0,8 %
 Natrium
 0,4 %

Technologische Zusatzstoffe:

Kieselgur 100.000 mg

Verpackung:Haltbarkeit:1 kg Eimer24 Monate10 kg Zipbeutel



Magnesium organisch

Plus Tryptophan. Die Kombination für Ruhe, Ausgeglichenheit und coole Leistung

Magnesium und Tryptophan, zwei Klassiker im Verbund für konstante Konzentration und Gelassenheit. Hier potenzieren sich die Wirkstoffe und erreichen dadurch Synergieeffekte zur stressreduzierten Stabilität des Nervensystems. Bei hochkomplexen Belastungen im Trainings- und Turnier-

einsatz sind stabile Nerven eine Grundvoraussetzung für konstanten Erfolg. Beugen Sie Mangelsituationen vor durch hocheffizientes, organisch gebundenes Magnesium (Magnesiumfumarat), Tryptophan und B-Vitamine. Um Mängeln vorzubeugen, setzen wir auf hohe Bioverfügbarkeit und nachhaltige Versorgung durch ge-

Tagesration von 10 g bis 20 g

Zusammensetzung:

40,7 % Weizenfuttermehl; 25 % Dextrose; 20 % Magnesiumoxid; 7 % Magnesiumfumarat; 3,6 % Calciumcarbonat

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

Vitamin B 12 100.000 mcg L-Tryptophan 20.000 mg

Analytische Bestandteile und Gehalte:

 Rohasche
 27,7 %
 Magnesium
 11,8 %

 Rohprotein
 7,3 %
 Calcium
 2 %

 Rohfett
 2 %
 Phosphor
 0,2 %

 Rohfaser
 1,9 %
 Omagnesium
 11,8 %

Verpackung:

1 kg Eimer 10 kg Zipbeutel Haltbarkeit: 24 Monate

Mineral & Co. 25

zielte Mikronährstoffe – wissenschaftlich auf dem neuesten Stand der Forschung.



MSM TK plus

Die perfekte Kombination für Aufbau und Regeneration der Gelenke

Teufelskralle und Ingwer für stabile Sehnen und Gelenke. Beanspruchte kinetische Körperfunktionen bedürfen vor allem in Stresssituationen bester Versorgung. Sehnen, Sehnenscheiden, Bänder, Gelenke, Gelenkkapseln, Knorpel und Gelenkflüssig-

keit müssen optimal unterstützt werden, damit Schäden vorgebeugt und körpereigene Reparaturfunktionen hocheffizient verbessert werden. Muschelkonzentrat (enthält Glykosaminoglykane – Hyaluronsäure, Chond-

roitin), ausgesuchte Kräuter inkl. Teufelskralle, Weidenrinde und Ingwer sind eine perfekte Kombination für den gesunden Aufbau und eine schnelle Regeneration der Gelenksysteme. **Wichtig:** Gerade im höheren Alter brauchen die Gelenke besondere Beachtung!

Tagesration von 10 g bis 30 g

Zusammensetzung:

21,3 % Kräutermischung (Weidenrinde, Birke, Arnika, Brennnessel, Kamille); 20 % Muschelkonzentrat; 15 % Teufelskralle; 10 % Chondroitinsulfat; 6 % Methyl-Sulfonyl-Methan (MSM); 3 % Leinsamen; 2,5 % Ingwer; 2 % Leinöl

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg:

/itamin E	16.000 mg	Kupfer	1.300 mg
/itamin C	16.000 mg	Molybdän	17 mg
DL-Methionin		Selen	17 mg
isen	8.300 mg	Jod	7 mg
'ink	8.300 mg	Kobalt	4 mg
Jangan	6.700 mg		

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein		Rohfaser	6,1 %
Rohasche	20,9 %	Schwefel	2,7 %
Rohfett	7.4 %	Natrium	0.5 %

Technologische Zusatzstoffe:

Kieselgur 30.000 mg

Verpackung:1 kg Eimer; 10 kg Zipbeutel

Haltbarkeit:
24 Monate



MSM-PUR

Eine sehr wichtige organische Schwefelverbindung für belastete Gelenke, Bänder und Sehnen

MSM (Methyl-Sulphonyl-Methan) ist eine organische Schwefelverbindung, welche die Regenerationsfähigkeit des gesamten Organismus stärkt, die natürlichen Abwehrkräfte steigert sowie die Belast-

barkeit der Gelenke, Bänder und Sehnen erhöht. Ebenso wird die Struktur und Widerstandsfähigkeit der Hufe, der Haut und der Haare verbessert. Durch die Luftfeuchtigkeit kann es bei reinem MSM zu einer Verfestigung

des Pulvers kommen; dies ist ein Hinweis auf die Reinheit des Produktes und führt nicht zu einem Qualitätsverlust!

