

Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co.KG

**RUPPNER PFERDEFUTTER**

GESUNDHEIT, WOHLBEFINDEN & LEISTUNG

<b>STRUKTURFUTTER UND -MÜSLI</b>	<b>5</b>
WIESENCOBS * LUZERNECOBS * STRUKTUR KRÄUTER * STRUKTUR VITAL * STRUKTUR SENIOR	
<b>SPORT- UND LEISTUNGSFUTTER</b>	<b>17</b>
MÜSLI * PELLET * SENIOR-MÜSLI * HAFER	
<b>ZUCHT- UND AUFZUCHTFUTTER</b>	<b>23</b>
ZUCHT-MÜSLI * FOHLENSTARTER * FOHLENMILCH	
<b>MINERALFUTTER</b>	<b>28</b>
MINERAL - GRANULAT * MINERAL - PELLET * MINERAL - STICKS	
<b>MASH UND SPEZIALFUTTER</b>	<b>33</b>
OMEGALIN-MASH * PRÄBIOTIC-MASH * OMEGALIN PUR * PERFORMANCE * BIERHEFE * FLOHSAMEN * KIESELGUR * TEUFELSKRALLE	
<b>ÖL</b>	<b>43</b>
LEINÖL * REISKEIMÖL	
<b>RUPPNER NAHRUNGSERGÄNZER</b>	<b>47</b>
AMINO * VITAMIN E * ENERGYKING * ELEKTROLYTE * MAGNESIUM * BALANCE * ZINK * HUF-REPAIR * REHE-PREVENT * MAUKAL * DARM-BALANCE * GASTRO-CARE * THYMIAN-PELLETS * GELENK-AKTIV * SELEN	
<b>ZUBEHÖR</b>	<b>64</b>
EINSTREU * LECKSTEINE * LECKMASSEN * AUSSTATTUNG	

## RUPPNER PFERDEFUTTER

Jedes Pferd hat individuelle Ansprüche an sein Futter. Daher ist es uns ein besonderes Anliegen, bedarfsgerechte Fütterungskonzepte für dein Pferd zu entwickeln. Dabei legen wir besonderen Wert auf die **Gesundheit**, das **Wohlbefinden** und die **körperliche Leistungsfähigkeit** deines Pferdes.

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

Wir orientieren uns an den **natürlichen Gegebenheiten der Pferdefütterung** und **verzichten ganz bewusst auf den Einsatz von Aromastoffen**. Unser Produktportfolio umfasst sowohl ein **Struktur- als auch Krafftuttersegment** und bietet eine Reihe von Ergänzungsfuttermitteln. Im Fokus unserer Marke steht besonders der **ganzheitliche Fütterungsansatz**. So können wir für Pferde nahezu aller Nutzungsrichtungen und Beanspruchungen das passende Futter finden und ihren Bedürfnissen gerecht werden.

**Gemeinsam entwickeln wir auch für Dein Pferd das optimale Fütterungskonzept.**

## DIE GRUNDLAGEN EINER ARTGERECHTEN PFERDEFÜTTERUNG

Wir orientieren uns an einer artgerechten, naturnahen Fütterung. Evolutionär betrachtet sind Pferde Steppentiere, die sich ca. 70% des Tages langsam fortbewegen und etwa 12 - 14 Stunden mit dem Fressen kleiner Mengen beschäftigt sind. Der Magen des Pferdes ist darauf ausgelegt, ständig Nahrung zu verdauen und nicht nur wenige, große Mahlzeiten zu verarbeiten. Die Kaubewegung stimuliert den Speichelfluss, wodurch wiederum die täglich produzierte Magensäure abgepuffert wird. Im Vergleich zum restlichen Verdauungstrakt ist der Magen des Pferdes relativ klein und kann sich, anders als bei Menschen, kaum ausdehnen. Daher ist es sehr wichtig, Fütterungspausen von mehr als vier Stunden zu vermeiden und die Pferde ausreichend mit Raufutter zu versorgen.

### Unsere Tipps zur Rationsgestaltung

Jede Ration sollte individuell auf die Leistungsanforderungen, äußeren Bedingungen sowie die Beschaffenheit und Qualität des Raufutters abgestimmt werden.

- Das Pferd sollte jederzeit Zugang zu sauberem, frischem Wasser haben.
- Es sollte ausreichend Raufutter von guter Qualität zur Verfügung stehen (mindestens 1,5 kg Heu pro 100 kg Körpergewicht).
- Ein Salzleckstein sollte ebenfalls stets bereitgestellt werden.

Einige Faktoren können die Verdauung deines Pferdes positiv beeinflussen:

- Füttere viel grob strukturiertes Raufutter.
- Gib Kraftfutter erst nach dem Raufutter.
- Vermeide Fresspausen von mehr als vier Stunden.
- Teile die Kraftfüttergabe auf mindestens drei Mahlzeiten auf.

## FÜTTERUNGSBERATUNG FÜR DEIN PFERD

Wir stehen dir jederzeit zur Verfügung, um alle Fragen rund um die Fütterung deines Pferdes zu beantworten. Es ist uns wichtig, unser Wissen und unsere Erfahrung 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 individueller Fütterungskonzepte für dein Pferd
- Kostenlose Berechnung der Ration

### So funktioniert unsere Futterberatung:

Unsere Beratung vor Ort und per Telefon ermöglicht es uns, ein genaues Bild von deinem Pferd und seiner aktuellen Fütterungssituation zu gewinnen. Dadurch können wir dir umgehend wichtige Hinweise zur Optimierung der Fütterung geben. Gern kommen wir zu dir in den Stall und beantworten all deine Fragen direkt vor Ort. So unterstützen wir dich bei der Auswahl des passenden Futters oder bei der Erstellung eines vollständigen Fütterungskonzepts, um dein Pferd bestmöglich zu versorgen.

### Fragen und Bestellungen:

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



# **STRUKTURFUTTER & -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, was zur Vermeidung von Stoffwechselproblemen beiträgt. Es deckt das ausgeprägte Fress- und Kaubedürfnis von Pferden und leistet einen wesentlichen Beitrag zu einem funktionierenden Stoffwechsel. Durch die Aufnahme strukturreicher Futtermittel verlängert sich die Fresszeit, wodurch ernährungsbedingten Krankheiten und Verhaltensauffälligkeiten vorgebeugt werden kann. Die Kaustimulation fördert den Speichelfluss, und die Struktur des Futtermittels regt selbst hastig fressende Pferde zum Kauen an, was den Magen-Darm-Trakt schont und besonders für Pferde mit empfindlichem Verdauungstrakt oder Magenbeschwerden empfehlenswert ist.

Unser Strukturfuttersegment eignet sich auch gut für leistungsbeanspruchte Pferde als Krippenfutter oder zur Aufwertung des Kraftfutters. Auch beim Freizeitpartner, Senior oder stoffwechselempfindlichen Pferden muss auf eine bedarfsgerechte und individuell abgestimmte Fütterung geachtet werden, um Problemen und Krankheiten vorzubeugen. Insbesondere leichtfuttrige Rassen oder Pferde, denen keine hohe körperliche Fitness abverlangt wird, sollten mit einem ausbalancierten Futter gefüttert werden. Hier kommen unsere zucker- und stärkearmen Produkte ins Spiel, die ideal für eine gesunde Ernährung sind.

GUT FÜR ALTE ODER MAGERE PFERDE MIT  
FRESSSTÖRUNGEN ODER ZAHNPROBLEMEN  
GEEIGNET

GUTE ALTERNATIVE BEI WENIG WEIDEGANG  
ODER EINGESCHRÄNKTEM ZUGANG ZU  
RAUFUTTER

PROTEINARM

STAUBFREI



SEHR SCHMACKHAFT

HOCHWERTIGER RAUFUTTERERSATZ

# RUPPNER WIESENCOBS

## Grundfutter aus natürlicher Kräuterwiese

Strukturreiches Raufutter in ausreichender Menge und Qualität bildet die Basis einer optimalen Pferdefütterung. Ruppiner Wiesencobs, bestehend aus einer natürlichen Kräuterwiese, sind proteinarm und bieten einen hochwertigen Ersatz für Raufutter. Diese Heucobs eignen sich für Pferde und Ponys jeder Rasse und bieten eine gute Alternative bei vielfältigen Fütterungsproblemen. Die schmackhaften Pellets bestehen aus 100 % Weidegras und können ergänzend gefüttert werden, wenn die Menge oder Qualität des Raufutters nicht ausreicht. Darüber hinaus sind sie ideal für Pferde mit eingeschränktem Zugang zu Weide- oder Raufutter, für ältere oder magere Pferde mit Fressstörungen oder bei Zahnproblemen.

**FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:** Ruppiner Wiesencobs sollten aufgrund ihrer hohen Quellfähigkeit immer eingeweicht, mit einem Mischverhältnis von 2:1 - 3:1 (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 und Tag



# RUPPNER LUZERNECOBS

## Ideal zur Kraftfutterergänzung und - aufwertung

Die Ruppiner Luzernecobs zeichnen sich durch einen niedrigen Stärke- und Zuckergehalt sowie einen erhöhten Eiweißgehalt aus. Dank des hochwertigen Proteins ist Luzerne als Futterpflanze besonders wertvoll. Besonders hervorzuheben sind die hohen Gehalte an Aminosäuren, durch die sie den Muskelaufbau unterstützt. Luzerne eignet sich speziell zum Ausgleich des Calcium-Phosphor-Verhältnisses bei einer getreidereichen Fütterung und zur Aufwertung von Rau- oder Krippenfutter für leistungsbeanspruchte Pferde, hochtragende Stuten, Fohlen in der Entwicklung, ältere Pferde oder Pferde, die an Gewicht zunehmen sollen. Pferde, die nur leichte Arbeit verrichten, sollten Luzerne aufgrund des hohen Eiweißgehalts nicht in zu großen Mengen erhalten. Sie sollte lediglich zur Aufwertung von Kraft- oder Mineralfutter dienen. Für Pferde, die Hufrehe, EMS oder Cushing belastet sind, ist diese Pflanze nicht geeignet. Speziell während der Weidesaison sollte die Fütterung angepasst werden, um einen Eiweißüberschuss aufgrund der Kombination von jungem Gras und Luzerne zu vermeiden. Ruppiner Luzernecobs eignen sich auf vielfältige Weise, um 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 und Tag
- Zur Fütterung von Sport- und Zuchtpferden: 500-800 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag
- Langsam anfüttern

