



Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co. KG

RUPPNER PFERDEFUTTER

GESUNDHEIT, WOHLBEFINDEN & LEISTUNG



• STRUKTURFUTTER UND - MÜSLI	5
WIESENCOBS * LUZERNECOBS * STRUKTUR KRÄUTER * STRUKTUR VITAL * STRUKTUR SENIOR	
• SPORT- UND LEISTUNGSFUTTER	14
MÜSLI * PELLET * SENIOR - MÜSLI * EINZELFUTTERMITTEL	
• ZUCHT- UND AUFZUCHTFUTTER	20
ZUCHT - MÜSLI * FOHLENSTARTER * FOHLENMILCH	
• MINERALFUTTER	25
MINERAL - GRANULAT * MINERAL - PELLET	
• MASH UND SPEZIALFUTTER	29
OMEGALIN - MASH * PRÄBIOTIC - MASH * OMEGALIN PUR * PERFORMANCE * BIERHEFE * FLOHSAMEN * KIESELGUR * TEUFELSKRALLE	
• ÖL	39
LEINÖL * REISKEIMÖL	
• RUPPNER NAHRUNGSERGÄNZER	43
AMINO * VITAMIN E * ENERGYKING * ELEKTROLYTE * MAGNESIUM * BALANCE * ZINK * HUF - REPAIR * MAUKAL * DARM - BALANCE * GELENK - AKTIV * SELEN * LECKERLIES * REHE - PREVENT * GASTRO - CARE	
• ZUBEHÖR	59
EINSTREU * LECKSTEINE * LECKMASSEN	

RUPPNER PFERDEFUTTER

Jedes Pferd hat individuelle Ansprüche an sein Futter. Daher ist es uns ein besonderes Anliegen, bedarfsgerechte Fütterungskonzepte für Dein Pferd zu entwickeln. Unseren Fokus legen wir dabei besonders auf die **Gesundheit**, das **Wohlbefinden** und die **körperliche Leistungsfähigkeit** Deines Pferdes.

Im Jahr 2014 haben wir begonnen, unsere jahrelange gewachsene Expertise in der Fütterung von Nutztieren auch für die Entwicklung von Pferdefutter einzusetzen. Spezialfutter Neuruppin setzt schon immer, gemäß dem Motto **Gesunde Tiere - Gesunde Menschen**, auf eine sehr enge Kooperation mit Kunden, um die spezifischen Bedürfnisse und Anforderungen der Tierernährung bestmöglich umzusetzen. Dabei legen wir großen Wert auf die **individuelle Beratung** und **Problemlösung vor Ort**, um zielgerichtet auf eventuell bestehende Probleme eingehen zu können.

Wir orientieren uns an den **natürlichen Gegebenheiten der Pferdefütterung** und ganz bewusst **verzichten wir auf den Einsatz von Aromastoffen**. Das Produktportfolio von Ruppiner Pferdefutter beinhaltet sowohl ein **Struktur- als auch Kraftfuttersegment** und verfügt über eine Reihe Ergänzungsfuttermittel. Dabei steht besonders der **ganzheitliche Fütterungsansatz** im Fokus unserer Marke. So finden wir für Pferde fast aller Nutzungsrichtungen und Beanspruchungen das richtige Futter und können ihren Bedürfnissen gerecht werden.

Gemeinsam finden wir auch für Dein Pferd das optimale Fütterungskonzept.

Wir orientieren uns an einer artgerechten, naturnahen Fütterung. Evolutionär betrachtet sind Pferde Steppentiere, die sich ca. 70 % des Tages langsam fortbewegen und ca. 12 - 14 Stunden mit dem Fressen kleiner Mengen beschäftigt sind. Der Magen des Pferdes ist darauf ausgerichtet, ständig Nahrung zu verdauen und nicht nur wenige große Mahlzeiten zu verarbeiten. Die Kaubewegung löst den Speichelfluss des Pferdes aus, wodurch wiederum die 24 Stunden am Tag produzierte Magensäure abgepuffert wird. Der Magen des Pferdes ist im Vergleich zum restlichen Verdauungstrakt relativ klein. Anders als bei uns Menschen kann er sich kaum ausdehnen. Daher ist es sehr wichtig, dass Fütterungspausen von mehr als 4 Stunden vermieden und die Pferde ausreichend mit Raufutter versorgt werden.

UNSERE TIPPS ZUR RATIONSGESTALTUNG:

Jede Ration sollte individuell nach Leistungsanforderung, äußeren Faktoren sowie nach Beschaffenheit und Qualität des Raufutters gestaltet werden.

- Das Pferd sollte freien Zugang zu sauberem, frischem Wasser haben
- Es sollte ausreichend Raufutter in guter Qualität zur Verfügung stehen (mindestens 1,5 kg Heu pro 100 kg Körpergewicht)
- Auch ein Salzleckstein sollte immer vorhanden sein

Einige Faktoren können die Verdauung Deines Pferdes positiv beeinflussen:

- Viel grob strukturiertes Raufutter füttern
- Kraftfutter immer erst nach dem Raufutter geben
- Vermeide Fresspausen von mehr als 4 Stunden
- Teile die Kraftfuttergabe auf mindestens drei Mahlzeiten auf

FÜTTERUNGSBERATUNG FÜR DEIN PFERD

Wir beantworten Dir jederzeit alle Fragen rund um die Fütterung Deines Pferdes.

Uns ist es ein besonderes Anliegen, unser Wissen und unsere Erfahrungen in der Pferdefütterung mit Dir zu teilen.

DAS BIETEN WIR DIR:

- KOSTENLOSE Futtermittelberatung vor Ort (in Deinem Stall)
- KOSTENLOSE Futtermittelberatung per Telefon oder Video - Call
- KOSTENLOSE Entwicklung von Fütterungskonzepten für Dein Pferd
- KOSTENLOSE Rationsberechnung

Und so funktioniert unsere Futterberatung:

Unsere Beratung vor Ort und per Telefon ermöglichen es uns, ein genaues Bild von Deinem Pferd und seiner Fütterung zu erhalten. So können wir Dir schnell wichtige Hinweise zur Fütterung geben. Wir kommen aber auch gern zu Dir in den Stall und beantworten Dir vor Ort all Deine Fragen. So können wir Dich bei der Suche nach dem passenden Futter oder einem kompletten Fütterungskonzept bestmöglich unterstützen.

Fragen und Bestellungen:

Anne Quedzuweit: 03391 59 30 42
ruppiner-pferdefutter@sn-neuruppin.de



STRUKTURFUTTER UND -MÜSLI

Unser Strukturfuttersegment dient der Sicherung der natürlichen Bedürfnisse und Ansprüche des Pferdes an eine Ration und zeichnet sich durch einen geringen Stärke- und Zuckergehalt aus. Es dient vor allem der Deckung des sehr ausgeprägten Fress- und Kaubedürfnisses von Pferden. Gutes Raufutter leistet dabei einen besonders wichtigen Beitrag für einen funktionierenden Stoffwechsel, denn durch die Aufnahme von strukturreichen Futtermitteln wird die Fresszeit verlängert und es kann sowohl ernährungsbedingten Krankheiten als auch Auffälligkeiten im Verhalten vorgebeugt werden. Durch die Kaustimulation wird der Speichelfluss gefördert und durch den hohen Rohfasergehalt werden auch hastig fressende Pferde zum Kauen angeregt. Das schont insbesondere den Magen - Darm - Trakt und ist daher besonders für Pferde mit einem empfindlichen Verdauungstrakt oder mit Magenbeschwerden zu empfehlen. Daher eignet sich unser Strukturfuttersegment auch gut für leistungsbeanspruchte Pferde als Krippenfutter oder als Zusatz und zur Aufwertung des Kraftfutters.

Genau wie bei leistungsbeanspruchten Pferden muss auch beim Freizeitpartner, Senior oder bei stoffwechselempfindlichen Pferden auf eine bedarfsgerechte und individuell abgestimmte Fütterung geachtet werden. Insbesondere bei leichtfuttrigen Rassen oder Pferden von denen keine hohe körperliche Fitness abverlangt wird, muss auf eine ausbalancierte und richtig dosierte Fütterung geachtet werden, um Problemen und Krankheiten vorzubeugen. Gerade in diesem Bereich eignen sich einige Produkte der zucker- und stärke-reduzierten Strukturfutterlinie besonders gut.

GUT FÜR ALTE ODER MAGERE PFERDE MIT
FRESSSTÖRUNGEN ODER ZAHNPROBLEMEN
GEEIGNET

GUTE ALTERNATIVE BEI WENIG WEIDEGANG
ODER EINGESCHRÄNKTEM RAUFUTTERZUGANG

PROTEINARM

STAUBFREI

SEHR SCHMACKHAFT

HOCHWERTIGER RAUFUTTERERSATZ



RUPPNER WIESENCOBS

Grundfutter aus natürlicher Kräuterwiese

Strukturreiches Raufutter in ausreichender Menge und Qualität ist die Basis einer optimalen Pferdefütterung. Ruppiner Wiesencobs bestehen aus natürlicher Kräuterwiese, sind proteinarm und ein optimaler und hochwertiger Raufutterersatz. Die Heucobs sind für alle Pferde und Ponys jeder Rasse geeignet und bieten für eine Vielzahl von Fütterungsproblemen eine gute Alternative. Die schmackhaften Pellets bestehen aus 100% Weidegras und können bei einer unzureichenden Menge oder Qualität des Raufutters ergänzend gefüttert werden. Zudem sind sie sehr gut als Ergänzung für Pferde mit wenig Weide- oder Raufutterzugang, für alte oder magere Pferde mit Fressstörungen oder bei Zahnproblemen geeignet.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Ruppiner Wiesencobs sollten aufgrund ihrer hohen Quellfähigkeit immer eingeweicht, mit einem Mischverhältnis von 4 : 1 (Wasser : Cobs) verfüttert werden. Die Einweichzeit sollte mindestens 20 - 30 Minuten betragen.

Je nach zu ersetzender Raufuttermenge: 1,5 - 2 kg pro 100 kg Körpergewicht / Tag



RUPPNER LUZERNECOBS

Ideal zur Kraftfutterergänzung und - aufwertung

Die Ruppiner Luzernecobs zeichnen sich durch einen niedrigen Stärke- und Zuckergehalt sowie einen erhöhten Eiweißgehalt aus. Durch das hochwertige Protein ist Luzerne als Futterpflanze besonders wertvoll. Hervorzuheben sind auch die hohen Gehalte an Aminosäuren, wodurch sie besonders den Muskelaufbau unterstützt. Sie eignet sich speziell zum Ausgleich des Calcium - Phosphor - Verhältnisses bei einer getreidereichen Fütterung und zur Aufwertung des Rau- oder Krippenfutters für leistungsbeanspruchte Pferde, hochtragende Stuten, Fohlen in der Entwicklung, ältere Pferde oder Pferde, die an Gewicht zunehmen sollen.

Pferden, die nur leichte Arbeit verrichten, sollte Luzerne aufgrund des hohen Eiweißgehalts nicht in zu großen Mengen gefüttert werden und lediglich zur Aufwertung von Kraft- oder Mineralfutter dienen. Für Pferde, die Hufrehe-, EMS- oder Cushing - belastet sind, eignet sich die Pflanze nicht. Speziell während der Weidesaison sollte die Fütterung angepasst werden, um aufgrund der Kombination von jungem Gras und Luzerne einen Eiweißüberschuss zu vermeiden. Ruppiner Luzernecobs eignen sich in vielfältiger Weise dazu, Rationen aufzuwerten und Getreiderationen auszugleichen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Ruppiner Luzernecobs sollten aufgrund ihrer hohen Quellfähigkeit immer eingeweicht mit einem Mischverhältnis von 2 : 1 (Wasser : Cobs) verfüttert werden. Die Einweichzeit sollte mindestens 30 Minuten betragen. In individueller Menge als Krippenfutterersatz oder Zusatz geeignet.