Tagesration von 2 g bis 4 g

Zusammensetzung:

100 % MSM (Methyl-Sulphonyl-Methan)

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Schwefel 34 %

Verpackung:
1 kg Eimer
10 kg Zipbeutel

Haltbarkeit:
24 Monate





Wenn das Pferd eine Extraportion Energie und essenzieller Fettsäuren benötigt, ist die Zugabe von Leinöl die perfekte Lösung: Unser Leinöl

> ist reich an Omega-3-Fettsäuren (mehr als 55%) und viel natürlichem Vitamin E, die für ein glänzendes Fell und eine gesunde Muskulatur sorgen. Hergestellt wird unser Leinöl aus bester Leinsaat mit einem Reinheitsgrad von mehr als 99,9 %. Durch

das schonende Pressverfahren von weniger als 35°C wird höchste Qualität erreicht, die man riechen und schmecken kann!

Zusammensetzung:

Reines Leinöl, kalt gepresst

Verpackung:

1 | Flasche 5 | Bag in Box mit dem praktischen Auslaufhahn. Der große Vorteil liegt darin, dass das Öl im Beutel auch über einen längeren Zeitraum immer absolut frisch bleibt,

weil es nicht mit Außenluft in

Berührung kommen kann. 25 | Kanister

Haltbarkeit:

12 Monate



oder mit Echinacea. Das Aufbaupräparat

Das Leinkonzentrat ist ein hervorragendes Aufbaupräparat. Essenzielle Aminosäuren, Omega-

> 3-Fettsäuren und viele Vitalstoffe fördern den Muskelaufbau, sorgen für eine gute Verdauung und helfen auch abgemagerten Tieren, gesund zuzunehmen. Auch mit Echinacea purpurea erhältlich – dem Extra fürs Immunsystem.

Zusammensetzung pur:

65 % Leinsamen, gequetscht; 35 % Leinöl, kalt gepresst

Analytische Bestandteile und Gehalte:

59 %	Phosphor	0,4 %
14 %	Calcium	0,2 %
4,5 %		
	14 %	14 % Calcium

Rohasche 3 %

Zusammensetzung mit Echinacea purpurea: 58% Leinsamen, gequetscht; 32% Leinöl, kalt gepresst; 10 % Echinacea purpurea

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Komett	55,5 %	Phosphor	0,4 %
Rohprotein	12,5 %	Calcium	0,2 %
Rohfaser	6 %		
Rohasche	3,5 %		





Die Natur macht es uns vor:

Kräuter – für einen gezielten Einsatz. In der freien Wildbahn versorgt sich das Pferd instinktiv mit den Kräutern, die der Körper bei möglichen Problemen zur Linderung benötigt. Auf unseren "modernen" Weiden findet das Pferd aber kaum noch natürliche Heilkräuter. Diese haltungsbedingte Lücke lässt sich durch ausgesuchte Kräuterprodukte schließen. Eine permanente Fütterung mit Kräutern ist jedoch außer in chronischen Fällen nicht zu empfehlen. Es ist besser, Kräuter im Bedarfsfall nur kurz, aber intensiv zu füttern. Dabei sollten die Fütterungsempfehlungen stets beachtet werden.

Die kleine Kräuterkunde

Anis (Pimpinella anisum, Anisum vulgare) – bei Krämpfen, zur Schleimlösung Anis enthält ätherische und pflanzliche Öle sowie Cholin. Dadurch wirkt Anis krampfstillend, schleimlösend und verdauungsfördernd.

Artischocke (Cynara scolymus) – bei Verdauungs- und Leberproblemen Artischocken enthalten Bitterstoffe, Caffeoylchinasäuren und Flavonoide und werden bei Verdauungsbeschwerden eingesetzt. Sie wirken antioxidativ und leberschützend.

Birkenblätter (Betula alba) –
beim Haarwechsel Birkenblätter
enthalten Öl-, Gerb-, Bitter- und
Schleimstoffe, Glykoside und Mineralien.
Sie wirken harn- und schweißtreibend sowie
blutreinigend und fördern den Haarwuchs. Besonders
geeignet im kräftezehrenden Fellwechsel.

Brombeerblätter (Rubus fructicosus) – bei Stoffwechsel- und Verdauungs-störungen Brombeerblätter enthalten Gerb- und Schleimstoffe, Vitamin C und Pektin. Sie wirken entzündungshemmend, schleimhautstärkend, harntreibend und blutreinigend.



Eibisch (Althaea officinalis) – bei Katarrh und Bronchitis Eibisch enthält Schleimstoffe, ätherische Öle, Pektin und Mineralsalze. Er wirkt schleimlösend und auswurffördernd.

Eichenrinde (Quercus) – bei Verdauungsproblemen Eichenrinde enthält den Gerbstoff Tannin, Säuren, Bitterstoffe und Öl. Dadurch stopft sie bei Durchfall, wirkt entzündungshemmend und verdauungsregulierend.



Fenchel (Foeniculum vulgare) – bei Krämpfen und Entzündungen Fenchel enthält ätherische Öle, Mineralstoffe und Alkaloide. Seine guten Eigenschaften: Er ist krampflösend, stoffwechselaktivierend, schleimlösend und entzündungshemmend.

Flohsamenschalen (Plantago ovata) – für die Darmsanierung Flohsamenschalen optimieren auf eine sehr natürliche Weise die Darmtätigkeit. Damit sind sie ideal zur Darmsanierung, vor allem bei Verdacht auf Sandeinlagerungen.