**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

FÖRDERN DIE KAUTÄTIGKEIT  
UND VERDAUUNG

DURCH DIE ERGÄNZUNG DER KRAFTFUTTERRATION  
WIRD DIE FUTTERAUFNAHMEZEIT 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- und Zuckergehalt. Es enthält hochverdauliche Rohfaser und wurde für die Fütterung von leichtfuttrigen, empfindlichen, allergischen oder stoffwechselerkrankten Pferden mit leichter Arbeitsbeanspruchung konzipiert. Dank seiner groben Struktur aus Apfeltrester, Luzerne und Kräutern fördert es ausgiebiges Kauen und verlängerte Fresszeiten, wodurch die Verdauung unterstützt wird. Zudem entlastet der sehr niedrige Zucker- und Stärkegehalt den Stoffwechsel. Die Kräuter und das enthaltene Pfefferminzöl können beruhigend auf Magen und Darm wirken. Apfeltrester bildet die Basis von Ruppiner Struktur Kräuter und dient als rohfaserreicher, eiweißarmer und zuckerreduzierter Energielieferant. Dieser enthält keine Stärke, und der hohe Rohfaseranteil fördert eine intakte Verdauung. Der leckere Geruch und die hohe Schmackhaftigkeit regen die Speichelbildung an und sorgen dafür, dass die Magensäure optimal gepuffert wird. So können Reizungen der Magenschleimhaut vorgebeugt werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

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

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

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 11,75%; Rohfett: 5,5%; Rohfaser: 22,5%; Rohasche: 9,75%; Calcium: 1,6%; Natrium: 0,35%; Phosphor: 0,5%; 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 µg; 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 (E 562): 817 mg; Ameisensäure: 1.143 mg; Natriumformiat: 576 mg; Milchsäure: 720 mg; Kaliumsorbat: 1.000 mg

IDEAL FÜR LEICHTFUTTRIGE, EMPFINDLICHE  
ODER SICH IN LEICHTER ARBEIT BEFINDLICHE  
PFERDE

GETREIDE- UND MELASSEFREI



OPTIMAL BEI STOFFWECHSELSTÖRUNGEN

STÄRKE- UND ZUCKERREDUZIERT

# RUPPNER STRUKTUR VITAL

## Strukturreiches Müsli für eine ausbalancierte Pferdefütterung

Ruppiner Struktur Vital ist ein haferfreies Strukturfutter mit Maisflocken, das einen niedrigen Stärke- und Zuckergehalt aufweist und sich optimal für die ausbalancierte Fütterung von Pferden eignet, die leichte bis mittlere Arbeit verrichten. In diesem Produkt wurde bewusst auf Hafer verzichtet, um einem erhöhten Temperament entgegenzuwirken. Die hydrothermisch aufgeschlossenen Getreidekomponenten stellen die benötigte Energie bereit und fördern die Verdauung. Durch die grobe Struktur aus Apfeltrester und Luzerne wird die Kautätigkeit angeregt, was zu längeren Fresszeiten führt. Apfeltrester ist rohfaserreich, eiweißarm und ein zuckerreduzierter Energielieferant, der durch seinen hohen Rohfaseranteil eine intakte Verdauung unterstützt. Der leckere Geruch und die hohe Schmackhaftigkeit regen die Speichelbildung an und sorgen dafür, dass die Magensäure optimal gepuffert wird, wodurch Reizungen der Magenschleimhaut vorgebeugt werden können. Außerdem kann Ruppiner Struktur Vital zur Energieaufwertung mit Hafer ergänzt werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

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

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

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

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A (3a672a): 20.000 I.E.; Vitamin D3 (3a671): 2.000 I.E.; Vitamin E (3a700): 275 mg; Biotin (3a880): 1.256 µg; 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 (E 562): 673 mg; Ameisensäure: 953 mg; Natriumformiat: 480 mg; Milchsäure: 600 mg; Kaliumsorbat: 1.100 mg

HAFER- UND MELASSEFREI



OPTIMAL FÜR PFERDE MIT EINEM  
LEICHT ERHÖHTEN ENERGIEBEDARF

GERINGER STÄRKE- UND ZUCKERGEHALT

# 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 sowohl der Energie- als auch der Proteinbedarf von Pferden. Die hydrothermisch aufgeschlossenen Getreidekomponenten stellen die benötigte Energie bereit und fördern die Verdauung. Durch die grobe Struktur aus Apfeltrester und Luzerne werden die Kautätigkeit und Speichelbildung angeregt, was zu längeren Fresszeiten führt und die Magensäure optimal puffert, wodurch Reizungen der Magenschleimhaut vorgebeugt werden können. Apfeltrester ist rohfaserreich und ein zuckerreduzierter Energielieferant. Die enthaltenen Leinsamen, reich an Omega-3-Fettsäuren, beeinflussen Fell, Haut und Magen-Darm-Trakt positiv. Karottenflocken und Johannisbrot verleihen Ruppiner Struktur - Senior eine hohe Schmackhaftigkeit. Aufgrund ihres erhöhten Energie- und Proteingehalts können auch Sportpferde von diesem Strukturfutter profitieren, da ihnen unabhängig vom Alter das benötigte Mehr an Energie für die tägliche Arbeit oder den Turniereinsatz zugeführt wird.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Je nach Beanspruchung empfehlen wir die Gabe von 250 - 600 g pro 100 kg Körpergewicht, aufgeteilt auf mehrere Mahlzeiten am Tag.

**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):** Rohprotein: 12,5%; Rohfett: 4,25%; Rohfaser: 9,75%; Rohasche: 5,26%; Calcium: 0,8%; Natrium: 0,2%; Phosphor: 0,4%; Magnesium: 0,15%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A (3a672a): 10.000 I.E.; Vitamin D3 (3a671): 1.450 I.E.; Vitamin E (3a700): 75 mg; Biotin (3a880): 243 µg; Kupfer: 9 mg; Zink: 41 mg; Mangan: 29 mg; Cobalt: 0,04 mg; Eisen: 47 mg; Jod: 0,34 mg; Selen (tlw. organisch gebunden): 0,27 mg; Technologische Zusatzstoffe (je kg): Sepiolit (E 562): 14 mg; Ameisensäure: 891 mg; Natriumformiat: 384 mg; Milchsäure: 481 mg; Kaliumsorbat: 88 mg; Propionsäure: 51 mg

OPTIMAL FÜR ÄLTERE PFERDE ODER PFERDE  
MIT ERHÖHTEM ENERGIEBEDARF

LEICHT VERDAULICHE ENERGIE



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 freizusetzen.

Eine individuell abgestimmte Fütterung ist essenziell, um das volle Potenzial und die Leistungsfähigkeit des Pferdes zu entfalten. Neben geeignetem Training ist das Pferd als Dickdarmverdauung auf die Aufnahme von qualitativ hochwertigem Raufutter angewiesen, welches stets im Vordergrund stehen sollte. Oft kann jedoch die ausreichende Versorgung mit Energie allein durch Heu nicht gewährleistet werden. Um die benötigte Energie bereitzustellen, setzen wir in unserem Sport- und Leistungsfuttersegment auf hydrothermisch aufgeschlossene Getreidekomponenten, die die Verdauung unterstützen und die Energieaufnahme maximieren. Eine angemessene Versorgung mit Mineralien, Vitaminen und Spurenelementen ist ebenfalls entscheidend für die kontinuierliche Leistungsfähigkeit. Daher sollte neben der täglichen Heu- und Kraftfuttermischung ein speziell angepasstes Mineralfutter ergänzt werden. Auch unser Strukturfuttersegment bietet diverse 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 verschiedenster Nutzungsrichtungen geeignet. Um das Temperament zu zügeln, verzichten wir bewusst auf den Einsatz von Hafer, der in individueller Menge ergänzt werden kann. Stattdessen setzen wir auf hydrothermisch aufgeschlossene Getreidekomponenten wie Mais- und Gerstenflocken. Durch die Bearbeitung dieser Bestandteile wird ihre Oberfläche vergrößert, was die Verdaulichkeit verbessert, während die Inhaltsstoffe erhalten bleiben. Zudem wird das Pferd zum Kauen angeregt, sodass die Energie optimal freigesetzt werden kann. Ruppiner Müsli ist vielseitig einsetzbar und bietet eine hervorragende Grundlage für Freizeit-, Spring-, Dressur- und Westernpferde.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

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

**Zusammensetzung:** Gerstenflocken; Maisflocken; Luzernegrünmehl; Gerste; Weizenkleie; Rübenmelasseschnitzel; Sonnenblumenextraktionsschrotfutter; Weizen; Calciumcarbonat; Rübenmelasse; Rapsöl; Natriumchlorid; Monocalciumphosphat

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 10,25%; Rohfett: 3,0%; Rohfaser: 10,75%; Rohasche: 5,5%; Calcium: 0,9%; Natrium: 0,2%; Phosphor: 0,4%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A (3a672a): 9.000 I.E.; Vitamin D3 (3a671): 1.450 I.E.; Vitamin E (3a700): 125 mg; Biotin (3a880): 365 µg; Kupfer: 24 mg; Zink: 108 mg; Mangan: 94 mg; Eisen: 188 mg; Jod: 0,5 mg; Selen: 0,19 mg; Sepiolit (E 562): 56 mg; Ameisensäure: 1.081 mg; Natriumformiat: 384 mg; Milchsäure: 480 mg; Kaliumsorbat: 100 mg; Propionsäure: 125 mg



.....  ..... HAFERFREIES VOLLWERTMÜSLI

.....  ..... MINERALISIERT UND VITAMINISIERT

.....  ..... SCHMACKHAFT UND LEICHT VERDAULICH

..... IDEAL ZUM MISCHEN MIT HAFER  
ODER ANDEREM GETREIDE

# RUPPNER PELLET

## Das universelle Pellet für vielseitige Ansprüche

Ruppiner Pellet ist ein universelles, haferfreies Mischfutter, das den vielseitigen Ansprüchen unterschiedlicher Pferderassen gerecht wird. Der Vorgang der Pelletierung sorgt nicht nur für eine längere Haltbarkeit, sondern ermöglicht auch eine gute Stärkeverdauung, was besonders für leistungsbeanspruchte Pferde, die einen erhöhten Kraftfutterbedarf haben, von Vorteil ist. Zudem eignet es sich optimal als Ergänzung zur Fütterung von Heu und Hafer. Durch die Pelletform kann das Pferd keine einzelnen Komponenten aussortieren, sodass eine gleichmäßige Aufnahme aller Bestandteile gewährleistet ist. Ein moderates Energielevel und ein ausgewogener Eiweißgehalt bieten dem Pferd die notwendige Kraft, während die Folgen einer überhöhten Eiweißgabe vermieden werden. Dank der guten Verdaulichkeit und hohen Schmackhaftigkeit sind unsere Ruppiner Pellets für Pferde aller Rassen und Nutzungsrichtungen geeignet.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Je nach Beanspruchung: 500 - 1.000 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag

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

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

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A (3a672a): 16.000 I.E.; Vitamin D3 (E671): 2.500 I.E; Vitamin E (3a700): 150 mg; Eisen: 125 mg; Kupfer: 15 mg; Zink: 100 mg; Mangan: 40 mg; Jod: 3,10 mg; Selen: 0,50 mg; Sepiolit: 70 mg

HAFERFREI .....

VOLLWERTIGES PELLETFUTTER .....

GUTE VERDAULICHKEIT UND HOHE  
SCHMACKHAFTIGKEIT .....

GLEICHMÄSSIGE AUFNAHME ALLER  
KOMponenten .....