- Zur Aufwertung des Grundfutters: 0,3 - 0,5 kg pro 100 kg Körpergewicht / Tag
- Zur Fütterung von Sport- und Zuchtpferden: 500 - 800 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag
- Langsam anfüttern
- Zur Verbesserung der Kautätigkeit zwei Hände Luzerne in das Krippenfutter geben

Zusammensetzung: Luzernegrünmehl

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 23,9 %; Rohfett: 2,7 %; Rohprotein: 15,8 %; Rohasche: 9,9 %; Calcium: 1,5 %; Phosphor: 0,3 %; Natrium: 0,1 %; Magnesium: 0,3 %

ZUM AUSGLEICH DES CALCIUM-
PHOSPHOR-VERHÄLTNISSSES

ESSENTIELLE FETTSÄUREN UNTERSTÜTZEN
DEN MUSKELAUFBAU

GERINGER STÄRKE-
UND ZUCKERGEHALT

FÖRdert KAUTÄTIGKEIT UND
VERDAUUNG

DURCH DIE ERGÄNZUNG DER KRAFTFUTTERRATION
WIRD DIE FUTTERAUFNHMEZEIT VERLÄNGERT

LIEFERANT HOCHWERTIGER OMEGA-3-UND
OMEGA-6-FETTSÄUREN



RUPPNER STRUKTUR KRÄUTER

Strukturreiches Kräutermüsli für eine naturnahe Pferdefütterung

Ruppiner Struktur Kräuter ist ein getreidefreies Strukturfutter mit einem sehr geringen Stärke - Zucker - Gehalt. Es enthält hochverdauliche Rohfaser und wurde für die Fütterung von leichtfuttrigen, empfindlichen, allergischen oder stoffwechselerkrankten Pferden mit leichter Arbeitsbeanspruchung konzipiert. Durch seine grobe Struktur aus Apfeltrester, Luzerne und Kräutern fördert es ausgiebiges Kauen und lange Fresszeiten und unterstützt somit die Verdauung. Zudem entlastet der sehr niedrige Zucker- und Stärkegehalt den Stoffwechsel. Die Kräuter und das enthaltene Pfefferminzöl können einen beruhigenden Effekt auf Magen und Darm haben. Apfeltrester als eine Basis von Ruppiner Struktur Kräuter dient als rohfaserreicher, eiweißarmer und zuckerreduzierter Energielieferant. Außerdem enthält er keine Stärke und der hohe Rohfaseranteil fördert eine intakte Verdauung. Durch den leckeren Geruch und die hohe Schmackhaftigkeit wird die Speichelbildung angeregt und die Magensäure optimal gepuffert. So können Reizungen der Magenschleimhaut vorgebeugt werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Erhaltungsbedarf: zusätzlich zum Raufutter 100 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag
- Leichte Arbeit: 240 - 450 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag
- Mittlere Arbeit: 450 - 700 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag

Zusammensetzung: Luzernegrünmehl, Apfeltrester, getr.; Leinextraktionsschrotfutter; Luzerneheu, entstaubt; Karottenflocken; Johannisbrotfrucht; Rapsöl; Sonnenblumenextraktionsschrotfutter; Calciumcarbonat; Sojaöl; Natriumchlorid; Monocalciumphosphat; Magnesiumoxid; Mariendistelkraut; Brennesselkraut; Weißdornblätter; Artischockenblätter; Löwenzahnblätter

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 22,5 %; Rohfett: 5,5 %; Rohprotein: 11,75 %; Rohasche: 9,75 %; Calcium: 1,6 %; Phosphor: 0,5 %; Natrium: 0,35 %; Magnesium: 0,2 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 20.000 I.E.; Vitamin D3: 2.000 I.E.; Vitamin E: 275 mg; Biotin: 1.230 mcg; Kupfer: 26 mg; Zink: 144 mg; Mangan: 63 mg; Cobalt: 0,11 mg; Eisen: 157 mg; Jod: 0,79 mg; Selen: 0,62 mg; Technologische Zusatzstoffe (je kg): Sepiolit: 817 mg; Ameisensäure: 1.143 mg; Natriumformiat: 576 mg; Milchsäure: 720 mg; Kaliumsorbat: 1.000 mg



..... GETREIDE- UND MELASSEFREI

.....STÄRKE- UND ZUCKERREDUZIERT

.....OPTIMAL BEI STOFFWECHSELSTÖRUNGEN

..... IDEAL FÜR LEICHTFUTTRIGE, EMPFINDLICHE
ODER SICH IN LEICHTER ARBEIT BEFINDENDE
PFERDE

RUPPNER STRUKTUR VITAL

Strukturreiches Müsli für eine ausbalancierte Pferdefütterung

Ruppiner Struktur Vital ist ein haferfreies Strukturfutter mit Maisflocken, das mit einem niedrigen Stärke - Zucker - Gehalt optimal für die ausbalancierte Fütterung von Pferden, die leichte bis mittlere Arbeit verrichten, geeignet ist. In diesem Produkt wurde bewusst auf Hafer verzichtet, um einem Mehr an Temperament entgegenwirken zu können. Hydrothermisch aufgeschlossene Getreidekomponenten stellen die benötigte Energie bereit und fördern die Verdauung. Durch die grobe Struktur aus Apeltrester und Luzerne regt es die Kautätigkeit an und sorgt für längere Fresszeiten. Außerdem ist Apeltrester rohfasereich, eiweißarm und ein zuckerreduzierter Energielieferant. Der hohe Rohaserteil fördert eine intakte Verdauung. Durch den leckeren Geruch und die hohe Schmackhaftigkeit wird die Speichelbildung angeregt und die Magensäure optimal gepuffert. So können Reizungen der Magenschleimhaut vorgebeugt werden. Ruppiner Struktur Vital kann zur Energieaufwertung mit Hafer ergänzt werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Leichte Arbeit: zusätzlich zum Raufutter 150 - 350 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag
- Mittlere Arbeit: zusätzlich zum Raufutter 350 - 600 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag

Zusammensetzung: Apeltrester, getr.; Luzernegrünmehl; Maisflocken; Leinextraktionsschrotfutter; Luzerneheu, entstaubt; Maispops, druckhydrothermisch aufgeschlossen; Johannisbrotfrucht; Karottenflocken; Sonnenblumenextraktionsschrotfutter; Pflanzenrohglycerin; Calciumcarbonat; Sojaöl; Rapsöl; Natriumchlorid; Isomaltulose; Monocalciumphosphat; Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 18,0 %; Rohfett: 4,5 %; Rohprotein: 10,75 %; Rohasche: 8,0 %; Calcium: 1,3 %; Phosphor: 0,45 %; Natrium: 0,35 %; Magnesium: 0,2 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 20.000 I.E.; Vitamin D3: 2.000 I.E.; Vitamin E: 275 mg; Biotin: 1.256 mcg; Kupfer: 26 mg; Zink: 145 mg; Mangan: 62 mg; Cobalt: 0,10 mg; Eisen: 161 mg; Jod: 0,78 mg; Selen: 0,60 mg; Technologische Zusatzstoffe (je kg): Sepiolit: 673 mg; Ameisensäure: 953 mg; Natriumformiat: 480 mg; Milchsäure: 600 mg; Kaliumsorbat: 1.100 mg

HAFER- UND MELASSEFREI

GERINGER STÄRKE- UND ZUCKERGEHALT

OPTIMAL FÜR PFERDE MIT EINEM LEICHT ERHÖHTEN ENERGIEBEDARF



RUPPNER STRUKTUR - SENIOR

Das schmackhafte Futter für fitte Pferdeoldies

Ruppiner Struktur Senior ist ein Strukturfutter für ältere Pferde mit guter Zahnschubstanz. Mit zunehmendem Alter steigt auch der Energie- und Proteinbedarf von Pferden. Hydrothermisch aufgeschlossene Getreidekomponenten stellen die benötigte Energie bereit und fördern die Verdauung. Durch die grobe Struktur aus Apfeltrester und Luzerne werden die Kauaktivität und Speichelbildung angeregt, wodurch längere Fresszeiten entstehen und die Magensäure optimal gepuffert wird. So können Reizungen der Magenschleimhaut vorgebeugt werden. Außerdem ist Apfeltrester rohfaserreich und ein zuckerreduzierter Energielieferant. Die enthaltenen Leinsamen haben durch ihren hohen Gehalt an Omega-3-Fettsäuren einen positiven Einfluss auf Fell, Haut und den Magen-Darm-Trakt. Karottenflocken und Johannisbrot verleihen dem Struktur Senior eine hohe Schmeckhaftigkeit. Aufgrund des erhöhten Energie- und Proteingehalts können auch Sportpferde vom Struktur Senior profitieren. Unabhängig vom Alter kann ihnen so das benötigte Mehr an Energie für die tägliche Arbeit oder den Turniereinsatz zugeführt werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Je nach Beanspruchung: 250 - 600 g pro 100 kg Körpergewicht. Wir empfehlen zusätzlich ein Mineralfutter zu füttern.

Zusammensetzung: Gerstenflocken; Maisflocken; Luzernegrünmehl; Luzerneheu, entstaubt; Apfeltrester, getr.; Sojaextraktionsschrotfutter aus geschälter Saat, dampferhitzt; Mais; Haferflocken; Weizen; Johannisbrotfrucht; Rapsextraktionsschrotfutter, druckhydrothermisch behandelt; Rübenmelasseschnitzel; Pflanzenrohglycerin; Rapsöl; Leinsamen, druckhydrothermisch behandelt; Karottenflocken; Calciumcarbonat; Monocalciumphosphat; Natriumchlorid
Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 9,75 %; Rohfett: 4,25 %; Rohprotein: 12,5 %; Rohasche: 5,26 %; Calcium: 0,8 %; Phosphor: 0,4 %; Natrium: 0,2 %; Magnesium: 0,15 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 10.000 I.E., Vitamin D3: 1.450 I.E., Vitamin E: 75 mg, Biotin: 243 mcg, Kupfer: 9 mg, Zink: 41 mg, Mangan: 29 mg, Cobalt: 0,04 mg, Eisen: 47 mg, Jod: 0,34 mg, Selen (tlw. organischgebunden): 0,27 mg

Technologische Zusatzstoffe je kg: Sepiolit, Ameisensäure, Natriumformiat, Milchsäure, Kaliumsorbat, Propionsäure



..... LEICHT VERDAULICHE ENERGIE

..... OPTIMAL FÜR ÄLTERE PFERDE ODER PFERDE MIT ERHÖHTEM ENERGIEBEDARF

..... HOCHWERTIGE PROTEINKOMPONENTEN

..... FÖRdert AUSGIEBIGES KAUFEN UND LANGE FRESSZEITEN



**SPORT- &
LEISTUNGSFUTTER**

Grundsätzlich steigt mit der körperlichen Anforderung an das Pferd der Energiebedarf. Daher ist es besonders bei leistungsbeanspruchten Pferden wichtig, auf eine optimale und ausgewogene Versorgung mit Nährstoffen zu achten, um die benötigte Energie freisetzen zu können.

Eine individuell abgestimmte Fütterung ist essentiell, um das volle Potential und die Leistungsfähigkeit des Pferdes entfalten zu können. Neben geeignetem Training ist das Pferd als Dickdarmverdauung auf die Aufnahme von qualitativ hochwertigem Raufutter angewiesen. Dies sollte immer an erster Stelle stehen. Oft ist jedoch die ausreichende Versorgung mit Energie allein durch Heu nicht zu gewährleisten. Um die benötigte Energie bereitzustellen, setzen wir in unserem Leistungs- und Sportfuttersegment auf hydrothermisch aufgeschlossene Getreidekomponenten, welche die Verdauung sowie die damit einhergehende Aufnahme der Energie bestmöglich leisten. Auch eine ausreichende Versorgung mit Mineralien, Vitaminen und Spurenelementen ist für die kontinuierliche Leistungsfähigkeit besonders wichtig. Daher sollte neben der täglichen Heu- und Kraftfuttermischung ein angepasstes Mineralfutter ergänzt werden. Auch unser Strukturfuttersegment bietet verschiedene Möglichkeiten zur Aufwertung der täglichen Kraftfuttermischung.

Die individuelle Beratung und Rationsgestaltung sind unsere Leidenschaft: Du kannst uns jederzeit bei Fragen rund um die Fütterung und das Wohlbefinden Deines Pferdes ansprechen!

RUPPNER MÜSLI

Der Allrounder für vielseitige Ansprüche

Unser Ruppiner Müsli ist für Freizeit- und Sportpferde unterschiedlichster Nutzungsrichtungen geeignet. Zur Zügelung des Temperaments verzichten wir bewusst auf den Einsatz von Hafer. Dieser kann so in individueller Menge ergänzt werden. Stattdessen setzen wir auf hydrothermisch aufgeschlossene Getreidekomponenten wie Mais- und Gerstenflocken. Durch die Bearbeitung der Bestandteile wird die Oberfläche der Komponenten vergrößert, wodurch sich auch die Verdaulichkeit verbessert. Außerdem bleiben die Inhaltsstoffe erhalten und das Pferd wird zum Kauen angeregt. So kann die Energie bestmöglich freigesetzt werden. Ruppiner Müsli ist vielseitig einsetzbar und bietet eine optimale Grundlage für Freizeit-, aber auch Spring-, Dressur- und Westernpferde.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Je nach Beanspruchung und Leistungsanforderung: 400 - 750 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag

Zusammensetzung: Leinsamenschalen, Maisflocken, Gersteflocken, Haferschälkleie, Weizenfuttermehl, Gerste, Leinsamen, Luzerne, Melasse, Calciumcarbonat, Leinkuchen, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 15,5 %; Rohfett: 2,7 %; Rohprotein: 9,0 %; Rohasche: 6,6 %; Calcium: 0,9 %; Phosphor: 0,5 %; Natrium: 0,1 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 9.891 I.E., Vitamin D3: 1.978 I.E., Vitamin E: 108 mg, Eisen: 88,4 mg, Iod: 1,2 mg, Kupfer: 21,3 mg, Mangan: 81,6 mg, Zink: 51,4 mg, Selen: 0,2 mg

HAFERFREIES VOLLWERTMÜSLI

MINERALISIERT UND VITAMINISIERT

SCHMACKHAFT UND LEICHT VERDAULICH

IDEAL ZUM MISCHEN MIT HAFER ODER
ANDEREM GETREIDE



RUPPINER PELLET

Das universelle Pellet für vielseitige Ansprüche

Ruppiner Pellet ist ein universelles, haferfreies Mischfutter für alle Ansprüche. Durch den Vorgang der Pelletierung weist es neben einer längeren Haltbarkeit vor allem eine gute Stärkeverdaulichkeit auf. Das ist insbesondere für leistungsbeanspruchte Pferde, die mehr Kraftfutter benötigen, vorteilhaft. Außerdem eignet es sich als Ergänzung bei der Fütterung von Heu und Hafer. Durch die Pelletform kann das Pferd keine einzelnen Komponenten aussortieren und eine gleichmäßige Aufnahme aller Bestandteile wird gewährleistet. Ein mäßiges Energielevel und ein moderater Eiweißgehalt geben dem Pferd Kraft und die Folgen einer überhöhten Eiweißgabe werden vermieden. Durch die gute Verdaulichkeit und die hohe Schmackhaftigkeit eignen sich unsere Ruppiner Pellets für Pferde aller Rassen und Nutzungsrichtungen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Je nach Beanspruchung: 500 g - 1 kg pro 100 kg Körpergewicht / Tag