Ginkgoblätter (Ginkgo biloba) – aktivieren den Stoff-

wechsel Ginkgoblätter enthalten einen hohen Anteil an Flavonoiden und Kynurensäuren. Sie wirken blutverdünnend, aktivieren den Stoffwechsel und verbessern die Sauerstoffversorgung im Muskel. Dadurch wirken Ginkgoblätter bei Durchblutungsstörungen, Lebererkrankungen und fördern außerdem die Harnausscheidung.

eckerlis

Huflattich (Tussilago farfara) – bei Erkältungen und Entzündungen Huflattich enthält viele Schleim- und Gerbstoffe, Säuren, Inulin und das Spurenelement Zink. Die Pflanze wirkt reizmildernd, auswurffördernd und durch das Zink entzündungshemmend.

Ingwer (Zingiber officinale) – zur natürlichen Gelenkunterstützung Bei entsprechenden Schwachpunkten liefert Ingwer durch seine wertvollen, natürlichen Inhaltsstoffe (u. a. Gingerole) nachvollziehbare Ergebnisse. Damit wir dem Pferd auch im höheren Alter noch einen funktionsfähigen, schmerzfreien Bewegungsapparat erhalten.

Knoblauch (Allium sativum) – gut für den Stoffwechsel Knoblauch wirkt bei vielen Pferden wie ein natürlicher Insektenschutz. Er enthält wichtige Vitamine und Mineralstoffe und aktiviert den gestressten Stoffwechsel und die Blutzirkulation.

Mariendistel (Silybum marianum) –
bei Leberproblemen Mariendisteln
enthalten Silymarin und wirken dadurch
entzündungshemmend. Als so genannter
Zell-Stabilisator schützen sie die Leber gegen
Vergiftungen und stimulieren außerdem die

Neubildung von Leberzellen.

Rosskastanienblätter (Aesculus hippocastanum) – für die Durchblutung und die Verdauung Rosskasta-

nienblätter enthalten Fettsäuren, Enzyme, Glykoside, Bitterstoffe sowie Gerb- und Schleimstoffe. Die Blätter wirken durchblutungsfördernd, gefäßwanddichtend und verdauungsharmonisierend.

Roter Sonnenhut (Echinacea purpurea) – für das Im-

munsystem Roter Sonnenhut enthält Polysaccharide, Kaffeesäurederivate, Alkamide, Flavonoide und ätherisches Öl. Er wirkt so gegen Bakterien und Viren und ist besonders gut für ältere und geschwächte Pferde geeignet.

Schwarzkümmel (Nigella sativa) – bei Erkältungen

Schwarzkümmelöl ist seit Jahrhunderten bewährt. Es reguliert und optimiert das Immunsystem. Es ist gut für das Erscheinungsbild der Haut und sorgt für freie Atemwege, besonders bei Atemwegsallergikern.

Spitzwegerich (Plantago lanceolata) – bei Infektionen Spitzwegerich enthält Gerb- und Schleimstoffe, Kieselsäure, Glykoside, Spurenelemente und Vitamin C. Seine Wirkung ist antiseptisch, entzündungshemmend und krampflösend.

Süßholzwurzel (Glycyrrhiza glabra) – bei Erkältungen Die Süßholzwurzel enthält Glycyrrhizin, Zucker- und Bitterstoffe. Sie wirkt entzündungshemmend, krampflösend und auswurffördernd.

Thymian (Thymus serpyllum/Thymus vulgaris) – bei Erkältungen Thymian enthält ätherische Öle, vor allem Kampfer, Gerbund Bitterstoffe sowie Harz. Thymian wirkt krampflösend und stark desinfizierend, eine Reihe von Bakterien wird direkt abgetötet.



Walnussblätter (Juglans regia) – bei Ekzemen

Walnussblätter enthalten das für den Leberstoffwechsel wichtige Inosit sowie Vitamin C und E. Ihre Wirkung ist stark stoffwechselaktivierend und blutreinigend. So können Walnussblätter bei Hauterkrankungen wie Ekzemen helfen.



10-Tage-Kur Nr. 1 Atemwege

Unsere 10-Tage-Kur Nr. 1 besteht aus ausgesuchten Kräutern in Apothekenqualität, die die Atemwege hervorragend unterstützen. Diese Kräutermischung ist effizient und dabei sanft!

Ein erprobtes Produkt – seit mehr als 20 Jahren erfolgreich im Einsatz für die empfindlichen Atemwege beim Partner Pferd!

Tagesration von 50 g bis 100 g

Zusammensetzung:

22 % Anis; 22 % Fenchel; 22 % Thymian; 20 % Spitzwegerich; 10 % Huflattich; 2 % Eibisch und 2 % Süßholzwurzel

Verpackung 1 kg Karton Haltbarkeit:

36 Monate

10-Tage-Kur Nr. 2 Stoffwechsel

Unsere 10-Tage-Kur Nr. 2 besteht aus ausgesuchten Kräutern in Apothekenqualität, die den Stoffwechsel hervorragend unterstützen. Diese Kräutermischung ist effizient und dabei sanft!