# RUPPINER SENIOR-MÜSLI

## Förderung der Vitalität auch im hohen Pferdealter

Ruppiner Senior-Müsli ist ein speziell für ältere Pferde entwickeltes Müsli, das dem altersbedingten Substanzverlust entgegenwirken kann. Pferdesenioren haben einen erhöhten Protein-, Energie- und Selenbedarf. Der hohe Öl-Anteil unseres Senior-Müslis hat sehr positive Effekte auf Haut und Fell und stellt zudem Energie bereit, ohne den Blutzuckerspiegel zu erhöhen. Ein besonderer Bestandteil von Ruppiner Senior-Müsli ist Dinkelspelz, der zur Anregung der Darmtätigkeit beiträgt und somit eine verdauungsfördernde Wirkung hat. Elemente wie Leinkuchenflocken, Bierhefe und Leinöl, reich an Omega-3-Fettsäuren, Aminosäuren und wertvollen Schleimstoffen, wirken positiv auf Fell, Haut und den Magen-Darm-Trakt und unterstützen gleichzeitig den Erhalt der Muskelmasse. Aufgrund seiner spezifischen Zusammensetzung eignet sich das Müsli auch zum Auffüttern für Pferde jeden Alters und kann für Pferde mit wenigen Zähnen auch eingeweicht verfüttert werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

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

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

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

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A (3a672a): 44.400 I.E.; Vitamin D3 (3a671): 2.595 I.E.; Vitamin E (3a700): 1.244 mg; Zink: 455 mg; Mangan: 109 mg; Kupfer: 78 mg; Eisen: 57 mg; Jod: 2,5 mg; Cobalt: 1,05 mg; Selen: 1,14 mg; Technischer Zusatzstoff: Calciumpropionat (E282)



# HAFER

OPTIMAL VERDAULICHE STÄRKE

REICH AN UNGESÄTTIGTEN FETTSÄUREN  
UND ESSENTIELLEN AMINOSÄUREN



REGT DIE KAUTÄTIGKEIT UND SOMIT DIE  
SPEICHELBILDUNG AN

DIE ENTHALTENEN SCHLEIMSTOFFE HABEN  
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 spezifisch 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 und in der Laktation benötigt die Stute ein unterschiedliches Maß an Energie, Eiweiß, Nährstoffen und Mineralien. Eine entsprechende Fütterung gewährleistet die bedarfsgerechte Versorgung von Stuten und Fohlen und trägt maßgeblich zu ihrem Wohlbefinden und ihrer Gesundheit bei.

Die Fütterung mit Heu, Gras und Hafer reicht ab dem achten Trächtigkeitsmonat und in der Laktationsphase häufig nicht mehr aus. Um den spezifischen Bedarf von Stute und Fohlen zu decken, hat Ruppiner Pferdefutter ein Zucht- und Aufzuchtsegment entwickelt, das Stuten, Fohlen und auch Hengste optimal unterstützt.

Unsere Beraterinnen stehen dir bei diesem hochkomplexen Thema jederzeit zur Verfügung und entwickeln ein individuell auf die Bedürfnisse deiner Zuchtstuten und Jungtiere abgestimmtes Fütterungskonzept.

# RUPPNER ZUCHT-MÜSLI

## Unterstützung in allen Phasen der Zucht

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

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

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

**Zusammensetzung:** Gerstenflocken; Maisflocken; Luzernegrünmehl; Sojaextraktionsschrotfutter aus geschälter Saat, dampferhitzt; Weizen; Haferflocken; Luzerneheu, entstaubt; Rübenmelasseschnitzel; Maispopps, druckhydrothermisch aufgeschlossen; Mais; Raps-extraktionsschrotfutter, druckhydrothermisch behandelt; Gerste; Johannisbrotfrucht; Weizenkleie; Calciumcarbonat; Leinextraktions-schrotfutter, teilextrahiert; Rübenmelasse; Leinsamen, druckhydrothermisch behandelt; Sonnenblumenextraktionsschrotfutter; Rapsöl; Pflanzenrohglycerin; Natriumchlorid; Monocalciumphosphat; Isomaltulose; Mais, druckhydrothermisch behandelt

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 13,75%; Rohfett: 4,25%; Rohfaser: 9,25%; Rohasche: 7,0%; Calcium: 1,35%; Natrium: 0,3%; Phosphor: 0,5%; 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: 1,4 mg; Biotin: 230 mcg; Cholinchlorid: 71 mg; Kupfer: 21 mg; Zink: 87 mg; Selen: 0,48 mg; Mangan: 80 mg; Eisen: 128 mg; Jod: 0,33 mg; Cobalt: 0,06 mg; Sepiolit (E 562)



..... ENTHÄLT WICHTIGE EIWEISSBAUSTEINE

..... FÜR HOCHTRAGENDE UND LAKTIERENDE STUTEN

..... AUCH FÜR FOHLEN BEI FUSS

..... FÜR DECKHENGSTEN

# RUPPNER FOHLENSTARTER

## Spezielles Futter für Fohlen in den ersten 18 Lebensmonaten

Unser Fohlenstarter wurde für Fohlen in den ersten 18 Lebensmonaten entwickelt und unterstützt deren intensive Wachstumsphase. Er fördert den gesunden Aufbau und die Belastbarkeit von Gelenken, Sehnen und Muskeln und enthält alle wichtigen Nährstoffe, um den hohen Energie- und Proteinbedarf zu decken. Dennoch sollte ein zu hoher Energieüberschuss, insbesondere im ersten Lebensjahr, vermieden werden, weshalb ausreichend Auslaufmöglichkeiten wichtig sind. Das Pellet ist auf die spezifischen Bedürfnisse von Fohlen zugeschnitten und enthält viel verdauliches Rohprotein sowie Mineralien, Vitamine und Spurenelemente, die ein optimales Wachstum des Bewegungsapparates sowie die Stoffwechselfunktion und Vitalität unterstützen. Zusätzlich fördern Calcium und Magnesium die Knochenentwicklung in Wachstumsphasen und erleichtern den Übergang von Stutenmilch zu fester Nahrung.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Im 6. Monat: 150 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag
- Im 7. Monat: 200 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag
- Im 8. Monat: 250 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag
- Ab dem 10. Monat: 350 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag

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

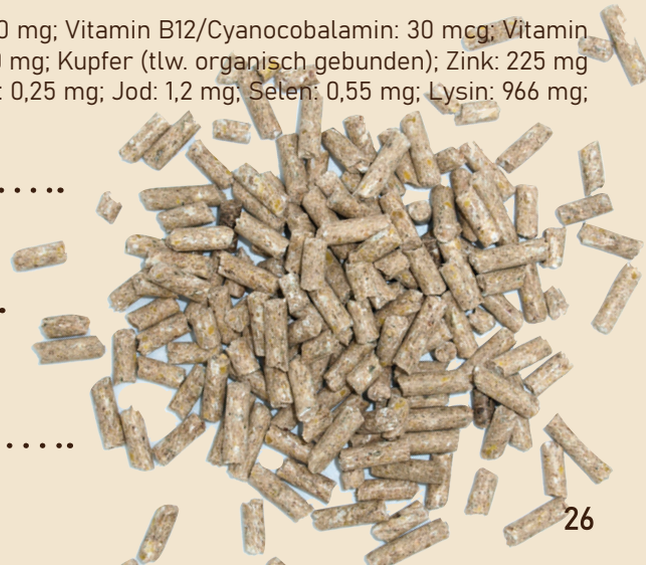
**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 16,3%; Rohfett: 4,9%; Rohfaser: 7,0%; Rohasche: 8,0%; Calcium: 1,2%; Natrium: 0,35%; Phosphor: 0,7%, Magnesium: 0,3%

**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 (tlw. organisch gebunden): Zink: 225 mg (tlw. organisch gebunden); Mangan: 150 mg (tlw. organisch gebunden); Cobalt: 0,25 mg; Jod: 1,2 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 und vollwertiger Ersatz für die Muttermilch bei Fohlen. Mit 81 % Milchbestandteilen, 21 % Rohprotein und 19 % Rohfett eignet sie sich hervorragend, wenn die Stute zu wenig oder keine Milch hat, oder bei mutterlosen Fohlen. Sie kann auch bei Pferden eingesetzt 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:

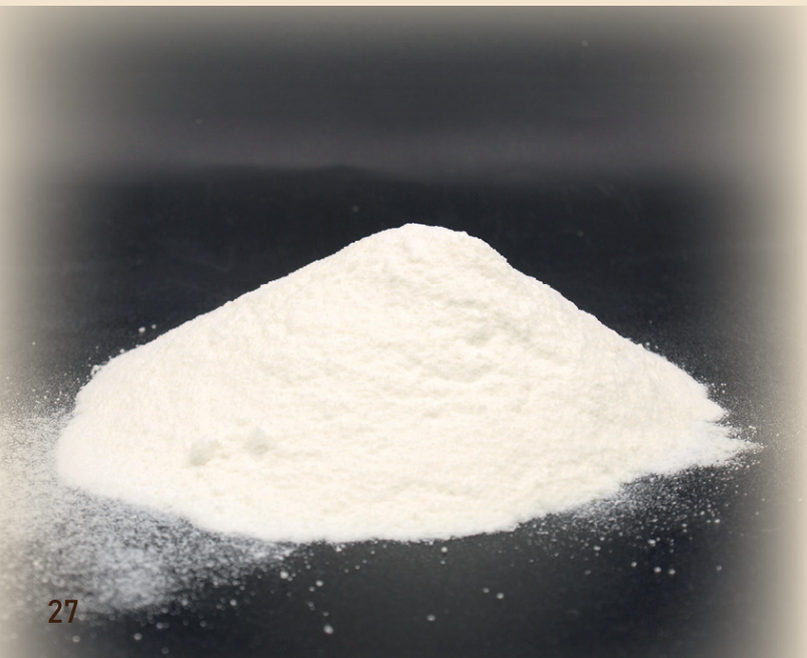
- Tag 1-7: ca. 10 Mahlzeiten à 50-140 ml, Mischverhältnis: 1.000 ml Wasser + 140 g Fohlenmilch
- Woche 2-3: 8 Mahlzeiten à 250-280 ml, Mischverhältnis: 1.000 ml Wasser + 150 g Fohlenmilch
- Woche 4-12: 6 Mahlzeiten à 350-700 ml, Mischverhältnis: 1.000 ml Wasser + 150 g Fohlenmilch

**Zusammensetzung:** Nebenerzeugnis d. milchver. Industrie, Magermilchpulver, Molkenpulver, Palmöl, Molkenpulver teilentzuckert, Kokosöl, Sonnenblumenöl, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren, Mono- und Diglyceride von Speisefettsäuren verestert mit Monoacetyl- und Diacetylweinsäure

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 21,0%; Rohfett: 19,0%; Rohfaser: 0,0%; Rohasche: 7,0%; Lysin: 1,8%; Calcium: 0,8%; Natrium: 0,5%; Phosphor: 0,6%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A (3a672a): 25.000 I.E., Vitamin D3 (3a671): 4.000 I.E., Vitamin E (3a700i): 120 mg, Eisen: 120 mg, Kupfer: 9,6 mg, Zink: 120 mg, Mangan: 48 mg, Jod: 1,2 mg, Selen: 0,36 mg

Zootechnische Zusatzstoffe: 1,2 x 10<sup>9</sup> KBE Enterococcus faecium (NCIMB 11181) (4b1708)



VOLLWERTIGER ERSATZ FÜR MUTTERMILCH



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



# MINERALFUTTER

Schon immer steht die Mineralstoffversorgung im Fokus von Ruppiner Pferdefutter, da sie essenziell für viele Körperfunktionen ist. Aufgrund aktueller Haltungsbedingungen können Pferde Mineralien oft nicht mehr ausreichend aufnehmen, und die Anforderungen an unsere Pferde haben sich verändert. Daher ist eine auf die individuellen Umstände angepasste Fütterung entscheidend.