Zusammensetzung: Haferschälkleie, Weizenkleie, Luzernegrünmehl, Gerste, Sonnenblumenextraktionsschrotfutter, Rübenmelasseschnitzel, Rübenmelasse, Weizen, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 16,75 %; Rohfett: 2,0 %; Rohprotein: 11,0 %; Rohasche: 8,25 %; Calcium: 1,0 %; Phosphor: 0,4 %; Natrium: 0,35 %; Magnesium: 0,25 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 16.000 I.E., Vitamin D3: 2.500 I.E., Vitamin E: 150 mg, Eisen: 125 mg, Kupfer: 15 mg, Zink: 100 mg, Mangan: 100 mg, Jod: 3,1%, Selen: 0,5 mg



..... HAFERFREI

.....VOLLWERTIGES PELLETFUTTER

..... GUTE VERDAULICHKEIT UND HOHE SCHMACKHAFTIGKEIT

..... GLEICHMÄSSIGE AUFNAHME ALLER KOMPONENTEN

RUPPNER SENIOR-MÜSLI

Förderung der Vitalität auch im hohen Pferdealter

Ruppiner Senior Müsli ist ein eigens für ältere Pferde entwickeltes Müsli, das dem altersbedingten Substanzverlust entgegenwirken kann. Pferdesenioren haben einen erhöhten Protein-, Energie- und Selenbedarf. Unser Senior Müsli hat durch seinen hohen Öl - Anteil sehr positive Effekte auf Haut und Fell. Zudem stellt es Energie bereit, ohne dabei den Blutzuckerspiegel zu erhöhen. Ein besonderer Bestandteil von Ruppiner Senior Müsli ist Dinkelspelz. Dieser trägt dazu bei, dass die Darmtätigkeit angeregt wird, was wiederum eine verdauungsfördernde Wirkung hat. Bestandteile wie Leinkuchenflocken, Bierhefe und Leinöl haben durch ihren hohen Gehalt an Omega - 3 - Fettsäuren, Aminosäuren und wertvollen Schleimstoffen einen positiven Einfluss auf Fell, Haut sowie den Magen - Darm - Trakt und wirken gleichzeitig dem Muskelabbau entgegen. Durch seine Bestandteile eignet sich das Müsli auch zum Auf- füttern für Pferde jeden Alters. Das Müsli kann für Pferde, die nur noch wenige Zähne haben, auch eingeweicht ver- füttert werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

• Je nach Beanspruchung und Körperzustand: 150 - 400 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag

Zusammensetzung: Dinkel im Spelz, gewalzt; Maisflocken; Gerste, thermisch behandelt; Leinkuchenflocken, kalt gepresst; Luzerneblätter; Weizenkleie; Zuckerrübenmelasse; Biertreber, Bierhefe; Leinöl, kalt gepresst; Calciumcarbonat; Monocalciumphosphat; Natriumchlorid; Mag- nesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 8,0 %; Rohfett & Rohöle: 5,4 %; Rohprotein: 13,5 %; Rohasche: 8,4 %; Calcium: 1,3 %; Phosphor: 0,6 %; Kalium: 0,9 %; Magnesium: 0,4 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 44.400 I.E.; Vitamin D3: 2.595 I.E.; Vitamin E: 1.244 mg; Kupfer: 78 mg; Eisen: 57 mg; Jod: 2,5 mg; Mangan: 109 mg; Zink: 455 mg; Cobalt: 1,05 mg; Selen: 1,14 mg; Calciumpropionat (E282)

HAFERFREI

HOHER ÖL - ANTEIL

HOCHWERTIGE PROTEINKOMPONENTE

LEICHT VERDAULICHE ENERGIE



HAFER

OPTIMAL VERDAULICHE STÄRKE

REICH AN UNGESÄTTIGTEN FETTSÄUREN
UND ESSENTIELLEN AMINOSÄUREN



REGT DIE KAUTÄTIGKEIT UND SOMIT DIE
SPEICHELBILDUNG AN

DIE ENTHALTENEN SCHLEIMSTOFFE HA-
BEN EINEN POSITIVEN EFFEKT AUF DIE
VERDAUUNG



ZUCHT- & AUFZUCHTFUTTER

Die bedarfsgerechte Fütterung von Zuchtpferden muss hohen Ansprüchen an Nähr- und Inhaltsstoffen gerecht werden. Ruppiner Pferdefutter hat für alle Anforderungen und Situationen während der Zucht angepasste Futtersorten und Fütterungskonzepte entwickelt.

Trächtigkeit ist Hochleistung. Der Energiebedarf einer Zuchtstute ist beträchtlich und steigt während der Laktation noch weiter an. Sowohl in der Phase vor der Bedeckung als auch während der Trächtigkeit sowie in der Laktation benötigt die Stute ein unterschiedliches Maß an Energie, Eiweiß, Nährstoffen und Mineralien. Durch eine entsprechende Fütterung kann die bedarfsgerechte Versorgung von Stute und Fohlen gewährleistet werden und zum Wohlbefinden und zur Gesundheit beitragen.

Die Fütterung von Heu, Gras und Hafer reicht ab dem achten Trächtigkeitsmonat und in der Laktation oft nicht mehr aus. Um den Bedarf von Stute und Fohlen zu decken, hat Ruppiner Pferdefutter ein Zucht- und Aufzuchtfuttersegment entwickelt, welches Stuten, Fohlen und auch Hengste bestmöglich unterstützt.

Unsere Berater stehen Dir bei diesem hochkomplexen Thema jederzeit zur Verfügung und entwickeln ein auf die Bedürfnisse Deiner Zuchtstuten und Jungtiere abgestimmtes Fütterungskonzept.

RUPPNER ZUCHT - MÜSLI

Unterstützung in allen Phasen der Zucht

Ruppiner Zucht-Müsli ist ein für die Fütterung von Stuten, Fohlen und Hengsten angepasstes Allround-Müsli. Es dient der Deckung aller Ansprüche an die Eiweiß- und Energieversorgung von hochtragenden und laktierenden Stuten. Durch die Mischung von hydrothermisch aufgeschlossenen und leicht verdaulichen Getreideflocken sowie hochwertigen Eiweißbausteinen unterstützt es die Pferde in allen Phasen der Zucht. Neben zahlreichen Aufbaustoffen enthält das Müsli besonders für Fohlen schmackhafte Haferspелze. Durch den relativ geringen Stärkeanteil können sie auch bedenkenlos mitfressen. Komponenten wie Bierhefe, Leinsaat und Soja decken den Bedarf an Omega - 3 - Fettsäuren und essentiellen Aminosäuren. Die Versorgung mit Calcium, Phosphor, Kupfer, Zink und Mangan spielt für die Entwicklung von Gelenken und Knochen des Fohlens eine entscheidende Rolle. Die Zufuhr von Selen unterstützt die Vitalität und Abwehrkräfte von Fohlen und Stute.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Ab dem 8. Monat der Trächtigkeit: 300 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag
- Bis zum 11. Monat der Trächtigkeit: je nach Zustand der Stute auf 500 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag erhöhen
- Vom 1. bis zum 3. Laktationsmonat: 500 g - 700 g pro 100 kg Körpergewicht / Tag

Zusammensetzung: Gerstenflocken, Maisflocken, Luzernegrünmehl, Sojaextraktionsschrotfutter mit (Soap)stock aus geschälter Saat, Haferflocken, Luzerneheu, Rübenmelasseschnitzel, Mais, Weizen, Maispops, Gerste, Weizenkleie, Johannisbrotfrucht, Rapsextraktionsschrotfutter mit (Soap)stock, Calciumcarbonat, Leinextraktionsschrotfutter mit (Soap)stock, Leinsamen, Rübenmelasse, Rapsöl, Pflanzenrohglycerin, Rapsextraktionsschrotfutter mit (Soap)stock, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Sonnenblumenextraktionsschrotfutter mit (Soap)stock, Isomaltulose, Mais

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 9,25 %; Rohfett: 4,25 %; Rohprotein: 13,75 %; Rohasche: 7,0 %; Calcium: 1,35 %; Phosphor: 0,5 %; Natrium: 0,3 %; Magnesium: 0,2 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 20.000 I.E., Vitamin D3: 2.750 I.E., Vitamin E: 150 mg, Vitamin K3: 2 mg, Vitamin B1: 8 mg, Vitamin B2: 3 mg, Vitamin B6: 3 mg, Vitamin B12: 10.520 mcg, Folsäure: 1,45 mg, Biotin: 230 mcg, Cholinchlorid: 71 mg, Kupfer: 21 mg, Zink: 87 mg, Selen: 0,48 mg, Mangan: 80 mg, Eisen: 128 mg, Jod: 0,63 mg, Cobalt: 0,06 mcg, Sepiolit (E 562)



ENTHÄLT WICHTIGE EIWEISSBAUSTEINE

FÜR HOCHTRAGENDE UND
LAKTIERENDE STUTEN

AUCH FÜR FOHLEN BEI FUSS

FÜR DECKHENGSTE

RUPPNER FOHLENSTARTER

Spezielles Futter für Fohlen in den ersten 18 Lebensmonaten

Unser Fohlenstarter wurde für Fohlen in den ersten 18 Lebensmonaten entwickelt. Er unterstützt die intensive Wachstumsphase des Fohlens und fördert einen gesunden Aufbau und die Belastbarkeit von Gelenken, Sehnen und Muskeln. Er beinhaltet alle wichtigen Nährstoffe, um den hohen Energie- und Proteinbedarf des Pferdes zu decken. Trotzdem sollte ein zu hoher Energieüberschuss insbesondere im ersten Lebensjahr vermieden werden. Daher ist es besonders wichtig, dass immer genügend Auslaufmöglichkeiten zur Verfügung stehen. Das Pellet ist auf die spezifischen Bedürfnisse von Fohlen ausgerichtet und enthält viel verdauliches Rohprotein. Außerdem unterstützt es durch die enthaltenen Mineralien, Vitamine und Spurenelemente ein optimales und ausgeglichenes Wachstum des Bewegungsapparates sowie die Stoffwechselfunktion und Vitalität des Fohlens. Durch das zusätzliche Calcium und Magnesium kann die Knochenentwicklung besonders in Wachstumsphasen optimal unterstützt werden. Dadurch kann auch ein reibungsloser Übergang von der Stutenmilch zu fester Nahrung gelingen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- 6. Monat: 150 g / 100 kg Körpergewicht
- 7. Monat: 200 g / 100 kg Körpergewicht
- 8. Monat: 250 g / 100 kg Körpergewicht
- Ab dem 10. Monat: 350 g / 100 kg Körpergewicht

Zusammensetzung: Gerste, Mais, Weizenkleie, fein, Sojaextraktionsschrotfutter mit Soapstock, dampferhitzt, Leinsamen, extrudiert, Zuckerrübenmelasse, Apfeltrester, Luzernegrünmehl, Weizenkleie, extrudiert, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Bierhefe, Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 7,0 %; Rohfett: 4,9 %; Rohprotein: 16,3 %; Rohasche: 8,0 %; Calcium: 1,2 %; Phosphor: 0,7 %; Natrium: 0,35 %; Magnesium: 0,3 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 30.000 I.E., Vitamin D3: 3.000 I.E., Vitamin E: 250 mg, Vitamin B12/Cyanocobalamin: 30 mcg, Vitamin C: 60 mg, Niacinamid: 30 mg, Biotin: 600 mcg, Cholinchlorid: 100 mg, Eisen: 100 mg, Kupfer: 53 mg (tlw. organisch gebunden), Zink: 225 mg (tlw. organisch gebunden), Mangan: 150 mg (tlw. organisch gebunden), Cobalt: 0,25 mg, Jod: 4,9 mg, Selen: 0,55 mg, Lysin: 966 mg, Methionin: 1.845 mg



..... **SPEZIELL AUF DEN BEDARF VON FOHLEN ABGESTIMMT**

..... **AUSGEWOGENES NÄHRSTOFFVERHÄLTNIS**

..... **ENTHÄLT ALLE WICHTIGEN MINERALIEN, VITAMINE UND SPURENELEMENTE FÜR EIN GESUNDES WACHSTUM**

RUPPNER FOHLENMILCH

Die optimale Alternative zu Stutenmilch

Unsere Fohlenmilch dient als Warmtränke für Fohlen und ist ein Magermilchgetränk mit 81% Milchbestandteilen, 21% Rohprotein und 19% Rohfett. Sie ist ein vollwertiger Ersatz für die Muttermilch und wird eingesetzt, wenn die Stute zu wenig oder keine Milch hat oder bei mutterlosen Fohlen. Sie kann auch bei Pferden angewendet werden, die keine feste Nahrung zu sich nehmen können.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Als Ergänzungsfuttermittel soll die Fohlenmilch an Fohlen bis zu einem Höchstalter von 6 Monaten verfüttert werden.

Tränkeplan:

- Tag 1-7: ca. 10 Mahlzeiten à 50 - 140 ml; Mischverhältnis: 1.000 ml Wasser + 140 g Fohlenmilch
- Woche 2-3: 8 Mahlzeiten à 250 - 280 ml; Mischverhältnis: 1.000 ml Wasser + 150 g Fohlenmilch
- Woche 4 - 12: 6 Mahlzeiten à 350 700 ml; Mischverhältnis: 1.000 ml Wasser + 150 g Fohlenmilch

Zusammensetzung: Magermilchpulver, Molkenpulver, Palmöl, MilCHFett, Kokosöl, Sonnenblumenöl

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 0,01 %; Rohfett: 19,0 %; Rohprotein: 21,0 %; Rohasche: 7,1 %; Lysin: 1,8 %; Calcium: 0,8 %; Phosphor: 0,7 %; Natrium: 0,6 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 25.000 I.E., Vitamin D3: 4000 I.E Vitamin E: 120 mg, Eisen: 120 mg, Mangan: 48 mg, Kupfer: 9,6 mg, Zink: 120 mg, Jod: 1,2 mg, Selen: 0,36 mg

VOLLWERTIGER ERSATZ FÜR
MUTTERMILCH

AUCH GUT FÜR PFERDE GEEIGNET, DIE
KEINE FESTE NAHRUNG ZU SICH NEHMEN
KÖNNEN





MINERALFUTTER

Schon immer steht das Thema Mineralstoffversorgung im Fokus von Ruppiner Pferdefutter. Diese ist für die Funktion vieler Prozesse im Körper essentiell. Durch die heutigen Haltungsbedingungen können die Mineralien nicht mehr in ausreichender Form aufgenommen werden. Zudem haben sich die Anforderungen an unsere Pferde verändert. Umso wichtiger ist eine an die Umstände des Pferdes angepasste Fütterung.