Ein erprobtes Produkt – seit mehr als 20 Jahren erfolgreich im Einsatz für den empfindlichen Stoffwechsel beim Partner Pferd!

Tagesration von 50 g bis 100 g

Zusammensetzung:

20 % Birkenblätter; 20 % Ginkgo; 20 % Walnussblätter; 20 % Brombeer- und 20 % Rosskastanienblätter

Verpackung:

Haltbarkeit:

1 kg Karton 36 Monate

10-Tage-Kur Nr. 3 Verdauung

Unsere 10-Tage-Kur Nr. 3 besteht aus ausgesuchten Kräutern in Apothekenqualität, die die Verdauung hervorragend unterstützen. Diese Kräutermischung ist effizient und dabei sanft!

Ein erprobtes Produkt – seit mehr als 20 Jahren erfolgreich im Einsatz für den empfindlichen Magen-Darm-Trakt beim Partner Pferd!

Tagesration von 50 g bis 100 g

Zusammensetzung:

33,3 % Eichenrinde; 33,3 % Spitzwegerich; 33,3 % Brombeerblätter

Verpackung:1 kg Karton

Haltbarkeit:

36 Monate

Kräuter-Kur Nr. 4 Wasser-Wechsel

Immer mehr Pferde werden älter, und auch deren Organe altern mit. Um den Stoffwechsel und Wasserhaushalt zu unterstützen, ist diese Kräuter-Kur effizient und dabei sanft.

Tagesration von 30 g bis 50 g

Zusammensetzung:

35% Bärentraubenblätter; 20% Birkenblätter; 20% Schachtelhalmkraut; 14% Bohnenhülsen; 5% Brennnesselblätter; 5% Pfefferminzblätter; 1% Kornblumenblüten

Verpackung:

Haltbarkeit:

1 kg Karton



Gelassenheitskräuter – eine bewährte Mischung aus beruhigenden Kräutern. Sie wirken ausgleichend und entspannend – auch in Stresssituationen.

Ein erprobtes Produkt im Einsatz für sensible Pferde.

Tagesration von 10 g bis 60 g

Zusammensetzung:

35 % Melissenkraut geschnitten; 34 % Baldrianwurzel geschnitten; 20 % Hopfenzapfen geschnitten; 10 % Schafgarbenkraut geschnitten; 1 % Ringelblumen ohne Kelch ganz

Verpackung:

| Haltbarkeit:

1 kg Karton

36 Monate



Unser original Ägyptisches Schwarzkümmelöl ist kalt gepresst und zeichnet sich durch reichhaltige ungesättigte Fettsäuren sowie weitere wichtige bioaktive Stoffe aus. Es unterstützt die Atemwege und reguliert ihre Funktion. Als schöner Nebeneffekt vermag Schwarzkümmelöl das Immunsystem zu stabilisieren und die anspruchsvolle Pferdehaut zu pflegen. Seit Jahrhunderten bewährt!

Tagesration von 4 Tropfen bis 1 Esslöffel

Zusammensetzung:

Reines Ägyptisches Schwarzkümmelöl

Verpackung: 250 ml Flasche

500 ml Flasche 1 l Flasche 5 l Kanister Haltbarkeit: 12 Monate

12 Mor



SenatorPLUS

Tut jedem Pferd natürlich gut Das besondere Plus für Ihr Pferd

In Verbindung mit ausreichender Bewegung und Nösenberger Pferdefutter sorgt SenatorPLUS als ausgewogene Futterergänzung nachhaltig für mehr Vitalität, Ausgeglichenheit und Widerstandsfähigkeit beim Pferd. SenatorPLUS pflegt die Darmflora, fördert die Regeneration der Leistungsfähigkeit und stabilisiert das Hufwachstum. Hergestellt aus natürlichen Inhaltsstoffen in bester Qualität.

Tagesration von 50 g bis 100 g

Zusammensetzung:

Wasser demineralisiert; Dextrose; Maltodextrin; Beta vulgaris Pulver; Propolis Flüssigextrakt; Artischockenblätter Flüssigextrakt; Ginseng Flüssigextrakt

Analytische Bestandteile und Gehalte:

 Rohfett
 < 0,1 %</td>

 Rohprotein
 < 0,1 %</td>

 Rohfaser
 < 0,1 %</td>

 Rohasche
 < 0,1 %</td>

Technologische Zusatzstoffe:

Kaliumsorbat E202

Verpackung: Haltbarkeit: 1 | Flasche 24 Monate 5 | Kanister





Bierhefe gebunden an Biertreber Optimal für Huf & Haut

Bierhefe gehört zu den Alleskönnern: Sie ist förderlich für die Biotin-Synthese im Darm und sorgt

für gesunde Haut, schönes, glänzendes Fell und feste Hufe. Zudem stabilisiert sie die empfindliche Darmflora des Pferdes. Bierhefe gilt als das Naturprodukt mit dem höchsten Gehalt an Vitamin B1. Durch die hochwertigen Proteine und

die zahlreich enthaltenen Vitamine und Mineralstoffe eignet sich unsere Bierhefe sehr gut zur gesunden Futterunterstützung des Pferdes.