Unser Mineralfuttersortiment gewährleistet die vollständige Versorgung deines Pferdes mit lebensnotwendigen Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen, die entscheidende Bausteine für fast alle Körperfunktionen sind. Eine gute Mineralstoffversorgung hat einen positiven Einfluss auf die Haut, Hufe, das Haar, den Stoffwechsel und den Zellschutz des Pferdes.

Unsere hochwertigen Mineralfutter enthalten alle wichtigen Vitalstoffe, die für die Gesundheit, das Wohlbefinden und die Leistungsfähigkeit entscheidend sind. Sie sollten jedem Pferd, von der Fohlenzeit bis zum Lebensende, gefüttert werden, da ein Defizit die Abläufe im Organismus beeinträchtigen und zu Mangelerscheinungen führen kann. Bei Fragen zur Mineralstoffversorgung unterstützen wir dich gerne 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 die Aufnahme fördern. Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente sind lebensnotwendige Nährstoffe, die für nahezu alle Körperfunktionen entscheidend sind. Die Mineralstoffversorgung hat zudem einen großen Einfluss auf Haut, Hufe, Haare, Stoffwechsel und Zellschutz des Pferdes. Dank des ausgewogenen Verhältnisses der Mineralstoffe ist eine optimale Versorgung deines Pferdes gewährleistet.

### 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 g bis 25 g pro 100 kg Körpergewicht. Bei einem Großpferd entspricht das einer Gabe ca. 100 g – 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%; Natrium: 8,0%; Phosphor: 3,0%, 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

GETREIDEFREI

ERGÄNZUNG ZU ALLEINIGEN HEU-RATIONEN  
ABER AUCH ZUM NÄHRSTOFFAUSGLEICH BEI  
GETREIDEFÜTTERUNG

FÜR FREIZEIT- UND SPORTPFERDE,  
FÜR ALLE PHASEN DER ZUCHT .....

BASISVERSORUNG AN LEBENSWICHTIGEN  
MINERALSTOFFEN, VITAMINEN UND .....



# RUPPNER MINERAL-PELLET

## Vollwertmineralfutter zur täglichen Mineralstoffversorgung

Unser Ruppiner Mineral in Pelletform ist ein hochwertiges Vollwertmineralfutter, das die Futteraufnahme durch die Pelletierung optimiert. Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente sind lebensnotwendige Nährstoffe, die für nahezu alle Körperfunktionen entscheidend sind. Eine angemessene Mineralstoffversorgung hat zudem einen großen Einfluss auf die Haut, Hufe, Haare, den Stoffwechsel und den Zellschutz des Pferdes. Dieses Mineral deckt die Anforderungen an den täglichen Mineralstoffbedarf umfassend 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 Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag.

Je nach Leistungsbeanspruchung empfehlen wir die tägliche Gabe von 25 g bis 42 g pro 100 kg Körpergewicht. Bei einem Großpferd entspricht das einer Gabe von ca. 150 g – 250 g pro Tier und Tag.

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

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 8,8%; Rohfett: 2,1%; Rohfaser: 6,4%; Rohasche: 46,0%; Calcium: 7,9%; Natrium: 5,0%; Phosphor: 2,1%; 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/Cyanocobalamin: 312 mcg; Biotin: 3.281 mcg; Eisen: 1.100 mg; Kupfer: 560 mg; Zink: 5.000 mg (tlw. organisch gebunden); Mangan: 1.500 mg; Cobalt: 24 mg; Jod: 44 mg; Selen: 18 mg

ERGÄNZUNG ZU ALLEINIGEN HEU-RATIONEN  
ABER AUCH ZUM NÄHRSTOFFAUSGLEICH BEI  
GETREIDEFÜTTERUNG

FÜR FREIZEIT- UND SPORTPFERDE,  
FÜR ALLE PHASEN DER ZUCHT

VERBESSERTE AUFNAHME DURCH PELLETS



# RUPPNER MINERAL-STICKS

## Vollwertmineralfutter in praktischer Leckerliform

Unsere Ruppiner Mineral-Sticks sind ein hochwertiges Vollwertmineralfutter zur täglichen Mineralstoffversorgung. Die praktische Leckerli-Form ermöglicht das Füttern aus der Hand. Ruppiner Mineral-Sticks eignen sich daher optimal für Pferde in Weidehaltung oder für Pferde, die kein zusätzliches Kraftfutter erhalten. Die enthaltenen Mineralstoffe, Vitamine und Spurenelemente sind lebensnotwendige Nährstoffe, die für nahezu alle Körperfunktionen entscheidend sind und deren reibungslosen Ablauf unterstützen. Die Mineralstoffversorgung hat zudem großen Einfluss auf Haut, Hufe, Haare, den Stoffwechsel und den Zellschutz des Pferdes. Ruppiner Mineral-Sticks sorgen durch das ausgewogene Verhältnis der Mineralstoffe für eine optimale Versorgung des Pferdes.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin D3 und Spurenelementen nur an Pferde mit bis zu 10 g je 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Je nach Größe hat ein Stick ein Gewicht von 5 - 10 g. Wir empfehlen die tägliche Gabe von 10 g pro 100 kg Körpergewicht. Bei einem Großpferd entspricht das einer Gabe von ca. 60 g pro Tier und Tag.

**Zusammensetzung:** Apfeltrester, Calciumcarbonat, Zuckerrübenmelasse, Magnesiumphosphat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 4,8%; Rohfett: 1,9%; Rohfaser: 14,2%; Rohasche: 48,6%; Calcium: 5,0%; Natrium: 2,0%; Phosphor: 2,5%; Magnesium: 1,7%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin A: 600.000 I.E.; Vitamin D3: 100.000 I.E.; Vitamin E: 8.000 mg; Vitamin K3: 150 mg; Vitamin C: 12.000 mg; Vitamin B1: 200 mg; Vitamin B2: 500 mg; Vitamin B6: 300 mg; Vitamin B12/Cyanocobalamin: 2.000 mcg; Niacinamid: 2.500 mg; Biotin: 5.000 mcg; Folsäure: 140 mg; Calcium-D-Pantothenat: 1.250 mg; Eisen: 1.100 mg; Kupfer: 560 mg; Zink: 5.000 mg; Mangan: 1.500 mg; Cobalt: 24 mg; Jod: 44 mg; Selen: 40 mg

GEEIGNET FÜR PFERDE ALLER  
NUTZUNGSRICHTUNGEN .....

ERGÄNZUNG ZU ALLEINIGEN HEU-RATIONEN  
ABER AUCH ZUM NÄHRSTOFFAUSGLEICH BEI  
GETREIDEFÜTTERUNG .....

VOLLSTÄNDIGE MINERALISIERUNG .....

UND VITAMINISIERUNG

GETREIDEFREI .....





# **MASH- UND SPEZIALFUTTER**

Unser Spezialfutter- und Mashsortiment orientiert sich an der naturnahen und traditionellen Pferdefütterung. Je nach Rasse, Arbeitsgrad und gesundheitlichen Bedürfnissen benötigen Pferde spezielle Unterstützung durch eine angepasste Nährstoffzufuhr. Unsere Auswahl an Futtermitteln erfüllt verschiedene Anforderungen und eignet sich für Pferde unterschiedlichen Alters mit Herausforderungen wie Zahn- und Verdauungsproblemen, während des Fellwechsels sowie bei Unverträglichkeiten.

Insbesondere Mash ist bei vielen Problemen hilfreich und wird seit langem wegen seiner positiven Eigenschaften eingesetzt. Es unterstützt die Verdauung und enthält Leinsamen, Weizenkleie und andere fördernde Zutaten. Bierhefe liefert Mineralstoffe und B-Vitamine, während die Schleimstoffe der Leinsamen die Gesundheit der Darmflora fördern. Mash wird mit warmem Wasser aufgegossen, um die schützenden Schleimstoffe freizusetzen. Es eignet sich besonders nach Turnieren, Krankheiten, Koliken, im Fellwechsel oder als Belohnung. Bei dünneren oder älteren Pferden kann Mash 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, da es eine Vielzahl positiver Eigenschaften besitzt. Es regt sowohl die Verdauung als auch den Stoffwechsel an und kann aufgrund seiner Beschaffenheit an Stehtagen, bei Pferden mit Appetitlosigkeit, nach schweren Krankheiten oder Operationen sowie während der Rekonvaleszenz oder im Fellwechsel verabreicht werden. Der Aufschluss der Leinsamen verbessert die Verfügbarkeit der Nährstoffe und die Verdaulichkeit und sorgt für einen hohen Anteil an Omega-3-Fettsäuren. Der geringe Stärkegehalt und die Zugabe von Bierhefe unterstützen die Verdauung optimal. Ein weiterer positiver Effekt sind die durch das Quellen der Leinsamen freigesetzten Schleimstoffe; diese kleiden die Magenwand aus und helfen, die Magenschleimhaut zu schützen und zu regenerieren, was besonders vorteilhaft für Pferde mit Magengeschwüren oder empfindlichen Mägen ist.

### 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.

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

**HINWEIS:** Verwenden sie kein kochendes Wasser!

**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%; Natrium: 0,4%; Phosphor: 0,9%, Magnesium: 0,4%

ENTHÄLT HOCHWERTIGE SCHLEIMSTOFFE  
UND OMEGA-3-FETTSÄUREN

MIT EXTRUDIERTEN (GECRACKTEN)  
LEINSAMEN UND BIERHEFE

GERINGER STÄRKEGEGHALT

# RUPPNER PRÄBIOTIC MASH

## Mash zur Stabilisierung des Magen-Darm-Trakts

Das Ruppiner Präbiotic Mash orientiert sich an der traditionellen Zusammensetzung von Mash und wurde nach neuesten ernährungsphysiologischen Ansätzen zur Stabilisierung des Magen-Darm-Traktes weiterentwickelt. Es hat eine präbiotische Wirkung und kann unterstützend bei Kotwasserproblemen eingesetzt werden.

Das getreidefreie Mash regt sowohl die Verdauung als auch den Stoffwechsel an. Durch zugesetzte Pektine aus Apfel und Zitrusfrüchten wird die Regeneration der Magenschleimhaut unterstützt. Diese Pektine wirken gezielt und regulieren die Verdauung auf natürliche Weise, indem sie freies Wasser im Verdauungstrakt binden und eine Schutzschicht auf der Magen- und Dünndarmschleimhaut bilden. Dadurch fördern sie eine gesunde Darmflora und tragen zu deren Aufbau bei.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Das Ruppiner Präbiotic Mash kann je nach Bedarf mit bis zu 150 g / 100 kg Körpergewicht pro Tag verfüttert werden. 1 kg Ruppiner Präbiotic Mash mit 1-3 Liter warmem Wasser aufgießen und ca.15 - 20 Minuten quellen lassen.