Unser Mineralfuttersortiment gewährleistet die vollständige Mineralisierung und Vitaminiierung Deines Pferdes. Dabei sind Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente lebensnotwendige Nährstoffe, die für fast alle Funktionen im Körper ein wichtiger Baustein sind. Die Mineralstoffversorgung nimmt außerdem großen Einfluss auf Haut, Hufe, Haare, Stoffwechsel und Zellschutz des Pferdes.

Unsere hochwertigen Mineralfutter beinhalten alle wichtigen Vitalstoffe, die für die Gesundheit, das Wohlbefinden und die Leistungsfähigkeit Deines Pferdes entscheidend sind. Es sollte jedem Pferd, vom Fohlenalter beginnend bis zum Ableben, gefüttert werden, da ein Defizit sowohl die reibungslosen Abläufe des Organismus beeinträchtigt als auch zu Mangelerscheinungen führen kann. Bei Fragen rund um die Mineralstoffversorgung unterstützen wir Dich gern jederzeit.

RUPPNER MINERAL - GRANULAT

Vollwertmineralfutter zur täglichen Mineralstoffversorgung

Unser Ruppiner Mineral in Granulatform ist ein hochwertiges, getreidefreies Vollwertmineralfutter. Es enthält Luzerne und Oregano, die durch ihren natürlichen Geschmack der Aufnahmeverbesserung dienen. Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente sind lebensnotwendige Nährstoffe, die für fast alle Funktionen im Körper ein wichtiger Baustein sind. Die Mineralstoffversorgung nimmt außerdem großen Einfluss auf Haut, Hufe, Haare, Stoffwechsel und Zellschutz des Pferdes. Durch das ausbalancierte Verhältnis der Mineralstoffe ist für eine optimale Versorgung Deines Pferdes gesorgt.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin D3 und Spurenelementen nur mit bis zu 25 g / 100 kg Körpergewicht verfüttert werden. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Je nach Leistungsbeanspruchung empfehlen wir die tägliche Gabe von 15 - 25 g pro 100 kg Körpergewicht. Bei einem Großpferd entspricht das einer Gabe von ca. 100 - 150 g pro Tier und Tag. Ein Messbecher entspricht ca. 120 g.

Zusammensetzung: Calciumcarbonat, Luzernegrünmehl, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Monocalciumphosphat, Zuckerrübenmelasse
Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Calcium: 12,0 %; Phosphor: 3,0 %; Natrium: 8,0 %; Magnesium: 2,5 %
Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 300.000 I.E., Vitamin D3: 55.000 I.E., Vitamin E: 3.000 mg, Vitamin C: 1.000 mg, Vitamin B1: 50 mg, Vitamin B2: 125 mg, Vitamin B6: 75 mg, Vitamin B12/Cyanocobalamin: 500 mcg, Niacinamid: 625 mg, Biotin: 5.250 mcg, Folsäure: 6 mg, Calcium-D-Pantothenat: 312 mg, Eisen: 2.000 mg, Kupfer: 900 mg, Zink: 8.000 mg (tlw. organisch gebunden), Mangan: 2.500 mg, Cobalt: 40 mg, Jod: 70 mg, Selen: 25 mg

ERGÄNZUNG ZU ALLEINIGEN HEU-RATIONEN ABER
AUCH ZUM NÄHRSTOFFAUSGLEICH BEI GETREIDE-
FÜTTERUNG

FÜR FREIZEIT- UND SPORTPFERDE; FÜR
ALLE PHASEN DER ZUCHT

BASISVERSORGUNG AN LEBENSWICHTIGEN
MINERALSTOFFEN, VITAMINEN UND SPUREN-
ELEMENTEN





RUPPNER MINERAL - PELLET

Vollwertmineralfutter zur täglichen Mineralstoffversorgung

Unser Ruppiner Mineral in Pelletform ist ein hochwertiges Vollwertmineralfutter. Die Pelletierung trägt zu einer besseren Futterraufnahme bei. Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente sind lebensnotwendige Nährstoffe, die für fast alle Funktionen im Körper ein wichtiger Baustein sind, um einen problemlosen Ablauf selbiger zu gewährleisten. Die Mineralstoffversorgung nimmt außerdem großen Einfluss auf Haut, Hufe, Haare, Stoffwechsel und Zellschutz. Das Mineral deckt die Anforderungen an den täglichen Mineralstoffbedarf ab.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin D3 und Spurenelementen nur mit bis zu 42 g / 100 kg Körpergewicht verfüttert werden. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutterraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Je nach Leistungsbeanspruchung empfehlen wir die tägliche Gabe von 25 - 42 g pro 100 kg Körpergewicht. Bei einem Großpferd entspricht das einer Gabe von ca. 150 - 250 g pro Tier und Tag.

Zusammensetzung: Weizengrießkleie, Hafer, Luzernegrünmehl, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Magnesiumphosphat, Monocalciumphosphat, Zuckerrübenmelasse, Futterzucker

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 6,4 %; Rohfett: 2,1 %; Rohprotein: 8,8 %; Rohasche: 46,0 %; ; Calcium: 7,9 %; Phosphor: 2,1 %; Natrium: 5,0 %; Magnesium: 1,7 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 200.000 I.E., Vitamin D3: 35.000 I.E., Vitamin E: 1.875 mg, Vitamin C: 625 mg, Vitamin B1: 31 mg, Vitamin B2: 78 mg, Vitamin B6: 47 mg, Vitamin B12: 312 mcg, Biotin: 3.281 mcg; Eisen: 1.100 mg, Kupfer: 560 mg, Zink: 5.000 mg, Mangan: 1.500 mg, Cobalt: 24 mg, Jod: 44 mg, Selen: 18 mg

ERGÄNZUNG ZU ALLEINIGEN HEU-RATIONEN ABER
AUCH ZUM NÄHRSTOFFAUSGLEICH BEI GETREIDE-
FÜTTERUNG

FÜR FREIZEIT- UND SPORTPFERDE; FÜR
ALLE PHASEN DER ZUCHT

VERBESSERTER AUFNAHME DURCH
PELLETS





MASH- UND SPEZIALFUTTER

Unser Spezialfutter- und Mashsortiment orientiert sich an der naturnahen und traditionellen Pferdefütterung. Je nach Rasse, Arbeitsgrad, aber auch Gewicht oder Erkrankung brauchen Pferde unter Umständen spezielle Unterstützung. Je nachdem wird ein Futter benötigt, das dem Pferd die notwendigen Nährstoffe zuführt. Wir haben eine Auswahl an Futtermitteln, die auf natürliche Weise verschiedene Ansprüche an die Pferdefütterung gewährleisten. Sie sind für Pferde verschiedenen Alters und mit verschiedenen Herausforderungen wie Zahn- und Verdauungsproblemen, während des Fellwechsels, für leistungsbeanspruchte Pferde, aber auch bei Unverträglichkeiten geeignet.

Insbesondere Mash ist bei einer Vielzahl von Problemen hilfreich. Schon vor vielen Jahren setzten die Stallmeister Mash aufgrund seiner positiven Eigenschaften ein. Es dient dazu, die Verdauung der Pferde zu unterstützen und anzuregen. Bestandteile wie Leinsamen, Weizenkleie und andere verdauungsfördernde Komponenten tragen zu seiner Wirkung bei. Wertvolle Inhaltsstoffe wie Bierhefe, die beispielsweise Mineralstoffe und B-Vitamine liefert und die von den Leinsamen freigesetzten Schleimstoffe können die Gesunderhaltung der Darmflora und die Verdauung unterstützen. Um die Schleimstoffe, die sich schützend über die Schleimhäute legen, zu entfalten, wird Mash mit warmem Wasser aufgegossen. Die Fütterung eignet sich insbesondere nach Turnieren, Krankheiten, Koliken, im Fellwechsel, nach Operationen oder als Belohnung. Bei dünneren oder älteren Pferden kann Mash bei entsprechender Fütterung zur schonenden Gewichtszunahme beitragen.

OMEGALIN MASH

Traditionelles Mash mit extrudierten Leinsamen

Unser Omegalin - Mash orientiert sich an der traditionellen Zusammensetzung von Mash und wurde mithilfe neuer Erkenntnisse der modernen Pferdefütterung weiterentwickelt. Es sorgt für Abwechslung und wird von vielen Pferden gern gefressen. Unser Mash hat eine Vielzahl von positiven Eigenschaften. Es regt sowohl die Verdauung als auch den Stoffwechsel an. Zudem kann es aufgrund seiner Beschaffenheit sowohl an Stehtagen, an Pferde mit Appetitlosigkeit, nach schweren Krankheiten oder Operationen aber auch in der Rekonvaleszenz nach Belastungssituationen oder im Fellwechsel verabreicht werden. Durch den Aufschluss der Leinsamen wird die Verfügbarkeit der Nährstoffe sowie die Verdaulichkeit verbessert und der hohe Anteil an Omega-3-Fettsäuren gewährleistet. Durch den geringen Stärkegehalt und die Zugabe von Bierhefe kann die Verdauung optimal unterstützt werden. Einen weiteren positiven Effekt haben die durch das Quellen freigesetzten Schleimstoffe, diese kleiden die Magenwand aus und helfen so, die Magenschleimhaut zu schützen und zu regenerieren. Auf Grund dessen haben die Schleimstoffe einen besonders vorteilhaften Effekt für Pferde mit Magengeschwüren oder empfindlichen Mägen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Omegalin Mash kann je nach Bedarf mit bis zu 150 g pro 100 kg Körpergewicht verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfehlen wir eine Gabe von bis zu 900 g pro Pferd. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag.

1 kg Omegalin Mash mit 1 - 3 Liter warmem Wasser aufgießen und ca. 15 - 20 Minuten quellen lassen.

ACHTUNG: kein kochendes Wasser verwenden!

Zusammensetzung: Weizengrießkleie, Luzernegrünmehl, Leinsamen, extrudiert, Bierhefe, Rapsöl, Natriumchlorid

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 19,2 %; Rohfett: 11,5 %; Rohfaser: 12,6 %; Rohasche: 7,3 %; Lysin: 0,6 %; Methionin: 0,2 %; Calcium: 0,6 %; Phosphor: 0,9 %; Natrium: 0,4 %; Magnesium: 0,4 %

ENTHÄLT HOCHWERTIGE SCHLEIMSTOFFE UND
OMEGA-3-FETTSÄUREN

MIT EXTRUDIERTEN (GECRACKTEN) LEIN-
SAMEN UND BIERHEFE

GERINGER STÄRKEGEGHALT

RUPPNER PRÄBIOTIC MASH

Mash zur Stabilisierung des Magen - Darm - Trakts

Ruppiner Präbiotic Mash orientiert sich an der traditionellen Zusammensetzung von Mash und wurde nach neuesten ernährungsphysiologischen Ansätzen zur Stabilisierung des Magen - Darm - Trakts weiterentwickelt. Das Mash hat eine präbiotische Wirkung und kann unterstützend bei Kotwasserproblemen eingesetzt werden. Das getreidefreie Mash regt sowohl die Verdauung als auch den Stoffwechsel an. Durch Pektine aus Apfel und Zitrusfrüchten kann die Regeneration der Magenschleimhaut unterstützt werden. Der hohe Pektingehalt hat drei besondere Wirkvorteile. Zum einen wird freies Wasser im vorderen Verdauungstrakt gebunden und verlängert so beim Auftreten von Durchfall die Passagezeit. Weiterhin bildet gequollenes Pektin eine hochviskose Schleimschicht auf der Magen- und Dünndarmschleimhaut, wodurch es eine beruhigende Wirkung auf entzündete Schleimhäute entfaltet und Schutz vor Anhaftung pathogener Keime bietet. So kann das Mash helfen, eine stabile Darmflora zu fördern und aufzubauen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Ruppiner Präbiotic Mash kann je nach Bedarf mit bis zu 150 g pro 100 kg Körpergewicht verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfehlen wir eine Gabe von bis zu 900 g pro Pferd und Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. 1 kg Ruppiner Präbiotic Mash mit 1 - 3 Liter warmem Wasser aufgießen und ca. 15 - 20 Minuten quellen lassen.

ACHTUNG: kein kochendes Wasser verwenden!

Zusammensetzung: Weizengrießkleie, Luzernegrünmehl, Apeltrester, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Erbsenschalen, Bierhefe, Rapsöl, Traubenkernmehl und Traubentrester, getrocknet, Pektine aus Apfel - und Zitrusfrüchten, Natriumchlorid
 Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 19,2 %; Rohfett: 10,9 %; Rohprotein: 14,1 %; Rohasche: 6,8 %; Lysin: 0,63 %; Methionin: 0,27 %; Calcium: 0,78 %; Phosphor: 0,6 %; Natrium: 0,41 %

ZUR UNTERSTÜTZUNG BEI KOTWASSER ODER
 VERDAUUNGSSTÖRUNGEN

ENTHÄLT ÜBERPROPORTIONAL VIEL
 PEKTIN

BILDUNG EINER SCHÜTZENDEN
 SCHLEIMSCHICHT



OMEGALIN PUR

Natürliche Unterstützung für Fell, Haut und Darm

Omegalin PUR ist ein natürliches Ergänzungsfuttermittel, das die Darmfunktion unterstützt sowie für ein glänzendes Fell und gesunde Haut sorgt. Durch die schonend extrudierte (gecrackte) Leinsaat ist es als Ergänzung des täglichen Kraftfutters sowohl zur Förderung einer gesunden Magenschleimhaut als auch zur Verbesserung der Darmfunktion geeignet. Auch magere oder kollikanfällige Pferde können durch die Gabe unterstützt werden. Omegalin PUR ist stärkearm und kann OHNE KOCHEN jederzeit direkt verfüttert werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Omegalin PUR kann je nach Bedarf mit bis zu 25 - 40 g pro 100 kg Körpergewicht verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfehlen wir eine Gabe von bis zu 250 g pro Pferd und Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Die Fütterung kann ohne Einweichen erfolgen.