Tagesration von 30 g bis 50 g

Zusammensetzung:

60 % Biertreber; 40 % Bierhefe

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein	31 %	Calcium	0,3 %
Rohfaser	9,5 %	Phosphor	1 %
Rohfett	7 %	Natrium	1 %
Rohasche	6,5 %		

(enthält sehr viele wertvolle B-Vitamine)

Verpackung:	Haltbarkeit
3 kg Eimer	36 Monate
5 kg Fimer	

5 kg Eimer 20 kg Zipbeutel



Brennnesselblätte

Bronchial-Sirup

Zur Stabilisierung der Abwehrfunktion im Bereich der Atemwege

Der Nösenberger Bronchial-Sirup unterstützt die Verbesserung der Leistung sowie das Wohlbefinden des Pferdes. Eine optimale Kombination aus Pflanzenextrakten wie Thymian, Fenchel, Primel, Bibernelle und Rosskastanie ermöglicht dadurch ein freies Durchatmen. Durch das enthalte-

ne würzige Aroma schmeckt es den Pferden gut und fördert zusätzlich den Appetit. Nösenberger Bronchial-Sirup ist sehr schonend und trotzdem wirksam.

Tagesration von 50 ml bis 100 ml

Zusammensetzung:

50,8 % Wasser; 21 % Traubenzucker; 20 % Zucker; 6,7 % Kräuterextrakt (Thymian, Fenchel, Primel, Bibernelle, Rosskastanie); Fenchelöl

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfaser	1 %	Rohasche	0,3 %
Rohfett	0,1 %	Trockenmasse	44,5 %
Rohprotein	0,08 %		

Verpackung:Haltbarkeit:1 | Flasche12 Monate

Brennnesselblätter

Urtica dioica Der Wasserhaushalt-Aktivator

Durchblutung und Wasserhaushalt sind elementare Stoffwechselfunktionen! Steigern Sie mit einem einfachen, natürlichen Produkt das Potenzial dieser essenziellen Versorgungs- und Entsorgungssysteme.

Tagesration von 15 g bis 25 g

Zusammensetzung:

Reine Brennnesselblätter

Verpackung: Haltbarkeit: 1 kg Zipbeutel 36 Monate 10 kg Sack **Bockshornklee**

Bockshornklee

Ginkgo biloba

Trigonella foenum-graecum Zur unterstützung des Stoffwechsels

Unterstützt das Immunsystem und die Atemwege. Sorgt für Fellglanz und gutes Hufhorn.

Auch äußerlich in zerstampfter Form anwendbar.

Tagesration von 25 g bis 100 g

Zusammensetzung:

Reiner Bockshornkleesamen

Verpackung:

1 kg Eimer 4 kg Zipbeutel 10 kg Zipbeutel 25 kg Sack

Haltbarkeit:

36 Monate

Echinacea purpurea

Roter Sonnenhut Der Immunsystem-Aktivator

Echinacea purpurea ist ein Klassiker, bekannt für viele Einsatzgebiete bei Mensch und Tier. Unter anderem, um das Immunsystem des Pferdes hocheffektiv aufzubauen. Echinacea purpurea stärkt die Gesundheit und hilft Ihrem Pferd, sich selbst zu helfen.

Tagesration von 15 g bis 25 g

Zusammensetzung:

Reine Echinacea purpurea (enthält: ätherische Öle; Alkylamide; Flavonoide)

Verpackung: 1 kg Zipbeutel

1 kg Zipbeutel 10 kg Sack

Haltbarkeit:

36 Monate

Ginkgo biloba

Chinesischer Tempelbaum Der Stoffwechsel-Aktivator

Die Blätter des Ginkgo-Baumes werden heute vor allem wegen ihrer fördernden Wirkung auf die Blutzirkulation und als Fänger freier Radikale eingesetzt. Ginkgo biloba aus der Nösenberger Kräuterreihe optimiert den oft gestressten Stoffwechsel des Pferdes.

Tagesration von 15 g bis 25 g

Zusammensetzung:

Reiner Ginkgo biloba (enthält: Flavonglukozide; Antioxidanten; Ginkgoloide; Enzyme; Bioflavonoide)

Verpackung:

1 kg Zipbeutel 10 kg Sack

Haltbarkeit:



Hagebutte Rosa canina Zur Förderung des Immunsystems

Zur Stärkung des Immunsystems. Bei einem erhöhten Bedarf an Vitamin C.

Tagesration von 10 g bis 40 g

Zusammensetzung:

Hagebutte, geschnitten

Verpackung:

2,5 kg Zipbeutel 10 kg Zipbeutel 25 kg Sack

Haltbarkeit:

36 Monate



Indische Flohsamenschalen

Plantago ovata Ideal zur Darmsanierung

> Flohsamenschalen beeinflussen auf natürliche und positive Weise die Darmtätigkeit. Es ist außerordentlich wichtig, beim Pferd auf ein gesundes Magen-Darm-System zu

achten. Indische Flohsamenschalen von Nösenberger sind ideal zur Darmsanierung, vor allem bei Verdacht auf Sandeinlagerungen.