**HINWEIS:** Verwenden sie kein kochendes Wasser!

**Zusammensetzung:** Weizengrießkleie, Luzernegrünmehl, Apfeltrester, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Erbsenschalen, Bierhefe, Rapsöl, Traubenkernmehl und Traubentrester getrocknet, Pektine aus Apfel- und Zitrusfrüchten, Natriumchlorid  
**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 14,1%; Rohfett: 10,9%; Rohfaser: 19,2%; Rohasche: 6,8%; Lysin: 0,63%; Methionin: 0,27%; Calcium: 0,78%; Natrium: 0,41%; Phosphor: 0,6%, Magnesium: 0,32%

ZUR UNTERSTÜTZUNG BEI KOTWASSER  
ODER VERDAUUNGSPROBLEMEN

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 und für ein glänzendes Fell sowie gesunde Haut sorgt. Durch die schonend extrudierte (gecrackte) Leinsaat eignet es sich als Ergänzung des täglichen Kraftfutters zur Förderung einer gesunden Magenschleimhaut und zur Verbesserung der Darmfunktion. Abgemagerte oder kolikanfällige Pferde können ebenfalls von der Gabe profitieren. Omegalin Pur ist getreidefrei 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 (ca. 600 kg) empfehlen wir eine Gabe von bis zu 250 g pro Pferd. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg pro 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%; Natrium: 0,0%; Phosphor: 0,7%; Magnesium: 0,4%

EIN REIN NATÜRLICHES PRODUKT

KEIN SCHROTEN ODER KOCHEN NOTWENDIG

FÖRDERT EINE GESUNDE  
MAGENSCHLEIMHAUT



# RUPPNER PERFORMANCE

## Natürlicher Energie- und Eiweißlieferant

Ruppner Performance ist ein natürliches Ergänzungsfuttermittel, das hochverdauliche Energie liefert, ohne die Pferde dabei „heiß“ werden zu lassen. Der hohe Anteil an vitalstoffreicher Luzerne sowie magenfreundlichen Bestandteilen wie schleimstoffreichem, extrudiertem Leinsamen machen das Produkt besonders geeignet für magenempfindliche Pferde. Die natürlichen Eiweißkomponenten fördern eine hohe Eiweißverdaulichkeit, um die Muskulatur bestmöglich zu unterstützen, und helfen gleichzeitig, einem Gewichtsverlust vorzubeugen und die Auffütterung magerer Pferde optimal zu gestalten.

Ruppner Performance eignet sich für stark beanspruchte Pferde aller Nutzungsrichtungen sowie für Pferde im Aufbau. Durch die enthaltenen Leinsamen unterstützt es die Verdauung und liefert wichtige essenzielle Fettsäuren. Um der naturnahen Fütterung des Pferdes gerecht zu werden, enthält das Futter ausschließlich natürliche Zutaten und ist nicht zusätzlich mineralisiert und vitaminisiert. Dadurch kann es in der benötigten Menge zu jeder Ration ergänzt werden, ohne andere Futterkomponenten zu beeinflussen.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Ruppner Performance kann je nach Beanspruchung mit bis zu 60 - 160 g je 100 kg Körpergewicht und Tag zusätzlich zum Rau- oder Kraftfutter geben werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 500 g - 1.000 g / Tier / 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):** Rohprotein: 15,3%; Rohfett: 15,0%; Rohfaser: 15,3%; Rohasche: 10,0%; Calcium: 1,0%; Natrium: 0,06%; Phosphor: 0,57%, 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, das durch seine Zusammensetzung und als Nährstofflieferant viele positive Effekte mit sich bringt. Sie trägt zu einem verbesserten Fell-Stoffwechsel und somit zu einem glänzenden Haarkleid bei. Zudem unterstützt der hohe Gehalt an B-Vitaminen die Verdauung, hat einen positiven Einfluss auf den Magen und weist darmregulierende Eigenschaften auf.

Darüber hinaus dient Bierhefe als Eiweißlieferant und Schadstoffbinder, wobei besonders die Gehalte an hochwertigen Aminosäuren hervorzuheben sind. Durch die natürlichen Nähr- und Vitalstoffe kann Bierhefe die Gesundheit und das Wohlbefinden Ihres Pferdes fördern.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Täglich ca. 10 g pro 100 kg Körpergewicht

Bierhefe weist eine hohe Akzeptanz auf und kann somit einfach unter das Futter gemischt werden. Bei höheren Leistungsansprüchen kann die Dosierung etwas erhöht werden.

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, das hervorragend zur Unterstützung des Verdauungsapparates bei Pferden geeignet ist. Sie zeichnen sich durch eine hohe Schleimbildung und Quellfähigkeit aus und fördern dadurch die Funktion des Magen-Darm-Trakts. Durch ihren hohen Ballaststoffgehalt begünstigen sie die Entwicklung darmfreundlicher Bakterien. Diese Ballaststoffe quellen im Darm des Pferdes auf und stimulieren dort die Verdauung.

Ein besonders großer Vorteil ist die verstärkte Bildung von Schleimstoffen, die die Darmschleimhaut schützen und helfen können, Sand und andere Schadstoffe zu binden und auszuscheiden.

### 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 eine Fütterung von 5 - 10 g pro 100 kg Körpergewicht:

- Pony /Kleinpferd 300 kg: 15-30 g
- Großpferd 600 kg: 30-60 g

Werden die Schalen trocken verfüttert, sollte die Menge verringert werden, um die Gefahr einer Verstopfungskolik auszuschließen.

**BEI DURCHFALL, KOTWASSER, ZUM SCHUTZ DER MAGENSCHLEIMHAUT ODER ALS KUR ZUR REINIGUNG DES DARMTRAKTS GEEIGNET**

**KÖNNEN DABEI UNTERSTÜTZEN, SANDABLAGERUNGEN ZU BINDEN UND AUSZUSCHIEDEN** .....

**REICH AN BALLASTSTOFFEN** .....



# 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, bei Gelenkproblemen sowie zur Stärkung des Kronsaums und bei Haar- und Hautproblemen wie Ekzem, Hautausschlag oder Haarausfall. Zudem unterstützt Kieselgur die Darmregulation, bindet Schadstoffe 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 Raufutteraufnahme (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 SCHDASTOFFBINDER FUNGIEREN

ZUR UNTERSTÜTZUNG BEI FELL-, HAUT  
UND GELENKPROBLEMEN

GETREIDEFREI

# TEUFELSKRALLE

## Natürliche Unterstützung bei Gelenkproblemen

Teufelskralle ist in Deutschland noch ein relativ unbekanntes Zusatzfutter für Pferde, obwohl sie bei vielen Problemen unterstützt und seit Jahrtausenden in anderen Ländern als Heilpflanze für Mensch und Tier verwendet wird. Sie wirkt sich positiv auf den Muskel-, Bänder- und Gelenkapparat des Pferdes aus, indem sie eiweißabbauende Enzyme hemmt und somit den Knorpel schützt. Daher eignet sich Teufelskralle besonders für Pferde mit Arthrose oder solche, die durch Verletzungen belastet sind und ein erhöhtes Risiko für Gelenkverschleiß haben.

Sie ist ebenfalls eine wirksame Unterstützung bei Verletzungen des Fessel-, Sprung- und Kniegelenks sowie bei Hufrehe und Hufrolle. Auch Sehnenentzündungen und -verletzungen profitieren von den positiven Effekten der Pflanze, wenn sie begleitend zur Therapie eingesetzt wird. Da es sich um ein natürliches Mittel handelt, werden wichtige Organe wie Leber und Nieren nicht geschädigt, was eine langfristige Gabe ermöglicht, 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. Wir empfehlen daher die Gabe als Kur. Teufelskralle kann auch ins Mash gegeben oder mit warmem Wasser aufgeweicht, verabreicht werden. Sie ist nicht für Pferde mit einem empfindlichen Magen und tragende Stuten geeignet. Auch bei ergänzender Fütterung empfehlen wir die 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. sechs Wochen bis zu max. sechs Monaten.

**ACHTUNG: Teufelskralle ist nicht ADMR-konform und steht auf der Liste der verbotenen Substanzen der FN und gilt somit als Doping. 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 ENTZÜNDUNGSEHMMENDE UND AB-  
SCHWELLENDEN WIRKUNG AUF .....





**ÖLE**

Obwohl das Pferd keine Gallenblase besitzt, ist es dennoch in der Lage, Fett zu verdauen. Für Pferde sind insbesondere Pflanzenöle geeignet, da diese viel gut verdauliche Energie bieten und einen Teil der Energie ersetzen können, die sonst über Stärke aus Getreide oder Mischfutter bereitgestellt wird. Zudem steht Energie aus Öl schneller zur Verfügung. Da Öl frei von Eiweißen und Kohlenhydraten ist, eignet es sich besonders gut als Energielieferant für Pferde im Leistungssport oder Pferde mit Muskelstoffwechselerkrankungen.

Ein weiterer Vorteil von Öl in der Pferdefütterung ist die Unterstützung des Verdauungstraktes, was Verdauungsstörungen und Verstopfungen vorbeugen kann. Außerdem hilft Öl, die pH-Wert-Absenkung zu bremsen, die durch stärkereiche Futtermittel verursacht wird. Pflanzenöle wirken sich positiv auf den Stoffwechsel aus, indem sie die körpereigenen Abwehrkräfte unterstützen.

Grundsätzlich eignen sich verschiedene Öle zur Pferdefütterung, wobei beachtet werden sollte, dass nur bestimmte Sorten spezifische Effekte erzielen. Die Eigenschaften des Fettes sollten dabei berücksichtigt werden. Maximal sollte nicht mehr als 1 g Fett pro kg Körpergewicht und Tag verabreicht werden. Das entspricht bei einem Großpferd von etwa 600 kg ca. 600 ml Öl pro Tag.