Zusammensetzung: Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 19,5 %; Rohfett: 25,5 %; Rohfaser: 8,3 %; Rohasche: 5,2 %; Calcium: 0,3 %; Phosphor: 0,7 %; Natrium: 0,0 %; Magnesium: 0,4 %

EIN REIN NATÜRLICHES PRODUKT

KEIN SCHROTEN ODER KOCHEN
NOTWENDIG

FÖRDERUNG EINER GESUNDEN MAGEN-
SCHLEIMHAUT

RUPPNER PERFORMANCE

Natürlicher Energie- und Eiweißlieferant

Ruppner Performance ist ein natürliches Ergänzungsfuttermittel, das durch seine Beschaffenheit hochverdauliche Energie liefert, ohne die Pferde dabei „heiß“ werden zu lassen. Ein hoher Anteil vitalstoffreicher Luzerne sowie weiterer magenfreundlicher Bestandteile, wie extrudierter Leinsamen, machen das Produkt auch zu einem sehr geeigneten Futter für magenempfindliche Pferde. Durch die natürlichen Eiweißkomponenten wird eine hohe Eiweißverdaulichkeit erzielt, um so die Muskulatur bestmöglich zu unterstützen. Außerdem kann gleichzeitig einem Gewichtsverlust vorgebeugt werden und die Auffütterung von mageren Pferden gelingen. Ruppner Performance eignet sich für stark beanspruchte Pferde aller Nutzungsrichtungen, Zuchtphasen und für Pferde, die sich im Aufbau befinden. Gleichzeitig unterstützt es durch die enthaltenen Leinsamen die Verdauung und liefert wichtige essentielle Fettsäuren. Um der naturnahen Fütterung des Pferdes gerecht zu werden, enthält das Futter ausschließlich natürliche Zutaten und ist nicht zusätzlich mineralisiert und vitaminisiert. So kann es in der entsprechend benötigten Menge zu jeder Ration ergänzt werden, ohne andere Komponenten zu beeinflussen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Ruppner Performance kann je nach Beanspruchung mit bis zu 60 - 160 g je 100 kg Körpergewicht und Tag zusätzlich zum Rau- und Kraftfutter gegeben werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 500 - 1.000 g / Pferd / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Die Fütterung kann ohne Einweichen erfolgen.

Zusammensetzung: Luzernegrünmehl, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Rapsölkuchen

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohfaser: 15,3 %; Rohfett: 15,0 %; Rohprotein: 15,6 %; Rohasche: 10,0 %; Calcium: 1,0 %; Phosphor: 0,57 %; Natrium: 0,06 %; Magnesium: 0,38 %

NATÜRLICHER EIWEISS- UND ENERGIELIEFERANT

ENTHÄLT HOCHWERTIGE SCHLEIMSTOFFE
UND OMEGA-3-FETTSÄUREN

KEIN SCHROTEN ODER KOCHEN NOTWENDIG
.....



BIERHEFE

Natürliche Unterstützung für Fell und Verdauung

Bierhefe ist ein natürliches Produkt und bringt durch seine Beschaffenheit und als Nährstofflieferant viele positive Effekte mit sich. Auf Grund dieser verschiedenen Nährstoffe trägt sie zu einem verbesserten Fellstoffwechsel und somit einem glänzenden Haarkleid bei. Außerdem unterstützt der hohe Vitamin B - Gehalt die Verdauung, sie hat einen positiven Einfluss auf den Magen und weist darmregulierende Eigenschaften auf. Weiterhin dient Bierhefe als Eiweißlieferant und Schadstoffbinder. Besonders herauszustellen ist auch der hohe Gehalt an Aminosäuren.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Omegalin PUR kann je nach Bedarf mit bis zu 25 - 40 g pro 100 kg Körpergewicht verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfehlen wir eine Gabe von bis zu 250 g pro Pferd und Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Die Fütterung kann ohne Einweichen erfolgen.

UNTERSTÜTZT DEN FELLSTOFFWECHSEL SOWIE
DIE MAGEN - DARM - FUNKTION

VITAL- UND NÄHRSTOFFLIEFERANT

EIN REIN NATÜRLICHES PRODUKT

FLOHSAMENSCHALEN

Natürliche Unterstützung der Verdauung und Reinigung des Magen-Darm-Trakts

Flohsamenschalen sind ein natürliches Produkt und eignen sich hervorragend zur Unterstützung des Verdauungsapparates bei Pferden. Sie weisen eine hohe Schleimbildung, Quellfähigkeit und Wasserbindung auf und können somit die Funktionen des Magen - Darm - Trakts unterstützen. Außerdem sind sie sehr ballaststoffreich und begünstigen die Entwicklung darmfreundlicher Bakterien. Diese Ballaststoffe quellen im Darm des Pferdes auf und sorgen dort für die Stimulierung der Verdauung. Ein weiterer großer Vorteil ist die verstärkte Bildung von Schleimstoffen. Diese schützen die Darmschleimhaut und können dabei helfen, Sand und andere Schadteile im Darm zu binden und auszuschleiden. So kann eine Flohsamenschalenkur dazu beitragen, den Darm des Pferdes zu reinigen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Bei der Fütterung von Flohsamenschalen sollte darauf geachtet werden, dass dem Pferd ausreichend Wasser zur Verfügung steht. Um dies zu gewährleisten, können die Flohsamenschalen eingeweicht als Mash verfüttert werden. Wir empfehlen die Fütterung von 5 - 10 g pro 100 kg Körpergewicht.

- **Pony / Kleinpferd:** 15 - 30 g
- **Großpferd (ca. 600 kg):** 30 - 60 g

Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Werden die Schalen trocken verfüttert, sollte die Menge verringert werden, um die Gefahr einer Verstopfungs-kolik auszuschließen.

Zusammensetzung: 100 % Flohsamenschalen

BEI DURCHFALL, KOTWASSER, ZUM SCHUTZ DER MAGEN-SCHLEIMHAUT ODER ALS KUR ZUR REINIGUNG DES DARM-TRAKTS GEEIGNET

KÖNNEN DABEI UNTERSTÜTZEN, SANDABLAGERUNGEN ZU BINDEN UND AUSZUSCHLEIDEN

BALLASTSTOFFREICH



KIESELGUR

Natürliche Unterstützung der Regeneration von Haut und Hufe

Kieselgur ist ein natürlicher Bioregulator mit diätischer und probiotischer Wirkung. Es eignet sich für Pferde im Fellwechsel, mit Gelenkproblemen aber auch zur Stärkung des Kronsaums und bei Haar- und Hautproblemen wie Ekzem, Hautausschlag oder Haarausfall. Zudem unterstützt Kieselgur die Darmregulation, die Schadstoffbindung und kann Durchfallerscheinungen reduzieren.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Kieselgur kann je nach Bedarf mit bis zu 5 - 10 g pro 100 kg Körpergewicht täglich verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfehlen wir eine Gabe von bis zu 30 - 60 g pro Pferd. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutterraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Die Gabe dieses Ergänzungsfuttermittels sollte über einen längeren Zeitraum erfolgen. Bei einer Fütterungsdauer länger als 6 Wochen empfehlen wir die Absprache mit einem Tierarzt.

KANN ALS DARMREGULATOR UND SCHADSTOFF-
BINDER FUNGIEREN

ZUR UNTERSTÜTZUNG BEI FELL-,
HAUT- UND GELENKPROBLEMEN

GETREIDEFREI

TEUFELSKRALLE

Natürliche Unterstützung bei Gelenkproblemen

Teufelskralle gilt als noch eher unbekanntes Pferde - Zusatzfutter, obwohl sie bei vielen Problemen für Unterstützung sorgen kann und schon seit Jahrtausenden in anderen Ländern als Heilpflanze für Mensch und Tier genutzt wird. Sie wirkt sich vor allem positiv auf den Muskel-, Bänder- und Gelenkapparat aus, da sie eiweißabbauende Enzyme hemmt und somit den Knorpel schützen kann. Dadurch eignet sie sich vor allem für Pferde, die bereits Arthrose haben oder durch Verletzungen vorbelastet sind und somit ein erhöhtes Risiko für Gelenkverschleiß haben. Zudem wird Teufelskralle eine entzündungshemmende und abschwellende Wirkung zugeschrieben und sie gilt als besonders wirksame Unterstützung bei Verletzungen des Fessel-, Sprung- und Kniegelenks, aber auch bei Hufrehe und Hufrolle. Sehnenentzündungen und -verletzungen profitieren ebenfalls von den positiven Effekten der Pflanze, wenn sie begleitend zur Therapie eingesetzt wird. Da es sich um ein natürliches Produkt handelt, werden wichtige Organe, wie Leber und Nieren nicht geschädigt. Dadurch ist sie auch für eine langfristige Gabe geeignet, die jedoch mit dem Tierarzt abgesprochen werden sollte.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Teufelskralle sollte regelmäßig und kontinuierlich gefüttert werden; jedoch nicht dauerhaft oder über einen längeren Zeitraum, da es zu Läsionen an der Magenschleimhaut kommen kann. Teufelskralle kann sowohl trocken als auch ins Mash gegeben oder mit warmem Wasser aufgeweicht, verabreicht werden. Sie ist nicht für Pferde mit einem empfindlichen Magen und tragende Stuten geeignet. Halte auch bei ergänzender Fütterung Rücksprache mit Deinem Tierarzt.

- 3 - 5 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag
- Pony / Kleinpferd: ca. 10 g pro Tier und Tag
- Großpferd (ca. 600 kg): ca. 15 - 20 g pro Tier und Tag

Wir empfehlen die Gabe als Kur über einen Zeitraum (je nach Schwere der Beschwerden) von ca. 6 Wochen bis zu max. 6 Monaten. **ACHTUNG:** Bitte beachten Sie, dass Teufelskralle nicht ADMR - konform ist und auf der Liste der verbotenen Substanzen der FN steht und somit als Doping gilt. Die Karenzzeit beträgt bei korrekter Fütterung vier Tage.

POSITIVE EFFEKTE AUF DEN MUSKEL-,
BÄNDER- UND GELENKAPPARAT

KANN AUCH BEI HUFREHE UND HUFROLLE
UNTERSTÜTZEND WIRKEN

WEIST ENTZÜNDUNGSHEMMENDE UND AB-
SCHWELLENDE WIRKUNG AUF





ÖLE

Obwohl das Pferd keine Gallenblase besitzt, hat es trotzdem die Fähigkeit, Fett zu verdauen. Für Pferde sind insbesondere Pflanzenöle geeignet, da diese über viel gut verdauliche Energie verfügen. Dadurch können sie einen Teil ersetzen, der sonst in Form von Stärke durch Getreide oder Mischfutter zur Verfügung gestellt wird. Außerdem steht die Energie schneller bereit. Weiterhin ist Öl frei von Eiweißen und Kohlenhydraten und eignet sich so besonders gut als Energielieferant für Pferde im Leistungssport oder für Pferde mit Muskelstoffwechselerkrankungen. Ein weiterer Vorteil von Öl in der Pferdefütterung ist die Unterstützung des Verdauungstraktes und die Vermeidung von Verdauungsstörungen und Verstopfungen. Außerdem kann die durch stärkereiche Futtermittel auftretende pH - Wert - Absenkung gebremst werden. Pflanzenöle wirken sich auch positiv auf den Stoffwechsel aus, da sie die körpereigenen Abwehrkräfte unterstützen.

Grundsätzlich eignen sich verschiedene Öle zur Pferdefütterung. Jedoch sollte beachtet werden, dass nur gewisse Sorten bestimmte Effekte erzielen. Dazu sollte man die Eigenschaften des Fettes berücksichtigen. Maximal sollte nicht mehr als 1 g Fett pro kg Körpergewicht und Tag verabreicht werden. Das entspricht bei einem Großpferd von ca. 600 kg etwa 600 ml Öl pro Tag.

DAS SOLLTEST DU BEI DER FÜTTERUNG VON ÖL BEACHTEN:

- Pferde können durch die in der Leber produzierte Gallensäure und die in der Bauchspeicheldrüse synthetisierten Enzyme Fette und Öle vollständig verdauen
- Öl (insbesondere Leinöl) eignet sich optimal zur Ergänzung und Aufwertung der Futtermittel
 - Langsam an die größere Ölmenge gewöhnen, um Verdauungsstörungen zu vermeiden
- Medikamente sollten nicht gemeinsam mit öl- oder schleimstoffhaltigen Futtermischungen verabreicht werden
 - Maximal 1 g Fett pro 1 kg Körpergewicht und Tag verabreichen

LEINÖL

Natürliche Unterstützung des Haut- und Fellstoffwechsels

Unser Leinöl ist ein kaltgepresstes Öl, das ideal für die Pferdefütterung geeignet ist. Durch die Kaltpressung bleiben die verschiedenen Ölbegleitstoffe erhalten. Durch seinen hohen Gehalt an Omega-3-Fettsäuren kann das Öl das oftmals zu hohe Omega-6-Verhältnis in der Ration ausgleichen. Zudem fördern Omega-3-Fettsäuren ein glänzendes Fell und gesunde Muskeln. Schon 50 ml täglich reichen aus, um eine ausgewogene Ernährung des Pferdes zu unterstützen und die positiven Eigenschaften des Öls nutzen zu können.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Leinöl kann an Pferde jeder Altersklasse verfüttert werden. Wir empfehlen die Gabe von mindestens 8 ml pro 100 kg Körpergewicht pro Tag. Bei einem Großpferd mit 600 kg entspricht das ca. 50 ml pro Tag. Bei langsamer Gewöhnung kann eine höhere Dosierung vorgenommen werden.