Tagesration von 30 g bis 50 g

Zusammensetzung:

Reine Flohsamenschalen (enthalten: hochwertige Schleimstoffe und Ouellstoffe)

Verpackung:

1,5 kg Zipbeutel 10 kg Zipbeutel 25 kg Sack

Haltbarkeit:

36 Monate



Ein inzwischen unverzichtbares Produkt für Pferde zur Gelenkunterstützung. Bei entsprechenden

> Schwachpunkten liefert Ingwer durch seine wertvollen natürlichen Inhaltsstoffe (u.a. Gingerole) nachvollziehbare Ergebnisse – seit Jahrhunderten bewährt und heute in der Pferdehaltung wertvoller denn je, da unser Partner Pferd auch im höheren Alter

noch einen funktionsfähigen Bewegungsapparat verdient. Wir verarbeiten ausschließlich Apothekenqualitäten.

Tagesration von 10 g bis 20 g

Zusammensetzung:

Reiner Ingwer

Verpackung:

500 g Eimer 2,5 kg Zipbeutel 10 kg Zipbeutel 25 kg Sack

Haltbarkeit:

Knoblauch Allium sativum Gelassen in die Weidesaison

Knoblauch

Mönchspfeffer

Der bedeutendste Wirkstoff des Knoblauchs ist das Allicin, ein ätherisches Öl. Er ist außerdem reich an den Vitaminen A, B, C und E, an Enzymen,

Mineralstoffen und Spurenelementen, ist gut für die Immunabwehr und aktiviert den gestressten Stoffwechsel sowie die Blutzirkulation. Ein praktischer Nebeneffekt: Knoblauch wirkt bei vielen Pferden als natürlicher Insektenschutz.

Tagesration von 15 g bis 30 g

Zusammensetzung:

Reiner Knoblauch (enthält: ätherische Öle; Fermente; Flavone; Vitamin A, B 1 und B 2)

Verpackung:

750 g Eimer 4 kg Zipbeutel 10 kg Zipbeutel 25 kg Sack

Haltbarkeit:

36 Monate

Mariendistel & Artischocke

Silybum marianum & Cynara scolymus Die Kombination für die Leber

Unsere Kräutermischung Mariendistel & Artischocke ist darauf ausgerichtet, das sensible Organ Leber in seiner Funktion und Regeneration zu unterstützen. Die Kombination steigert das Leistungspotenzial der Leber Ihres Pferdes.

Tagesration von 40 g bis 60 g

Zusammensetzung:

80 % Mariendistelsamen; 20 % Artischockenblätter (enthalten: Silymarin; Cynarin; Cynarosyd)

Verpackung: 2 kg Zipbeutel

10 kg Zipbeutel 25 kg Sack

Haltbarkeit:

36 Monate

Mönchspfeffer

Vitex agnus-castus
Optimierung des Hormonhaushaltes

Optimieren Sie den Hormonhaushalt Ihres Pferdes. Mönchspfeffer kann auf natürliche Weise unterstützen.

Tagesration von 5 g bis 30 g

Zusammensetzung:

Reiner Mönchspfeffer

Verpackung:

350 g Eimer 2 kg Zipbeutel 10 kg Sack

Haltbarkeit:



Teufelskralle

Harpagophytum procumbens Die richtigen Wirkstoffe für gesunde Gelenke

> Steigern Sie das Potenzial der Gelenke und Bänder Ihres Pferdes! Denn Teufelskralle ist die bewährte Komponente zur Reaktivierung des gestressten Bewegungsapparates!

Tagesration von 10 g bis 25 g

Zusammensetzung:

Reine Teufelskralle

Verpackung:

750 g Eimer 2,5 kg Zipbeutel 10 kg Zipbeutel 25 kg Sack Haltbarkeit:

36 Monate

Weißdornblätter mit Blüten

Crataegus

Der Kreislauf-Aktivator

Steigern Sie die Herz-Kreislauf-Funktion Ihres Pferdes. Aktiver Kreislauf – aktives Pferd! Vor allem bei wetterbedingter Trägheit, die aber auch altersbedingt sowie verursacht durch "Steh-Tage" auftreten kann.

Tagesration von 20 g bis 60 g

Zusammensetzung:

Reine Weißdornblätter mit Blüten (enthalten: glykosidische Flavone; Flavonole; Gerbstoffe)

Verpackung:

1 kg Zipbeutel 10 kg Sack Haltbarkeit:





1-2-3 Insektenfrei

Zuverlässiger Fliegenschutz für Pferd & Reiter

Nösenberger 1-2-3 Insektenfrei schützt Menschen ab einem Alter von zwei Jahren für bis zu acht Stunden vor tropischen und heimischen Mücken, bis zu fünf Stunden vor Bremsen, Stechfliegen und bis zu vier Stunden vor Zecken. Das 1-2-3 Insektenfrei schützt Pferde bis zu 24 Stunden vor Fliegen, Mücken, Bremsen, Stechmücken und bis zu vier Stunden vor Zecken. Verpackung: 500 ml Sprühflasche | 5 l Nachfüllpack