### **DAS SOLLTEST DU BEI DER FÜTTERUNG VON ÖL BEACHTEN:**

- Pferde können durch von 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 Futterration.
- Pferde langsam an eine größere Ölmenge gewöhnen, um Verdauungsstörungen zu vermeiden.
- Medikamente sollten nicht gemeinsam mit öl- oder schleimstoffhaltigen Futtermischungen verabreicht werden.
- Maximal 1 g Fett pro 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. Das Leinöl ist ein rein natürliches Produkt mit positiven Effekten auf den Haut- und Fellstoffwechsel. Aufgrund seines hohen Gehalts an Omega-3-Fettsäuren kann es das oft zu hohe Omega-6-Verhältnis in der Ration ausgleichen. Zudem fördern Omega-3-Fettsäuren ein glänzendes Fell und gesunde Muskeln. Bereits 50 ml täglich reichen aus, um eine ausgewogene Ernährung des Pferdes zu unterstützen und die positiven Eigenschaften des Öls zu nutzen.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Unser 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 HAUT- UND  
FELLQUALITÄT

UNTERSTÜTZT STOFFWECHSEL  
UND VERDAUUNG



# REISKEIMÖL

## Die natürliche Unterstützung in Phasen des Muskelaufbaus

Unser Reiskeimöl ist ein hochenergetisches Öl, das eine bewährte Unterstützung in Phasen des Muskelaufbaus bietet. Mit hohen Gehalten an essenziellen Fettsäuren und natürlichen Antioxidantien schützt es vor unerwünschten Schadstoffen in den Muskeln und fördert so Leistung und Muskelaufbau optimal. Aufgrund seiner eiweißreichen Energie ist Reiskeimöl besonders leicht verdaulich und schnell verfügbar, weshalb es sich insbesondere in Regenerationsphasen empfiehlt. Reiskeimöl eignet sich für junge Pferde, Sportpferde und ältere Tiere.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

- Großpferd: ca. 25 - 50 ml pro Tag
- Pony/ Kleinpferd: ca. 10 - 25 ml pro Tag

Das Reiskeimöl kann einfach über das Krippenfutter gegeben werden. Bei einem erhöhten Bedarf kann diese Dosis auch zweimal täglich verabreicht werden. Für einen optimalen Effekt empfehlen wir die Fütterung in Form einer Kur von ca. 4 - 6 Wochen.

HOHE GEHALTE AN ESSENZIELLEN FETTSÄUREN

SEHR EMPFEHLENSWERT IN PHASEN DES MUSKELAUFBAUS

UNTERSTÜTZT DIE REGENERATION





**RUPPNER**

**NAHRUNGSERGÄNZER**

FÜR SPEZIELLE ERNÄHRUNGSZWECKE

Jedes Pferd hat individuelle Ansprüche. Abhängig von Rasse, Alter, Typ, Leistungsanforderung, Haltung und Gesundheitszustand variieren die Kriterien für eine Ration, die den täglichen Nährstoffbedarf optimal deckt. Die Fütterung muss stets an die unterschiedlichen Bedürfnisse des Pferdes angepasst werden, um dessen Gesundheit zu bewahren und es auf verschiedene Anforderungen vorzubereiten. Dabei kann das Basisfutter gezielt durch unsere Ruppiner Nahrungsergänzer optimiert werden.

Der empfindliche Organismus des Pferdes stellt Pferdebesitzer oft vor Herausforderungen. Um den spezifischen Anforderungen der Ration gerecht zu werden und individuelle Probleme 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 die individuelle Beratung im Vordergrund, um die optimale Versorgung deines Pferdes zu gewährleisten.

# RUPPNER AMINO

## Unterstützt Muskelaufbau und -regeneration

Ruppiner Amino ist ein Ergänzungsfuttermittel auf Basis extrudierter Leinsaat, speziell entwickelt für Pferde im Muskelaufbau. Durch den Zusatz hochwertiger essenzieller Aminosäuren wie Lysin, Methionin und Threonin unterstützt es eine lockere und geschmeidige Muskulatur, ermöglicht einen gleichmäßigen Muskelaufbau und fördert eine schnelle Regeneration, ohne zusätzliche Energie zuzuführen. Sind nicht alle benötigten Aminosäuren in der richtigen Menge vorhanden, kann die Muskelbildung beeinträchtigt werden.

Ruppiner Amino kann unterstützend im Muskelaufbau oder in intensiven Trainingsphasen sowohl für Sport- als auch Freizeitpferde eingesetzt werden, ebenso wie bei jungen Pferden, die mit dem Training beginnen. Auch Pferde, die von Natur aus viel Muskelmasse, kräftige Knochen und Gelenke besitzen oder nur mit Heu gefüttert werden, profitieren von der ergänzenden Fütterung. Ein kontinuierliches Training ist jedoch Voraussetzung, um das Muskelwachstum zu fördern.

### 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 g - 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: 0,0,5%; Natrium: 0,01%; Phosphor: 0,15%, 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 ESSENZIELLEN  
AMINOSÄUREN

.....  
GUT IN ANSTRENGENDEN  
TRAINIGSPHASEN GEEIGNET

.....  
UNTERSTÜTZT MUSKELAUFBAU UND  
EINE SCHNELLE MUSKELREGENERATION

# RUPPINER VITAMIN E

## Unterstützt den Muskelstoffwechsel

Ruppiner Vitamin E ist ein Vitalschutz, der hochkonzentriertes Vitamin E enthält. Dieses Vitamin schützt in erster Linie die Zellen vor oxidativem Stress, der bei starken Beanspruchungen entsteht. Daher ist das Ergänzungsfuttermittel besonders für Sportpferde, Zuchtstuten und Fohlen geeignet.

Ein Mangel an Vitamin E kann zu Symptomen wie erhöhtem Sauerstoffverbrauch, Muskelschwäche, Müdigkeit, geringerer Leistungsbereitschaft, erhöhtem Infektionsrisiko bis hin zum Abbau des Pferdes führen. Durch die Gabe von Vitamin E werden die Muskulatur, das Immunsystem und das Herz unterstützt, wodurch die Gesundheit des Pferdes gefördert wird. Zudem werden Kraft und Ausdauer gestärkt.

Das Produkt enthält zusätzlich Selen und den Beschleuniger Lysin. Lysin ist die wichtigste Aminosäure, die nicht vom Körper selbst gebildet werden kann und sollte bei stärker beanspruchten Pferden immer ausreichend ergänzt werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 45 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Wir empfehlen je nach Belastungssituation eine Gabe von 20 - 30 g / 100 kg Körpergewicht / Tag. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das ca. 120 - 180 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.

Die empfohlene Fütterungsdauer ist bis zu acht Wochen vor sportlicher Anstrengung und bis zu vier Wochen nach sportlicher Anstrengung.

**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: 0,0,8%; Natrium: 0,00%; Phosphor: 0,04%, Magnesium: 0,08%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin E (3a 700): 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

Ruppner Energyking ist ein Ergänzungsfuttermittel zur schnellen Bereitstellung von Energie, das durch hohe Gehalte an L-Carnitin wirkt. Es fördert die Muskelfunktion und unterstützt besonders vor Turnieren oder bei starker oder länger anhaltender Belastung die optimale Leistungsfähigkeit. Der Bedarf an L-Carnitin ist bei Sportpferden erhöht, da es dafür sorgt, dass genügend Energie in die Zellen transportiert wird und auch am Ende der Belastung eine wirkungsvolle Energiequelle für die Muskelzellen vorhanden ist.

Zusätzlich kann der Energie- und Sauerstofftransport im Blut durch die verbesserte Leistung der Herzmuskulatur gesteigert werden, was zu erhöhter Ausdauer führt. Entstehende Abfallstoffe durch Anstrengung werden effizient aus den Muskeln abtransportiert. Die im Leinsamen enthaltenen ungesättigten Fettsäuren tragen dazu bei, Entzündungsaktivitäten im Körper zu reduzieren. Essenzielle Aminosäuren verbessern den Aufbau und Erhalt der Muskulatur sowie den Energiestoffwechsel.

Ruppner Energyking eignet sich zudem zur Unterstützung der Muskelfunktion bei Kreuzverschlag.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

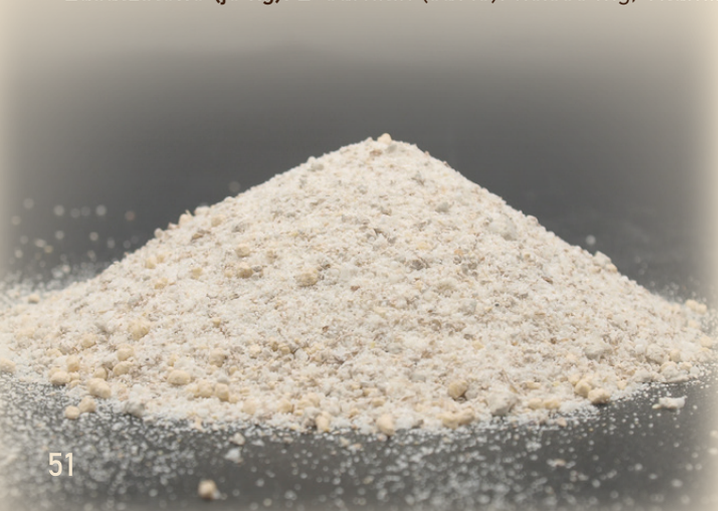
Dieses Ergänzungsfuttermittel enthält hohe Gehalte an energiefreisetzendem Carnitin, wertvolle essentielle Fettsäuren, Glucose und Lecithine zum schnellen Aufbau eines Muskelglycogenreservoirs und sollte mit 10 - 15 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich die Gabe von 60 - 90 g / Tier / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Die optimale Dosierung sollte individuell für jedes Pferd bestimmt werden. Höhere Dosierungen von bis zu 250 g sind ungefährlich, wirken aber laxierend. Ruppner Energyking sollte über einen Zeitraum von mindestens 3 Monaten regelmäßig mit einer ausgewogenen Tagesration 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%; Natrium: 0,01%; Phosphor: 0,28%, Magnesium: 0,13%

**Zusatzstoffe (je kg):** L-Carnitin (3a910): 110.000 mg; Vitamin E (3a700): 500 mg



..... MIT L-CARNITIN UND LECITHIN

..... SCHNELL WIRKSAMER  
ENERGIELIEFERANT

..... UNTERSTÜTZUNG DER MUSKEL-  
FUNKTION BEI VERSCHLAG

# RUPPNER ELEKTROLYTE

## Ausgleich von Elektrolytverlusten bei übermäßigem Schwitzen

Ruppiner Elektrolyte ist ein Ergänzungsfuttermittel zum Ausgleich der Elektrolytverluste nach dem Abschwitzen. Besonders bei erhöhtem Bedarf durch starkes Schwitzen oder Durchfall ist eine ausgewogene Versorgung mit den wichtigsten Elektrolyten entscheidend. Speziell während der heißen Monate sollte die ausreichende Zufuhr sichergestellt werden, da Pferde durch starkes Schwitzen lebensnotwendige Elektrolyte verlieren, die für ihren Wasserhaushalt von enormer Bedeutung sind. Auch schwere Trainingseinheiten oder Transporte können belastend für Pferde sein und deren Leistungsfähigkeit senken.

Durch die Fütterung von Ruppiner Elektrolyte werden die Mineralstoffspeicher aufgefüllt, sodass die Leistungsfähigkeit des Pferdes auch in anstrengenden Trainingsphasen 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 und frischem Wasser muss zu 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: 0,00%; Natrium: 6,00%; Phosphor: 0,00%; Magnesium: 0,00%

**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 TRAINIGSPHASEN

.....

### EMPFOHLEN NACH HOHEM FLÜSSIGKEITSVERLUST

.....

### AUSGLEICH VON ELEKTROLYTDEFIZITEN

.....