REICH AN OMEGA-3-FETTSÄUREN

FÖRDMT DIE REGENERATION, DIE
HAUT- UND FELLQUALITÄT

UNTERSTÜTZT STOFFWECHSEL
UND VERDAUUNG



SCHWARZKÜMMELÖL

Unterstützt Abwehrkräfte, Haut, Fell und Atemwege

Schwarzkümmelöl hat einen hohen Gehalt an einfach und mehrfach ungesättigten Fettsäuren und entfaltet seine positiven Wirkungen insbesondere auf Abwehrkräfte, Haut, Fell, Verdauung und Atemwege. Zudem wirkt das Öl durch die hohen Anteile von Beta - Karotin A und Folsäure antibakteriell und entzündungshemmend. Darüber hinaus kann das Öl durch seine antiseptische Wirkung unterstützend bei Atemwegserkrankungen oder zur Stärkung des Immunsystems eingesetzt werden. So können auch Allergiker - Pferde und Pferde mit Sommereczem von dem Öl profitieren. Weitere Inhaltsstoffe wie Biotin fördern eine gesunde Pferdehaut und das enthaltene Magnesium wirkt sich positiv auf den Muskel- und Energiestoffwechsel aus. Selen unterstützt den Zellschutz.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Pony / Kleinpferd: ca. 5 - 15 ml pro Tier und Tag
- Großpferd (ca. 600 kg): ca. 15 - 25 ml pro Tier und Tag

Das Öl kann einfach über das Krippenfutter gegeben werden.

AUCH FÜR ALLERGIKER - PFERDE UND PFERDE MIT
SOMMEREKZEM GEEIGNET

KANN SICH POSITIV AUF ATEMWEGE UND
IMMUNSYSTEM AUSWIRKEN

HAUT, FELL UND VERDAUUNG KÖNNEN EBENFALLS VON
DEN POSITIVEN EIGENSCHAFTEN DES ÖLS PROFITIEREN





RUPPNER

NAHRUNGSERGÄNZER

FÜR SPEZIELLE ERNÄHRUNGSZWECKE

Jedes Pferd hat individuelle Ansprüche. Jedes Pferd hat, je nach Rasse, Alter, Typ, Leistungsanforderung, Haltung und Gesundheitszustand, andere Kriterien an die Ration, die den täglichen Nährstoffbedarf bestmöglich deckt. Dabei ist es wichtig, die Fütterung immer an die unterschiedlichen Bedürfnisse des Pferdes anzupassen, um es gesund zu erhalten und auf die verschiedenen Anforderungen vorzubereiten. Dabei kann das Basisfutter gezielt durch unsere Ruppiner Nahrungsergänzer optimiert werden.

Der empfindliche Organismus des Pferdes stellt Pferdebesitzer gelegentlich vor Herausforderungen. Um den Anforderungen an die Ration und um bei individuellen Problemen zu unterstützen, wurden die Ruppiner Nahrungsergänzer entwickelt. Egal, ob für Muskeln, Verdauung, Sehnen, Gelenke, Bänder, Stoffwechsel, zur Regeneration oder zur Unterstützung des Darms - gemeinsam finden wir einen Lösungsansatz. Dabei steht für uns immer die individuelle Beratung im Fokus, um die optimale Versorgung Deines Pferdes zu gewährleisten.

RUPPNER AMINO

Unterstützt Muskelaufbau und -regeneration

Ruppiner Amino ist ein Ergänzungsfuttermittel auf Basis extrudierter Leinsaat und wurde speziell für Pferde im Muskelaufbau entwickelt. Durch den Zusatz hochwertiger essentieller Aminosäuren wie Lysin und Methionin fördert es eine lockere und geschmeidige Muskulatur, einen gleichmäßigen Muskelaufbau sowie eine schnelle Regeneration ohne zusätzlich Energie zuzuführen. Sind nicht alle benötigten Aminosäuren in der richtigen Menge vorhanden, kann die Muskelbildung gemindert werden. Ruppiner Amino kann unterstützend im Muskelaufbau oder in anstrengenden Trainingsphasen von Sport- aber auch Freizeitpferden und jungen Pferden, die mit dem Training beginnen, gefüttert werden. Auch Pferde, die von Natur aus viel Muskelmasse, kräftige Knochen und Gelenke haben oder nur mit Heu gefüttert werden, können von diesem Ergänzer profitieren. Aminosäuren dienen als Nährstoffquelle für die Proteinsynthese und somit auch dem Muskelaufbau. Durch das ausgewogene Verhältnis und die ausreichende Menge essentieller Aminosäuren können der Erhalt und die optimale Funktion der Muskeln gefördert werden. Ein kontinuierliches Training ist jedoch Voraussetzung, um das Muskelwachstum anzuregen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel soll mit 4 - 8 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag verabreicht werden. Bei einem Großpferd empfehlen wir je nach Leistungsbeanspruchung die Gabe von 25 - 50 g / Pferd / Tag. In Zeiten größerer Belastung kann die Dosierung erhöht werden. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ein Messlöffel entspricht ca. 30 g.

Zusammensetzung: Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 61,7 %; Rohfett: 5,3 %; Rohfaser: 1,7 %; Rohasche: 10,3 %; Lysin: 35,4 %; Methionin: 20,1 %; Calcium: 0,06 %; Phosphor: 0,15 %; Natrium: 0,01 %; Magnesium: 0,08 %

Zusatzstoffe (je kg): Lysin: 352.000 mg, Methionin: 200.000 mg, Threonin: 50.000 mg; Bindemittel, Trennmittel: 100.000 mg Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt) (E551c)



MIT HOCHWERTIGEN ESSENTIELLEN AMINOSÄUREN

GUT IN ANSTRENGENDEN TRAININGSPHASEN GEEIGNET

UNTERSTÜTZT MUSKELAUFBAU UND EINE SCHNELLE MUSKELREGENERATION

RUPPNER VITAMIN E

Unterstützt den Muskelstoffwechsel

Ruppner Vitamin E ist ein Vitalschutz und beinhaltet hochkonzentriertes Vitamin E, welches die Zellen speziell vor oxidativem Stress schützt, der bei starker Beanspruchung entstehen kann. Dementsprechend ist dieser Ergnzer besonders für Sportpferde, Zuchtstuten aber auch Fohlen geeignet. Anzeichen für einen Vitamin E - Mangel können ein erhöhter Sauerstoffverbrauch sowie Muskelschwäche bis hin zum Abbau des Pferdes aber auch Müdigkeit, eine geringe Leistungsbereitschaft und ein erhöhtes Infektionsrisiko sein. Zusätzlich beinhaltet das Produkt den Beschleuniger Lysin sowie Selen. Lysin ist die wichtigste Aminosäure, die nicht vom Körper selbst gebildet werden kann. Daher empfiehlt es sich, diese bei stärker beanspruchten Pferden ausreichend hinzuzufuhren. Auch bei fettreicher Fütterung sollte Vitamin E in höheren Mengen gefüttert werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 45 g / 100 kg Korporgewicht / Tag verfüttert werden. Wir empfehlen je nach Belastungssituation eine Gabe von 20 - 30 g pro 100 kg Korporgewicht und Tag. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das ca. 120 - 180 g / Pferd / Tag. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutterraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Korporgewicht und Tag. Ein Messlöffel entspricht ca. 20 g.

Zusammensetzung: Glucose, Traubenkernmehl und Traubentrester, getrocknet

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 10,4 %; Rohfett: 2,6 %; Rohfaser: 9,3 %; Rohasche: 9,4 %; Lysin: 4,9 %; Calcium: 0,08 %; Phosphor: 0,04 %; Natrium: 0,0 %; Magnesium: 0,08 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin E: 75.000 mg, Selen: 15 mg

FÜR PFERDE MIT HÖHERER LEISTUNGSBEANSPRUCHUNG
(SPORTPFERDE, ZUCHTSTUTEN) EMPFEHLENSWERT

UNTERSTÜTZT MUSKULATUR, IMMUNSYSTEM UND HERZ

KANN DEN ZELLSCHUTZ VERBESSERN



RUPPNER ENERGYKING

Zur Unterstützung des Energiestoffwechsels

Ruppiner Energyking ist ein Ergänzungsfuttermittel zur Bereitstellung von Energie, das seine Wirkung durch hohe Gehalte an L-Carnitin sehr schnell entfaltet. Besonders vor dem Einsatz auf Turnieren oder bei starken oder länger anhaltenden Belastungen unterstützt das Produkt die schnelle Energiebereitstellung. Gerade bei Sportpferden ist der Bedarf an L-Carnitin erhöht. Es sorgt dafür, dass genügend Energie in die Zellen transportiert wird. Durch die zusätzliche Bereitstellung von L-Carnitin steht auch zum Ende der Belastung den Muskelzellen eine wirkungsvolle Energiequelle zur Verfügung. Außerdem kann der Energie- und Sauerstofftransport im Blut durch die gleichzeitig verbesserte Leistung der Herzmuskulatur verbessert werden, wodurch Ausdauerleistungen gesteigert werden können. Zudem können die durch Anstrengung entstehenden Abfallstoffe aus den Muskeln transportiert werden. Essentielle Aminosäuren unterstützen den Aufbau und Erhalt der Muskulatur sowie die Verbesserung des Energiestoffwechsels. Das enthaltene Lecithin ist ein natürlicher Emulgator und trägt so zu einer besseren Fettverdauung bei. Das Produkt eignet sich insbesondere auch zur Unterstützung der Muskelfunktion bei Kreuzverschlag.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel enthält hohe Gehalte an energiefreisetzendem Carnitin, wertvolle essentielle Fettsäuren, Glucose und Lecithine zum Aufbau eines Muskelglycogenreservoirs und sollte mit 10 - 15 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich die Gabe von 60 - 90 g / Pferd / Tag. Höhere Dosierungen von bis zu 250 g sind ungefährlich, wirken aber laxierend. Ruppiner Energyking sollte über einen Zeitraum von mind. 3 Monaten regelmäßig verabreicht werden. Ein Messlöffel entspricht ca. 15 g.

HINWEIS: wir empfehlen, vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Zusammensetzung: Glucose, Leinsamen, extrudiert, Pflanzenfett (Palm), Weizenkleie, extrudiert

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 6,0 %; Rohfett: 24,6 %; Rohfaser: 3,0 %; Rohasche: 13,4 %; Stärke: 1,5 %; Zucker: 21,5 %; Calcium: 0,21 %; Phosphor: 0,28 %; Natrium: 0,01 %; Magnesium: 0,13 %

Zusatzstoffe (je kg): L-Carnitin: 110.000 mg, Vitamin E: 500 mg



..... MIT L - CARNITIN UND LECITHIN

..... SCHNELL WIRKSAMER
ENERGIELIEFERANT

..... UNTERSTÜTZUNG DER MUSKELFUNKTION
BEI VERSCHLAG

RUPPNER ELEKTROLYTE

Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen

Ruppiner Elektrolyte ist ein Ergänzungsfuttermittel zum Ausgleich von Elektrolytverlusten nach dem Abschwitzen. Besonders bei erhöhtem Bedarf durch starkes Schwitzen oder Durchfall ist es wichtig, auf eine ausgewogene Versorgung mit den wichtigsten Elektrolyten zu achten. Speziell während der heißen Monate sollte die ausreichende Versorgung sichergestellt werden, da Pferde durch starkes Schwitzen lebensnotwendige Elektrolyte verlieren können, die wiederum für den Wasserhaushalt des Pferdes von enormer Bedeutung sind. Auch schwere Trainingseinheiten oder Transporte können für Pferde belastend sein. Durch die Gabe von Ruppiner Elektrolyte werden die Mineralspeicher aufgefüllt, sodass die Leistungsfähigkeit des Pferdes auch in diesen Situationen erhalten bleibt.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen nur mit bis zu 10 g / 100 kg Körpergewicht verfüttert werden. Wir empfehlen die Fütterung über 1-3 Tage bei Hitze, während erhöhten Belastungen oder bei erhöhtem Flüssigkeitsverlust. Ruppiner Elektrolyte kann trocken, in Tränkwasser aufgelöst oder mit einer Maulspritze verabreicht werden.

ACHTUNG: Zugang zu ausreichend sauberem, frischem Wasser muss jederzeit gewährleistet sein.