Natürliches Fliegen- & Bremsenspray

Zuverlässiger Fliegenschutz, basierend auf natürlichen Rohstoffen

Der zuverlässige, natürliche Insektenschutz von Nösenberger schützt Pferde mindestens sechs Stunden bei der täglichen Arbeit, auf der Weide, im Offenstall und auf Turnieren. Das Spray besteht ausschließlich aus natürlichen Wirkstoffen und ist somit verträglich für Haut und Fell. Verpackung: 500 ml Sprühflasche | 5 l Nachfüllpack



Hautpflege-Balsam

Schutz- und Pflegebalsam für die Haut

Der Nösenberger Hautpflege-Balsam bietet hochwirksamen Schutz sowie intensive Pflege bei Hautirritationen, Juckreiz und trockener Haut beim Pferd. Empfindliche Stellen wie Lippen und Maulwinkel, Fesselbeugen, Schweifrübe und Mähnenkamm werden sanft gepflegt. Auch an kahlen Stellen sowie am Euter von Zuchtstuten einsetzbar. Die Haut wird in kürzester Zeit regeneriert, geschmeidig und weich. Verpackung: 500 ml Dose



Relax & Cool

Für eine wirkungsvolle Entspannung von Muskeln und Sehnen

Nösenberger Relax & Cool Gel erfrischt und kühlt beanspruchte Beine. Besondere Aromaöle sorgen für eine schnelle und tiefe Entspannung direkt nach der Arbeit, so dass Gelenke und Sehnen sich besser regenerieren können. Nösenberger Relax & Cool ist ohne Kampfer, absolut dopingfrei und damit perfekt im Sport einzusetzen – nicht nur für Ihr Pferd!

Verpackung: 500 ml Dose



Hufpflege-Öl

Pflegt die Hufe mit Aloe vera, Lanolin und Lorbeeröl

Das feuchtigkeitsspendende Nösenberger Hufpflege-Öl regeneriert durch Aloe vera, Lanolin und Lorbeeröl kaputte, brüchige Hufe. Bereits nach drei Tagen sind erste Ergebnisse gut sichtbar. Das Horn wird fest, und das Hufwachstum wird gefördert. Ein Ausbrechen der Hufe wird durch die enthaltenen Aminosäuren und Mineralstoffe deutlich reduziert, Fäulniserregern und Bakterien wird vorgebeugt.

Verpackung: 450 ml Dose mit Pinsel | 5 l Nachfüllpack



Sauber-Zauber Lederpflege

Selbsttätige Easy-Care-Lederpflege

Genial einfach – einfach genial! Nösenberger Sauber-Zauber Lederpflege reinigt, fettet und pflegt völlig selbsttätig und ohne großen Arbeitsaufwand alle Glattleder in nur zwei Minuten! Die Nösenberger Sauber-Zauber Lederpflege sorgt überall schnell und mühelos für sauberes und gepflegtes Leder.

Verpackung: 1 | Flasche | 5 | Nachfüllpack



Fell-Glanz-Spray

Für ein seidenweiches Fell und einen strahlenden Glanz

Das Nösenberger Fell-Glanz-Spray verleiht Fell und Haar einen besonderen, seidig strahlenden, gesunden Glanz. Die natürliche Fellfarbe des Pferdes kommt wieder voll zur Geltung, das Putzen wird durch die staub- und schmutzabweisende Wirkung erheblich erleichtert. Das Fell-Glanz-Spray ist ungiftig und gut verträglich für Haut und Fell.

Verpackung: 500 ml Sprühflasche | 5 l Nachfüllpack



Seiden-Shampoo

Pferde-Shampoo mit Seidenproteinen und antibakteriellen Silberionen

Das Nösenberger Seiden-Shampoo versorgt das Haar mit wertvollen Ölen und Nährstoffen. Es wirkt rückfettend und trocknet das Haar auch bei häufiger Anwendung nicht aus. Das Haar ist leicht zu kämmen und erhält Volumen. Mit hautberuhigenden Antioxidantien, somit ist es auch für Pferde mit empfindlicher Haut gut

Verpackung: 500 ml Flasche | 5 | Nachfüllpack



Hagebutte ganz

Natürlich Naschen – mit natürlichem Vitamin C

Hagebutten sind bekannt für ihre positive

Wirkung auf die Abwehrkräfte. Deshalb sind die ganzen Früchte mit wertvollen Inhaltsstoffen ein besonders gesundes Leckerli. Natürlich ohne künstliche Farbund Konservierungsmittel!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Hagebutte ganz

Zusatzstoffe:

keine

Verpackung:

500 g Zipbeutel 7,5 kg Zipbeutel Haltbarkeit:

3 Jahre

Neu im Sortiment! Ho Nat sch

Honig-Banane

Natürlich Naschen – besonders schmackhaft!