# RUPPNER MAGNESIUM

## Fördert Gelassenheit und eine lockere Muskulatur

Dieses Ergänzungsfuttermittel unterstützt durch seinen hohen Magnesiumgehalt die Reduzierung von Stressreaktionen und fördert die Muskelentspannung. Ruppiner Magnesium empfiehlt sich besonders für stressempfindliche oder oft verspannte Pferde sowie zur Vorbereitung und Erholung nach sportlicher Anstrengung. Magnesium ist für jeden energieabhängigen Prozess im Körper erforderlich und steuert die Energiegewinnung in den Zellen. Zudem beeinflusst es das Zusammenspiel von Nerven und Muskeln.

Besonders bei Sport- und Zuchtpferden, sowie in Belastungssituationen wie im Fellwechsel, beim Transport oder Turnier, kann Magnesium effektiv eingesetzt werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu max. 13 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfehlen wir eine Gabe von ca. 60 - 80 g / Tier / Tag. Die Fütterung sollte während sportlicher Anstrengung erfolgen. Unsere Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ein Messlöffel entspricht ca. 25 g.

**Zusammensetzung:** Luzernegrünmehl, Glucose, Magnesiumoxid, Zucker, Magnesiumphosphat, Calcium-Magnesiumcarbonat, Pflanzenfett

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 4,5%; Rohfett: 2,0%; Rohfaser: 7,0%; Rohasche: 31,3%; Calcium: 2,1%; Natrium: 0,01%; Phosphor: 1,05%, Magnesium: 8,6%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin E (3a700): 45.000 mg; Vitamin B12: 60.000 µg; Kupfer: 250 mg; Selen: 14 mg



EMPFIEHLT SICH BESONDERS BEI NERVÖSEN  
UND VERSPANNTEN PFERDEN

VORBEREITUNG UND ERHOLUNG VON SPORTLICHEN  
ANSTRENGUNGEN WERDEN UNTERSTÜTZT

KANN DAS REIBUNGSLOSE ZUSAMMENSPIEL  
VON NERVEN UND MUSKELN FÖRDERN

# RUPPNER BALANCE

## Mit Magnesium und Tryptophan zur Minderung von Stressreaktionen

Ruppiner Balance ist ein Ergänzungsfuttermittel, das dem Pferd genau die Nährstoffe liefert, die es für mehr Entspannung und Gelassenheit benötigt. Durch den Einsatz von Magnesium und Tryptophan entfaltet es eine beruhigende Wirkung, die innerhalb von 4 Stunden eintritt. Das Ergänzungsfuttermittel eignet sich besonders für nervöse und gestresste Pferde, da es Stressreaktionen mindert. Ruppiner Balance kann im täglichen Training, vor Transporten und 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 g -7g / 100 kg Körpergewicht /Tag. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich die Gabe von 20 - 40 g /Tier /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. Ein Messlöffel entspricht ca. 30 g.

Eine individuelle Einstellung kann notwendig sein. Unsere Fachberaterin steht Ihnen dafür zur Seite.

**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%; Natrium: 0,0%; Phosphor: 0,90%, Magnesium: 10,7%; Tryptophan: 12,0%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin E (3a 700): 45.000 mg, Kupfer: 250 mg, Vitamin B12: 150.000 µg, Selen: 14 mg

HILFT, SPANNUNGEN 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 enthält hochwirksames, organisch gebundenes Zink, das optimal vom Körper verwertet werden kann. Die Aminosäuren Lysin und Methionin können die Zinkaufnahme zusätzlich positiv beeinflussen. Ein Zinkmangel kann zu schuppiger Haut, stumpfem Fell, Ekzemen und Problemen bei der Hufbildung führen. Zink ist zudem wichtig für ein funktionierendes Immunsystem. Insbesondere im Fellwechsel (Frühjahr und Herbst) ist die zusätzliche Gabe zu empfehlen, um das Pferd und seinen Stoffwechsel während dieser Phase zu unterstützen. Durch die Kombination von organisch gebundenem Zink und Leinsamen als natürlichem Lieferanten essenzieller Aminosäuren wird der Aufnahmeprozess von Zink optimiert, sodass einem Mangel gezielt entgegengewirkt werden kann.

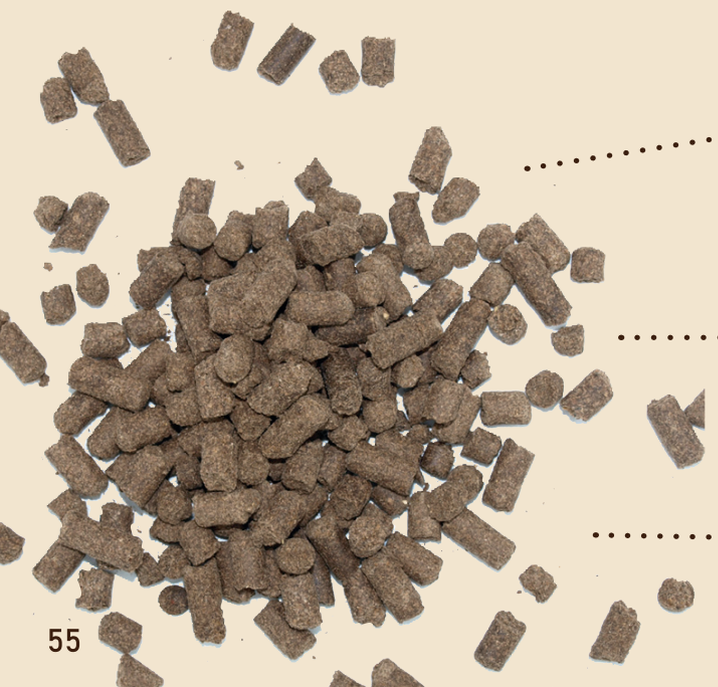
### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis 10 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 60 g / Tier / 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%; Natrium: 0,06%; Phosphor: 0,7%, Magnesium: 0,32%

**Zusatzstoffe (je kg):** Zink: 15.000 mg; Lysin: 16.000 mg; Methionin: 16.800 mg



MIT ORGANISCH GEBUNDENEM 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 Ergänzungsfuttermittel 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 feine, funktionsfähige Struktur und Elastizität des Hufes sind entscheidend für die Beweglichkeit und das Wohlbefinden des Pferdes.

Ein Biotinmangel kann daher zu Haut- und Hufschäden führen und die Hufe weich, spröde oder rissig werden lassen. 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 / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 30 g / Tier / Tag. Die 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%; Natrium: 0,04%; Phosphor: 0,55%, Magnesium: 0,27%

**Zusatzstoffe (je kg):** Biotin (3a880): 3.000.000 µg, Zink: 5.250 mg, Methionin: (3c301)

### UNTERSTÜTZT HUFWACHSTUM UND - FESTIGKEIT

### FÖRDERT DIE ELASTIZITÄT DER HUFE

### BIOTIN - LIEFERANT



# RUPPNER REHE - PREVENT

## Mit Bentonit zur Bindung von Schadstoffen

Es gibt eine Vielzahl verschiedener Auslöser für Reheschübe bei Pferden. Häufige Ursachen können Fehler im Fütterungsmanagement und die vermehrte Freisetzung von Endotoxinen sein. Ruppiner Rehe-Prevent unterstützt mit seiner einzigartigen Rezeptur den Verdauungstrakt, die Vitalität sowie die Immunabwehr. Ein entscheidender Inhaltsstoff ist Bentonit, das eine starke Quellfähigkeit und Wasseraufnahmekapazität aufweist. Es kann Toxine binden, sodass das Pferd diese nicht aufnimmt und sie einfach mit dem Kot ausscheidet. Auch die NH<sub>4</sub>-Bindung entlastet den Stoffwechsel und die Entgiftungsorgane.

Ein weiterer wichtiger Bestandteil ist Traubentrestler, der entzündungshemmende Eigenschaften besitzt und den Regenerationsprozess der Leber unterstützen kann. Komponenten wie Erbsenschalen fördern zudem durch ihren Rohfasergehalt und die Kombination von fermentierbaren und nicht fermentierbaren Fasern die Stabilisierung des Magen-Darm-Traktes. Durch die hohe Quellfähigkeit und unverdaulichen Ballaststoffe wird überschüssiges Wasser im Darm gebunden und eine schnellere, langanhaltende Sättigung erreicht.

Um den Säure-Basen-Haushalt des Pferdes optimal zu unterstützen, enthält Ruppiner Rehe-Prevent Natriumbicarbonat, das eine puffernde Wirkung hat.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

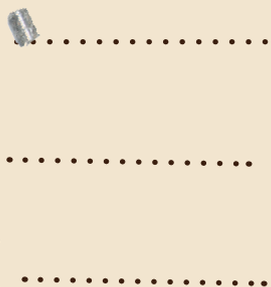
Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Zusatzstoffen nur mit bis zu 30 g je 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich eine Gabe von 180 g / Tier / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine 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 Weideaustrieb gefüttert werden. Die Fütterungsdauer richtet sich je nach Bedarf.

**Zusammensetzung:** Traubenkernmehl und Traubentrestler, getrocknet, Erbsenschalen, Weizenkleie, Natriumhydrogencarbonat, Bierhefe, Rapsöl, Saccharose

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Lysin: 0,24%; Methionin: 0,08%; Calcium: 0,5%; Natrium: 2,5%; Magnesium: 0,5%, Phosphor: 0,2%

**Zusatzstoffe (je kg):** Propylgallat E 310: 475 mg, Bentonit-Montmorillonit E558: 400.000 mg



**LANGANHALTENDE SÄTTIGUNG  
DURCH BALLASTSTOFFE**

**MIT BENTONIT ZUR BINDUNG  
VON ENDOTOXINEN**

**KANN ZUR REDUZIERUNG VON  
OXIDATIVEM STRESS BEITRAGEN**

# RUPPNER MAUKAL

## Zur Unterstützung der Regeneration der Haut

Ruppiner Maukal enthält hochwirksame Spurenelementverbindungen und kann als Ergänzungsfuttermittel für besondere Ernährungszwecke die Regeneration von Haut und Hufen unterstützen. Die Haut des Pferdes ist ein wesentliches Element für sein Wohlbefinden, da sie speziell in der feuchten Jahreszeit einen wichtigen Schutz vor Nässe und Schmutz bietet. Dieser Schutz kann aus der Balance geraten und anfällig werden. Ruppiner Maukal kann durch seinen Spurenelementkomplex das Immunsystem und den Stoffwechsel unterstützen, was eine starke Hautbarriere fördert.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 10 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 60 g / Tier / Tag. Die Fütterungsempfehlung sollte ohne Unterbrechung der Verabreichung über mindestens 8 Wochen genau eingehalten werden. Ruppiner Maukal sollte nicht an Jungtiere unter 6 Monaten verfüttert werden.

**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%; Natrium: 0,00%; Magnesium: 0,14%

**Zusatzstoffe (je kg):** 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 ist ein Ergänzungsfuttermittel, das die Flüssigkeitsbindung im Magen-Darm-Trakt unterstützt. Stresssituationen wie Transporte, Turniere oder Stallwechsel können bei Pferden Verdauungsstörungen hervorrufen. Um das Gleichgewicht des Magen-Darm-Traktes wiederherzustellen, ist die Zugabe spezieller Nährstoffe notwendig. Durch den Einsatz präbiotischer Algen wird eine regulierende Wirkung auf die Darmflora und die Kotkonsistenz erzielt. Ein weiterer positiver Effekt ist die Unterstützung der Darmperistaltik, wodurch die Vorgänge im Dickdarmbereich gefördert werden.