Zusammensetzung: 12 % Natriumchlorid, 6 % Natriumbicarbonat, 2,5 % Kaliumchlorid, 0,6 % Hefe, 78 % Dextrose

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 0,5 %; Rohfett: 0,1 %; Rohfaser: 0,1 %; Rohasche: 20,0 %; Calcium: 0,0 %; Phosphor: 0,0 %; Natrium: 6,0 %; Magnesium: 0,0 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin A: 40.000 I.E., Vitamin D: 10.000 I.E., Vitamin E: 300 mg, Vitamin C: 3.000 mg

OPTIMAL IN INTENSIVEN TRAININGSPHASEN



BESONDERS NACH HOHEM FLÜSSIGKEITSVERLUST



AUSGLEICH VON ELEKTROLYTDEFIZITEN



RUPPNER BALANCE

Mit Magnesium und Tryptophan zur Minderung von Stressreaktionen

Ruppiner Balance ist ein Ergänzungsfuttermittel für besondere Ernährungszwecke. Es liefert dem Pferd genau die Nährstoffe, die es für mehr Ruhe, Entspannung und Gelassenheit benötigt. Durch den Einsatz von Magnesium und Tryptophan entfaltet es eine beruhigende Wirkung, die innerhalb von 4 Stunden eintritt. L - Tryptophan gehört zu den essentiellen Aminosäuren und sollte daher über die Fütterung bereitgestellt werden. Das Produkt trägt so zur Minderung von Stressreaktionen und Stimmungsschwankungen bei. Der Einsatz eignet sich besonders bei nervösen und gestressten Pferden. Ruppiner Balance kann im alltäglichen Training, vor Transporten und auch beim Anreiten junger Pferde verabreicht werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 30 g je 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Wir empfehlen die Fütterung von 3 - 7 g / 100 kg Körpergewicht / Tag. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich die Gabe von 20 - 40 g / Pferd / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Bei starken Stressreaktionen kann die Dosierung verdoppelt werden. Für eine optimale Wirkung empfehlen wir, das Produkt am Vortag und am Tag der Belastung zu verabreichen. Eine individuelle Einstellung kann notwendig sein. Ein Messlöffel entspricht ca. 30 g. Es besteht bei diesem Produkt aufgrund des Inhaltsstoffs Tryptophan gemäß der Anti-Doping- und Medikamentenkontrollregeln der Deutschen Reiterlichen Vereinigung eine empfohlene Karenzzeit von 48 Stunden. Die Anwendung ist gemäß FEI-Regelwerk im Wettkampf erlaubt.

Zusammensetzung: Glucose, Weizengrießkleie, Magnesiumoxid, Magnesiumphosphat, Pflanzenfett

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 14,0 %; Rohfett: 2,5 %; Rohfaser: 1,4 %; Rohasche: 26,7 %; Calcium: 0,08 %; Phosphor: 0,9 %; Natrium: 0,0 %; Magnesium: 10,7 %; Tryptophan: 12,0 %

Zusatzstoffe (je kg): Vitamin E: 45.000 mg, Kupfer: 250 mg, Vitamin B12: 150.000 µg, Selen: 14 mg, Tryptophan 3.4.1

HILFT, SPANNUNGEN IM KÖRPER SCHNELLER ABZUBAUEN



FÜR MEHR INNERE RUHE BEI NERVÖSEN PFERDEN



ZUR BESSEREN KONTROLLE IN STRESSIGEN SITUATIONEN



RUPPNER ZINK

Unterstützt die Regeneration von Fell, Haut und Huf

Zink ist Bestandteil von Enzymen im Kohlenhydrat- und Eiweißstoffwechsel. Ruppiner Zink beinhaltet hochwirksames, organisch gebundenes Zink, das optimal vom Körper verwertet werden kann. Lysin und Methionin können sich zudem positiv auf die Zinkaufnahme auswirken.

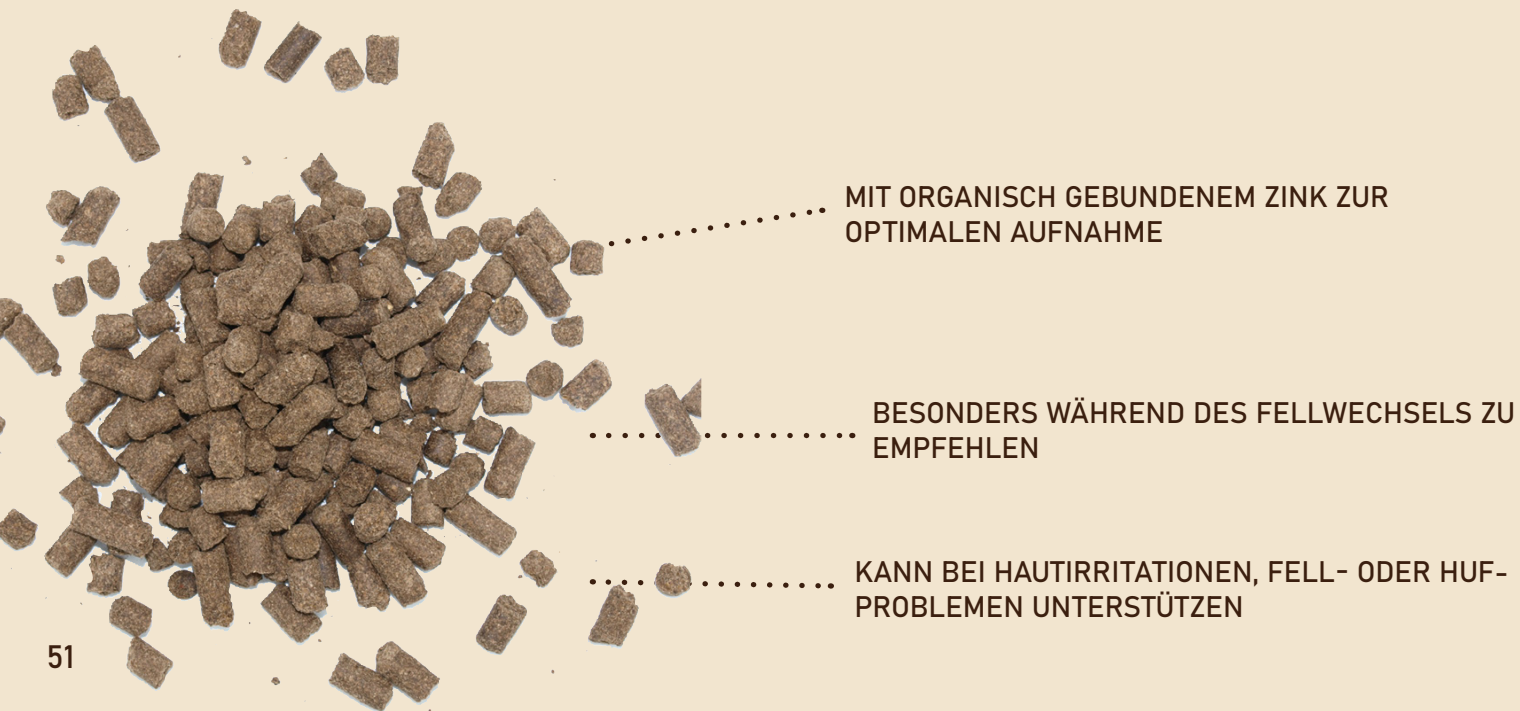
Ein Zinkmangel kann zu schuppiger Haut, stumpfem Fell, Ekzemen und Problemen bei der Hufbildung führen. Insbesondere im Fellwechsel (Frühjahr und Herbst) ist die zusätzliche Gabe zu empfehlen, um das Pferd und seinen Stoffwechsel in dieser Phase zu unterstützen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu max. 10 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von ca. 60 g / Pferd / Tag. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ein Messlöffel entspricht ca. 20 g.

Zusammensetzung: Leinsamen, extrudiert, Weizengrießkleie, Weizenkleie, extrudiert, Zuckerrübenmelasse

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 20,3 %; Rohfett: 14,3 %; Rohfaser: 7,3 %; Rohasche: 7,3 %; Lysin: 2,1 %; Methionin: 2,75 %; Calcium: 0,5 %; Phosphor: 0,7 %; Natrium: 0,06 %; Magnesium: 0,32 %

Zusatzstoffe (je kg): Zink (organisch gebunden): 15.000 mg, Lysin, Methionin



MIT ORGANISCH GEBUNDEMENEM ZINK ZUR OPTIMALEN AUFNAHME

BESONDERS WÄHREND DES FELLWECHSELS ZU EMPFEHLEN

KANN BEI HAUTIRRITATIONEN, FELL- ODER HUF-PROBLEMEN UNTERSTÜTZEN

RUPPNER HUF - REPAIR

Zur Förderung von Huf- und Fellwachstum

Ruppiner Huf - Repair ist ein Ergänzer mit hochkonzentriertem Biotin. Biotin ist ein Coenzym, das maßgeblich am Kohlenhydrat-, Fett- und Eiweißstoffwechsel beteiligt ist. Diese Prozesse tragen unter anderem zum Haar- und Nagel- bzw. Hufwachstum bei. Die Belastbarkeit, funktionsfähige Struktur und Elastizität des Hufes sind die Voraussetzungen für jegliche Bewegungsmöglichkeit und das Wohlbefinden des Pferdes. Bei einem Mangel können daher Haut- und Hufschäden auftreten; die Hufe können weich, spröde und rissig werden. Auch Erschöpfung oder Ekzeme können Auswirkungen eines Biotinmangels sein.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 5 g je 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 30 g / Pferd / Tag. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Für ein optimales Ergebnis empfiehlt sich die konstante Gabe über 12 Monate. Ein Messlöffel entspricht ca. 20 g.

Zusammensetzung: Weizengrießkleie, Glucose, Leinsamen extrudiert, Weizenkleie extrudiert, Zuckerrübenmelasse

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 11,8 %; Rohfett: 5,4 %; Rohfaser: 4,1 %; Rohasche: 18,48 %; Methionin: 2,15 %; Calcium: 0,09 %; Phosphor: 0,55 %; Natrium: 0,04 %; Magnesium: 0,27 %

Zusatzstoffe (je kg): Biotin: 3.000.000 mcg, Zink: 5.250 mg, Methionin aus DL-Methionin (3c301)

UNTERSTÜTZT HUFWACHSTUM UND - FESTIGKEIT

FÖRDMERT DIE ELASTIZITÄT DER HUFES

BIOTIN - LIEFERANT



RUPPNER MAUKAL

Zur Unterstützung der Regeneration der Haut

Ruppiner Maukal enthält hochwirksame Spurenelementverbindungen und kann die Regenerierung der Haut und Hufe unterstützen. Insbesondere die Haut des Pferdes ist ein wichtiger Bestandteil für sein Wohlbefinden. Sie bietet dem Pferd gerade in der feuchten Jahreszeit einen wichtigen Schutz vor Nässe und Schmutz. Dieser Schutz kann aus dem Gleichgewicht geraten und angreifbar werden. Antioxidantien aus Traubenkernmehl tragen dazu bei, freie Radikale abzufangen. Zudem enthält Traubenkernmehl einen hohen OPC - Gehalt (Procyanidin), welches den Zellschutz unterstützen, entzündungshemmend, abschwellend sowie Juckreiz- und schmerzstillend wirken kann. Die Antioxidantien fördern außerdem die Aktivierung und Entgiftung des Stoffwechsels und die Wundheilung.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu max. 8 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von ca. 50 g / Pferd / Tag. Die Fütterungsempfehlung sollte ohne Unterbrechung der Verabreichung über 8 Wochen genau eingehalten werden. Ruppiner Maukal sollte nicht an Jungtiere unter einem Alter von 6 Monaten verfüttert werden. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag.

Zusammensetzung: Saccharose, Weizengrießkleie, Traubenkernmehl und Traubentester, getrocknet

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 5,8 %; Rohfett: 2,3 %; Rohfaser: 6,2 %; Rohasche: 12,54 %; Calcium: 0,42 %; Phosphor: 0,22 %; Natrium: 0,0 %; Magnesium: 0,14 %

Zusatzstoffe (je kg): Zink (organisch gebunden): Kupfer (organisch gebunden): 3.500 mg, Zink (organisch gebunden): 21.000 mg, Mangan (organisch gebunden): 7.000 mg, Jod: 700 mg



.....
KANN UNTERSTÜTZEND WÄHREND UND NACH
EINER MAUKE EINGESETZT WERDEN

..... UNTERSTÜTZT HAUT UND STOFFWECHSEL

..... FÖRDERUNG DES IMMUNSYSTEMS

RUPPNER DARM - BALANCE

Ausgleich chronischer Verdauungsstörungen des Dickdarms

Ruppiner Darm - Balance als Ergänzungsfuttermittel für besondere Ernährungszwecke unterstützt die Flüssigkeitsbindung im Magen - Darm - Trakt. Durch Stresssituationen wie Transporte, Turniere oder Stallwechsel können Pferde mit Verdauungsstörungen reagieren. Um das Gleichgewicht des Magen - Darm - Trakts wiederherzustellen, ist die Zugabe von speziellen Nährstoffen notwendig. Durch den Einsatz präbiotischer Algen kann eine regulierende Wirkung auf die Darmflora und somit auch auf die Kotkonsistenz erreicht werden. Ein weiterer positiver Effekt ist die Unterstützung der Darmperistaltik, um somit auch die Vorgänge im Dickdarmbereich zu fördern. Nur eine gesunde Schleimhaut kann Wasser in ausreichender Menge aufnehmen; hier setzt Ruppiner Darm - Balance an und unterstützt die Stabilisierung der Schleimhaut. Zudem enthält es spezifische ätherische Öle, die auf natürliche Weise wirken sowie Beta-Glucane, die als komplexe Ballaststoffe die körpereigene Abwehr fördern können. Das Futtermittel eignet sich besonders bei Kotwasser.

Das Produkt ist bei Pferden mit akutem Durchfall nicht geeignet. In diesem Fall sollte ein Tierarzt hinzugezogen werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel soll mit 10 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 60 g / Pferd / Tag. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Der Einsatz ist insbesondere bei Kotwasser zu empfehlen. Zudem sollte Ruppiner Darm - Balance langfristig oder bis zur Lösung des Problems gefüttert werden. Ein Messlöffel entspricht ca. 20 g.