Die von Pferden besonders geliebten Leckerlis mit Bananen-Geschmack wurden mit Honig verfeinert – für ein besonderes Geschmacks-Erlebnis. Die Leckerlis sind eine köstliche Belohnung und hochwertiges Ergänzungsfutter zugleich. Natürlich

ohne künstliche Farb- und Konservierungs-

mittel!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Bananen; Kokosfett; Rohrohrzucker; Honig

Analytische Bestandteile und Gehalte:

 Rohfett
 28,2 %
 Phosphor
 0,06 %

 Rohprotein
 1,9 %
 Calcium
 0,02 %

 Rohasche
 1,3 %
 Rohfaser
 0.8 %

Zusatzstoffe:

keine

Verpackung:500 g Zipbeutel
7,5 kg Zipbeutel
12 Monate



Möhren Chips

Natürlich Naschen – mit wichtigen Nährstoffen

Die zu 100 % aus Möhren hergestellten

Chips sind als echtes Naturprodukt eine natürliche, energiearme Vitamin-Beilage. Die Leckerlis sind durch ihre natürliche Süße eine schmackhafte Belohnung und versorgen Ihr Pferd zugleich mit wichtigen Nährstoffen. Natürlich ohne künstliche

Farb- und Konservierungsmittel!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Möhren, getrocknet

Zusatzstoffe:

keine

Verpackung:

500 g Zipbeutel 7,5 kg Zipbeutel Haltbarkeit: 12 Monate



Rote Beete Würfel

Natürlich Naschen – mit wertvollen Spurenelementen

Die guten Eigenschaften der Roten Beete sind schon seit dem Mittelalter bekannt. Sie ist ein guter Lieferant natürlicher Spurenelemente. Rote Beete Würfel als Leckerlis sind leichte abwechslungsreiche Kost. Natürlich ohne künstliche Farb- und Konservierungsmittel!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Rote Beete, getrocknet

Zusatzstoffe:

keine

Verpackung: 500 g Zipbeute

500 g Zipbeute 7,5 kg Zipbeutel l Haltbarkeit:

Neu im

Sortiment!

Natürlich Naschen – mit wichtigen Vitalstoffen

Dass Äpfel gesund sind, weiß jedes Kind! So enthält jeder Apfel über 30 Mineralstoffe, Spurenelemente und alle wichtigen Vitamine. Die natürlichen Äpfelchen-Leckerlis schmecken also nicht nur gut, sondern sind auch gesund fürs Pferd! Natürlich ohne künstliche Farb- und Kon-

servierungsmittel!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Apfel, getrocknet

Zusatzstoffe:

7,5 kg Zipbeutel

keine

Verpackung: 500 g Zipbeutel Haltbarkeit:

12 Monate

Honig-Dinkies

Das leckere Dankeschön mit Honig und Leinsamen

Die ideale, leicht verträgliche Belohnung für zwischendurch in Blütenform. Wohltuend lecker!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Dinkel; Mais; Leinsamen; Pflanzenöl; Honig; Glucose; Natriumchlorid; Karamell

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohfett	12,0 %	Calcium	0,5 %
Rohprotein	11,0 %	Magnesium	0,4 %
Rohasche	3,0 %		
Rohfaser	2,3 %		

Zusatzstoffe:

keine

Verpackung:750 g Zipbeutel
10 kg Karton

Haltbarkeit:
12 Monate

Goldstücke

Das leckere Dankeschön mit Mais

Die runde, lecker riechende und gut verträgliche Belohnung für Ihr Pferd. Immer goldrichtig!

Die Belohnung für zwischendurch

Zusammensetzung:

Mais; Weizen; Pflanzenöl; Natriumchlorid; Calciumcarbonat

Analytische Bestandteile und Gehalte:

,			
Rohfett	9,0 %	Calcium	0,5 %
Rohprotein	9,0 %	Phosphor	0,6 %
Rohasche	5,2 %		
Rohfaser	2,4 %		

Zusatzstoffe:

keine

Verpackung:750 g Zipbeutel
10 kg Karton

Haltbarkeit:
12 Monate





Nösenberger Pferdefutter: Die Erfinder des Dinkelmüslis für Pferde. Qualität seit 1972.

Aktuelle Händlerlisten finden Sie im Internet, oder besuchen Sie unseren neuen Online-Shop www.noesenberger.de

Buchen und besuchen Sie auch unsere Vorträge zum Thema Pferdefütterung. Es werden wichtige Grundlagen erklärt, moderne Mythen entzaubert und Ihre individuellen Probleme besprochen.

Kurzreferate auf Messen (Equitana, Eurocheval u. a.) oder das ganze Seminar bei Ihnen. Anfragen gerne direkt per E-Mail oder Telefon.

Mo. | Mi. | Do.: 8.00-12.00 Uhr und 12.30-16.30 Uhr

Di.: 8.00-12.00 Uhr und 12.30-19.00 Uhr Fr.: 8.00-12.00 Uhr und 12.30-14.30 Uhr

Sa. | So.: geschlossen

Ihr Händler vor Ort



Nösenberger Pferdefutter
Arnd von zur Gathen e. K.
Hafenstraße 16
63450 Hanau
Tel. +49 (0) 6181/3 10 77
Fax +49 (0) 6181/3 10 60
futterberatung@noesenberger.de
www.noesenberger.de