Zusammensetzung: Lignocellulose, Luzernegrünmehl, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Traubenkernmehl und Traubentrester, getrocknet

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 9,3 %; Rohfett: 8,7 %; Rohfaser: 21,8 %; Rohasche: 2,5 %; Calcium: 0,57 %; Phosphor: 0,33 %; Natrium: 0,05 %; Magnesium: 0,19 %

FÖRDERUNG DER WASSERBINDUNG



FÜR PFERDE MIT KOTWASSER GEEIGNET



UNTERSTÜTZT DAS GLEICHGEWICHT IM
MAGEN-DARM-TRAKT



RUPPNER GELENK - AKTIV

Zur Unterstützung von Sehnen und Gelenken

Eine Grundvoraussetzung für Beanspruchungen jeglicher Art und für die Leistungsfähigkeit des Pferdes sind belastbare Gelenke, Sehnen und Knorpel. Dafür, dass diese ausreichend fest, unempfindlich gegen Druck aber auch elastisch sind, sorgt das körpereigene Protein Kollagen. Mit dem Alter verlangsamt sich dessen Aufbauprozess jedoch; auch Verletzungen oder Erkrankungen können den Kollagenbedarf erhöhen. Ruppiner Gelenk - Aktiv bietet dem Pferd Kollagenfasern, die zur Unterstützung des Gelenkaufbaus dienen können. Sie versorgen so auch vorbeugend den Gelenkknorpel, Sehnen und Bänder mit natürlichen Aminosäuren. Wir empfehlen den Einsatz auch bei jungen Pferden im Wachstum oder in ersten Leistungsphasen sowie bei Sportpferden und alten Pferden, die Veränderungen oder Belastungen des Bewegungsapparats zu bewältigen haben.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel soll beginnend mit 10 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von ca. 60 g / Pferd / Tag. Bei positiver Reaktion des Bewegungsablaufs kann die Tagesmenge schrittweise auf 20 g / Pferd / Tag reduziert werden. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ein Messlöffel entspricht ca. 30 g.

Zusammensetzung: Kollagenpeptide, Weizengrießkleie, Tallöfetsäuren, Pflanzenfett (Palmfett)

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 55,0 %; Rohfett: 6,7 %; Rohfaser: 2,8 %; Rohasche: 3,2 %; Calcium: 0,05 %; Phosphor: 0,39 %; Natrium: 0,0 %; Magnesium: 0,2 %



KANN DIE ELASTIZITÄT UND WIDERSTANDSKRAFT VON KNORPEL UND SEHNEN FÖRDERN

ZUR UNTERSTÜTZUNG DER GELENKREKONVALESENZ

ZUR STÄRKUNG DES SEHNEN- UND BÄNDERAPPARATS

IM INTENSIVEN TRAINING, WACHSTUM, HÖHEREN ALTER & IN DER REMONTENAUSBILDUNG

RUPPNER SELEN

Zum Ausgleich eines Selenmangels

Als Ergänzungsfuttermittel weist Ruppner Selen durch zwei hochwirksame Selen - Quellen, Vitamin E und Traubentrester antioxidative Eigenschaften auf. Außerdem dient es der Unterstützung des Immunsystems und des Muskelstoffwechsels. Ein Selenmangel kann zu Schäden der Muskulatur mit Steifheiten oder sogar Lahmheiten führen. Mängel entstehen oft durch selenarme Böden; daher sollte es in bedarfsgerechter Menge hinzugeführt werden. Eine Überversorgung mit Selen sollte jedoch auch vermieden werden.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 9 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden und ist nur zur kurzfristigen Anwendung bestimmt.

- **Großpferd (ca. 600 kg):** ca. 50 g / Tier / Tag
- **Fohlen:** max. 15 g / Tier / Tag

Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ein Messlöffel entspricht ca. 20 g.

Zusammensetzung: Weizengrieskleie 20%, Traubenkernmehl und Traubentrester, getrocknet, Zucker, Glucose, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Hefe, getrocknet

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 10,7 %; Rohfett: 7,8 %; Rohfaser: 8,3 %; Rohasche: 3,06 %; Calcium: 0,49 %; Phosphor: 0,47 %; Natrium: 0,02 %; Magnesium: 0,26 %

ENTHÄLT VITAMIN E ZUR OPTIMALEN VERWERTUNG

KOMBINATION AUS ORGANISCH UND NICHT ORGANISCH
GEBUNDENEM SELEN

UNTERSTÜTZT DAS IMMUNSYSTEM UND
DEN MUSKELSTOFFWECHSEL



RUPPNER REHE - PREVENT


Mit Bentonit zur Bindung von Schadstoffen

Es gibt verschiedene Auslöser für Reheschübe beim Pferd. Häufige Ursachen sind Fehler im Fütterungsmanagement und die vermehrte Freisetzung von Endotoxinen. Ein entscheidender Inhaltsstoff von Ruppiner Rehe-Prevent ist Bentonit, das eine starke Quellfähigkeit sowie Wasseraufnahmekapazität aufweist. Es kann Toxine binden, sodass das Pferd diese nicht aufnimmt; sie werden einfach über den Kot ausgeschieden. Auch die Ammonium-Bindung sorgt für eine Entlastung des Stoffwechsels und der Entgiftungsorgane. Ein weiterer wichtiger Bestandteil ist Traubentrester, der eine entzündungshemmende Wirkung aufweist und den Regenerationsprozess der Leber unterstützen kann. Komponenten wie Erbsenschalen fördern außerdem durch ihren Rohfasergehalt und die Kombination aus fermentierbaren und nicht fermentierbaren Fasern die Stabilisierung des Magen - Darm - Trakts. Durch die hohe Quellfähigkeit und die unverdaulichen Ballaststoffe wird überschüssiges Wasser im Darm gebunden und eine schnellere, langanhaltende Sättigung erreicht.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur mit bis zu 30 g je 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich eine Gabe von 180 g / Pferd / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ruppiner Rehe-Prevent sollte zwei Wochen vor Beginn einer Futterumstellung wie beispielsweise dem Weidaustrieb gefüttert werden. Die Fütterungsdauer richtet sich je nach Bedarf.

Zusammensetzung: Traubenkernmehl u. Traubentrester, getr., Erbsenschalen, Weizenkleie, Natriumhydrogencarbonat, Bierhefe, Rapsöl, Saccharose

Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Calcium: 0,5 %; Phosphor: 0,2 %; Natrium: 2,5 %; Magnesium: 0,5 %; Methionin: 0,08 %; Lysin: 0,24 %
Zusatzstoffe (je kg): Propylgallat (E 310), Bentonit - Montmorillonit (E 558)



LANGANHALTENDE SÄTTIGUNG DURCH BALLASTSTOFFE

MIT BENTONIT ZUR BINDUNG VON ENDOTOXINEN

KANN ZUR REDUZIERUNG VON OXIDATIVEM STRESS BEITRAGEN

RUPPNER GASTRO - CARE

Zur Stabilisierung der physiologischen Verdauung

Ruppiner Gastro-Care ist ein Ergänzer, der zur Regeneration der Magenschleimhaut beitragen kann. Auslöser für Magenprobleme können Fehler im Fütterungsmanagement, Stress, Transporte, Krankheiten, aber auch soziale Dysbalancen in der Herde sein. Ruppiner Gastro-Care unterstützt dabei, überschüssige Magensäure auszugleichen und zu puffern; ein natürliches Verdauungsmilieu kann gefördert werden. Im Gegensatz zu anderen Produkten hemmt es nicht die Produktion der Magensäure, sondern puffert sie auf natürliche Weise ab. Spezielle Calciumcarbonatverbindungen binden überschüssige Magensäure; Leinsamen und Bierhefe tragen zur Bildung einer schützenden Schicht auf der Magenschleimhaut bei. Lebendhefen dienen als Probiotikum, können den Lebensraum für anaerobe Bakterien verbessern und die Faserverdauung fördern. Das Produkt eignet sich auch gut für stressanfällige Pferde, vor Transporten oder anderen Belastungssituationen.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077 (E1711/4b1711/4a1711) nur an Pferde mit bis zu 30 g je 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Wir empfehlen eine Gabe von 15 – 30 g / 100 kg Körpergewicht / Tag. Für einen optimalen Effekt empfehlen wir die Fütterung auf mindestens 2 Mahlzeiten am Tag aufzuteilen und in das tägliche Kraftfutter einzumischen. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich eine Gabe von 90 – 180 g / Pferd / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ruppiner Gastro-Care sollte über einen Zeitraum von bis zu vier Wochen verabreicht werden.

HINWEIS: Es wird empfohlen bei dem Verdacht auf Magengeschwüre den Rat eines Tierarztes einzuholen.

Zusammensetzung: Weizengrießkleie, kohlensaurer Algenkalk, Luzernegrünmehl, Bierhefe, Zuckerrübenmelasse, Leinsamen, extrudiert, Magnesiumoxid, Weizenkleie, extrudiert

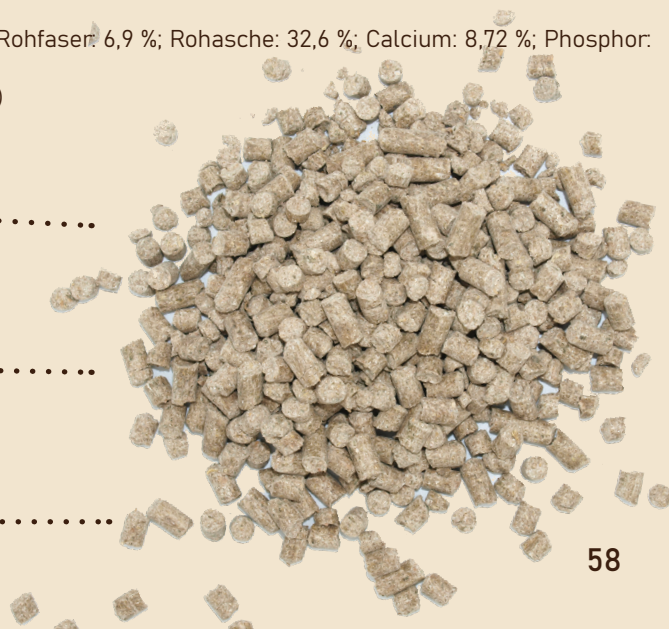
Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg): Rohprotein: 12,2 %; Rohfett: 4,5 %; Rohfasern: 6,9 %; Rohasche: 32,6 %; Calcium: 8,72 %; Phosphor: 0,55 %; Natrium: 0,35 %; Magnesium: 1,92 %

Zusatzstoffe (je kg): *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077 (E1711/4b1711/4a1711)

FÜR MAGEN- ODER STRESSEMPFINDLICHE PFERDE

KANN DIE REGENERATION DER MAGEN-
SCHLEIMHAUT UNTERSTÜTZEN

PUFFERNDER EFFEKT



A close-up, artistic photograph of a piano's internal mechanism, focusing on the hammers and the keys. The lighting is dramatic, with strong highlights on the metal hammers and the white keys, set against a dark, blurred background. The perspective is from a low angle, looking up at the hammers.

ZUBEHÖR

EINSTREU

Weit verbreitet ist Stroh als Einstreu in Pferdeboxen. Dies kann aber auch zu Problemen führen, da es verhältnismäßig staubig ist und die empfindlichen Pferdelerngen reizen kann. Zudem fressen manche Pferde gern Stroh, was in größeren Mengen jedoch Koliken begünstigt. Daher bieten wir Euch mit Allspan und Strohpellets sehr gute Einstreu - Alternativen.



ALLSPAN

Artikel-Nr.: 009735, 24 kg Ballen

- Sehr gute Wasserbindungskapazität
- Optimales Einstreuvolumen
- Einfaches Handling



STROHPELLETS

Artikel-Nr.: 009728, 15 kg Sack

- Sehr gute Wasserbindungskapazität
- Biologisch abbaubar
- Staubarm
- Gut für allergische Pferde geeignet

LECKSTEINE

Damit Pferde ihre Stoffwechselfunktionen aufrecht erhalten können, benötigen sie täglich Zugang zu lebenswichtigen Mineralien. Gerade auch in der Weidezeit oder wenn sie höheren Leistungsanforderungen ausgesetzt sind, sollten Minerallecksteine oder -massen jederzeit frei zugänglich sein.



MINERALLECKSTEIN

Artikel-Nr.: 009007, Abpackung: 10 kg Stein

Ein Mineralleckstein dient der unterstützenden Versorgung mit lebensnotwendigen Mineralien. Dabei ist zu beachten, dass der freie Zugang zu einem Leckstein die tägliche Gabe eines vollwertigen Mineralfutters nicht ersetzen kann.



SALZLECKSTEIN

Artikel-Nr.: 009019, Abpackung: 10 kg Stein

Der Salzbedarf von Pferden ist je nach Belastungsintensität sehr unterschiedlich. Normal arbeitende Pferde können ihn über einen Salzleckstein decken. Jedoch muss der Elektrolythaushalt bei Pferden, die hohen Leistungsanforderungen ausgesetzt sind, durch weitere Präparate ausgeglichen werden.
BEACHTE: Saugfohlen dürfen niemals freien Zugang zu Salzlecksteinen haben!



ANTI -INSECT

Artikel-Nr.: 009021, Abpackung: 3 kg Stein

Anti - Insect ist ein speziell mit Knoblauch angereicherter Mineralleckstein, um Insekten effektiv abzuwehren.

LECKMASSEN

BASIS LECKMASSE

Artikel-Nr.: 009517, 100 kg Wanne



Unsere Basis - Leckmasse dient in der Weidesaison als Mineralstofflieferant und versorgt Pferde u.a. mit Selen, Zink, Eisen und Vitaminen.

HINWEIS: die Leckmasse ist dopingrelevant!

PUR - LECKMASSE

Artikel-Nr.: 009515, 22 kg Eimer



Die PUR - Leckmasse dient der prophylaktischen Unterstützung der Atemwege. Nachdem das Produkt ein bis zwei Tage verabreicht wurde, beginnen die Pferde noch stärker zu husten. Dies ist ein gewünschter Effekt, denn dadurch setzt die Schleimlösung von den Bronchien ein.

HINWEIS: wird das Produkt bei Sportpferden eingesetzt, ist eine Karenzzeit von 48 Stunden einzuhalten.



Herausgegeben durch:
Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co. KG
Friedrich - Bückling - Str. 9
16816 Neuruppin
03391 59 30 0
info@sn-neuruppin.de

Stand: Juli 2023