Eine funktionierende Schleimhaut ist entscheidend für die ausreichende Wasseraufnahme. Ruppiner Darm-Balance setzt hier an und unterstützt die Stabilisierung der Schleimhaut. Zusätzlich enthält es spezifische ätherische Öle, die auf natürliche Weise wirken. Ebenfalls enthaltene Beta-Glucane sind komplexe Ballaststoffe, die die körpereigene Abwehr fördern. Das Futtermittel eignet sich besonders bei Problemen mit Kotwasser.

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

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel sollte mit 10 g je 100 kg Körpergewicht pro Tag verabreicht werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von 60 g pro Tier und Tag. Die 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. Ein Messlöffel entspricht ca. 20 g.

Wir raten dazu, Ruppiner Darm-Balance langfristig oder bis zur Lösung des Problems zu füttern.

**Zusammensetzung:** Lignocellulose, Luzernegrünmehl, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Traubenkernmehl und Traubentrestler, getrocknet

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

FÜR PFERDE MIT KOTWASSER GEEIGNET



FÖRDERT DIE WASSERBINDUNG

UNTERSTÜTZT DAS GLEICHGEWICHT IM  
MAGEN-DARM-TRAKT

# RUPPNER GASTRO - CARE

## Zur Stabilisierung der physiologischen Verdauung

Ruppiner Gastro-Care ist ein Ergänzungsfuttermittel, das zur Unterstützung der Regeneration der Magenschleimhaut beitragen kann. Es gibt vielfältige Auslöser für Magenschleimhautläsionen, Magengeschwüre, Koliken oder allgemeine Magenprobleme beim Pferd. Häufige Ursachen sind Fehler im Fütterungsmanagement, Stress, Transporte, Krankheiten sowie soziale Dysbalancen in der Herde.

Ruppiner Gastro-Care unterstützt dabei, überschüssige Magensäure auszugleichen und zu puffern, sodass ein natürliches Verdauungsmilieu gefördert wird. Anders als andere Produkte hemmt es nicht die Produktion der Magensäure, sondern puffert überschüssige Magensäure auf natürliche Weise ab. Zudem enthält es wertvolle Bestandteile zur Bildung einer Schutzschicht für die Magenschleimhaut, wie extrudierte Leinsamen und Bierhefe. Diese tragen zur Bildung einer schützenden Schicht auf der Magenschleimhaut bei. Lebendhefe dient als Probiotikum, verbessert den Lebensraum für anaerobe Bakterien und fördert die Faserverdauung.

Dieses Produkt eignet sich insbesondere für Pferde mit empfindlichem Magen oder Neigung zu Magengeschwüren, sowie 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 g – 30 g / 100 kg Körpergewicht / Tag. Für einen optimalen Effekt sollte das Futter auf mindestens 2 Mahlzeiten am Tag aufgeteilt und in das tägliche Kraftfutter eigemischt werden. Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich eine Gabe von 90 g – 180 g / Tier / Tag. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Die optimale Dosierung sollte individuell für jedes Pferd bestimmt werden. Verabreichen Sie Ruppiner Gastro-Care über einen Zeitraum von bis zu vier Wochen.

**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%; Rohfaser: 6,9%; Rohasche: 32,6%; Lysin: 0,49%, Methionin: 0,18%, Calcium: 8,72%; Natrium: 0,35%; Phosphor: 0,55%, Magnesium: 1,92%

**Zusatzstoffe (je kg):** 1,3x10<sup>11</sup>KBE *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077 (E1711/4b1711/4a1711)



PUFFERNDER EFFEKT .....

KANN DIE REGENERATION DER  
MAGENSCHLEIMHAUT UNTERSTÜTZEN .....

# THYMIAN - PELLETS

## Zur Unterstützung von Atmung und Verdauung

Thymian ist ein rein natürliches Produkt, das sich hervorragend für Pferde mit Atemwegsproblemen eignet. Zudem kann es sich positiv auf die Verdauung und das allgemeine Wohlbefinden des Pferdes auswirken.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Bei einem Großpferd (600 kg) empfiehlt sich eine Gabe von 50 g / Tier / Tag. Für Ponys wird eine Fütterung von 25 g / Tier / Tag empfohlen. Die Fütterungsempfehlung bezieht sich auf eine Raufutteraufnahme (Heu) von 1,5 kg je 100 kg Körpergewicht und Tag. Ein Messbecher entspricht ca. 100 g.

Zusammensetzung: 100% Thymian



..... ZUCKERFREI UND OHNE ZUSATZSTOFFE

..... PRAKTISCHE PELLETFORM

..... ZUR UNTERSTÜTZUNG VON ATMUNG,  
VERDAUUNG UND WOHLBEFINDEN

# RUPPINER GELENK - AKTIV

## Zur Unterstützung von Sehnen und Gelenken

Belastbare Gelenke, Sehnen und Knorpel sind entscheidend für die Beanspruchungen jeglicher Art und die Leistungsfähigkeit des Pferdes. Das körpereigene Protein Kollagen sorgt dafür, dass diese Strukturen ausreichend fest, unempfindlich gegen Druck und dennoch elastisch sind. Mit zunehmendem Alter verlangsamt sich jedoch der Aufbauprozess von Kollagen, und auch Verletzungen oder Erkrankungen können den Bedarf erhöhen.

Ruppiner Gelenk-Aktiv bietet Ihrem Pferd Kollagenfasern, die zur Unterstützung des Gelenkaufbaus dienen können, und versorgt 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 bewältigen müssen.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel soll beginnend mit 10 g / 100 kg Körpergewicht / Tag verfüttert werden. Bei einem Großpferd (600 kg) entspricht das einer Gabe von ca. 60 g / Tier / Tag. Bei positiver Reaktion des Bewegungsablaufes kann die Tagesmenge schrittweise auf 20 g Tier / 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.

**Dieses Futtermittel enthält Kollagenhydrolysat und darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden**

**Zusammensetzung:** Kollagenpeptide, Weizengrießkleie, Tallölfettsäuren, Pflanzenfett

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 55,0%; Rohfett: 6,7%; Rohfaser: 2,8%; Rohasche: 3,2%; Calcium: 0,05%; Natrium: 0,00%; Magnesium: 0,2%, Phosphor: 0,39%

KANN DIE ELASTIZITÄT UND WIDERSTANDSKRAFT  
VON KNORPEL UND SEHNEN FÖRDERN .....

ZUR STÄRKUNG DES SEHNEN- UND  
BÄNDERAPPARATS .....

ZUR UNTERSTÜTZUNG DER  
GELENKREKONVALESCENZ .....

SEHR EMPFEHLENSWERT IM INTENSIVEN TRAI-  
NING, WACHSTUM, HÖHEREN ALTER UND IN DER  
REMONTENAUSBILDUNG .....



# RUPPNER SELEN

## Zum Ausgleich eines Selenmangels

Ruppiner Selen ist ein Zellschutzpräparat mit antioxidativen Eigenschaften, die durch zwei hochwirksame Selen-Quellen, Vitamin E und Traubentrester verliehen werden. Diese verzögern oder verhindern die Oxidation anderer Substanzen. Zudem unterstützt es das Immunsystem und den Muskelstoffwechsel. Ein Selenmangel kann zu Muskelschäden führen, die sich in Steifheiten oder sogar Lahmheit äußern. Ein solcher Mangel entsteht oft durch selenarme Böden, weshalb eine bedarfsgerechte Zuführung wichtig ist.

Jedoch sollte auch eine Überversorgung mit Selen vermieden werden.

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf aufgrund der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur mit bis zu 9 g pro 100 kg Körpergewicht und Tag verfüttert werden. Nur zur kurzzeitigen Anwendung bestimmt.

### Einsatzempfehlungen:

- Erwachsene Pferde (600 kg): 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.

**Zusammensetzung:** Weizengrießkleie, Traubenkernmehl und Traubentrester, getrocknet, Zucker, Glucose, Leinsamen, extrudiert, Weizenkleie, extrudiert, Hefe, getrocknet

**Analytische Bestandteile und Gehalte (je kg):** Rohprotein: 11,9%; Rohfett: 7,2%; Rohfaser: 8,6%; Rohasche: 4,1%; Calcium: 0,49%; Natrium: 0,02%; Phosphor: 0,47%, Magnesium: 0,26%

**Zusatzstoffe (je kg):** Vitamin E (3a700): 5.000 mg, Selen: 25 mg, Zink-L-Selenomethionin (3b818): 25 mg



..... ENTHÄLT VITAMIN E ZUR OPTIMALEN VERWERTUNG

..... KOMBINATION AUS ORGANISCH UND NICHT ORGANISCH GEBUNDEMENEM SELEN

..... UNTERSTÜTZT DAS IMMUNSYSTEM UND DEN MUSKELSTOFFWECHSEL

A close-up, artistic photograph of piano strings and hammers. The strings are vertical, and the hammers are positioned horizontally, creating a rhythmic pattern of light and shadow. The background is dark and blurred, emphasizing the texture and detail of the piano's internal mechanism.

# ZUBEHÖR

# EINSTREU

Stroh ist weit verbreitet als Einstreu in Pferdeboxen, kann jedoch auch Probleme verursachen. Es ist relativ staubig und kann die empfindlichen Lungen der Pferde reizen. Zudem fressen manche Pferde gern Stroh, was in größeren Mengen das Risiko von Koliken erhöht. Daher bieten wir euch mit Allspan und Strohpellets ausgezeichnete Alternativen als Einstreu.



## ALLSPAN

Artikel-Nr.: 009735, 23 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

Um ihre Stoffwechselfunktionen aufrechtzuerhalten, benötigen Pferde täglich Zugang zu lebenswichtigen Mineralien. Besonders in der Weidezeit oder bei höheren Leistungsanforderungen sollten Minerallecksteine oder -massen jederzeit frei zugänglich sein.

## MINERALLECKSTEIN

Mit Kupfer / ohne Kupfer

Artikel-Nr.: 009023/009007, Abpackung: 10 kg Stein

Ein Mineralleckstein dient der unterstützenden Versorgung mit lebensnotwendigen Mineralien. Es ist jedoch wichtig 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 variiert erheblich je nach Belastungsintensität. Für normal arbeitende Pferde reicht ein Salzleckstein aus, um den Bedarf zu decken. Bei Pferden, die hohen Leistungsanforderungen ausgesetzt sind, muss der Elektrolythaushalt jedoch durch zusätzliche Präparate ausgeglichen werden.

**BEACHT:** 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, der dazu dient, Insekten effektiv abzuwehren.



# LECKMASSEN



## BASIS LECKMASSE

Artikel-Nr.: 009525/009517, Abpackung: 25 kg Eimer / 100 kg Wanne

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



## PUR - LECKMASSE

Artikel-Nr.: 009515, Abpackung: 22 kg Eimer

Die PUR-Leckmasse unterstützt prophylaktisch die Atemwege. Nachdem das Produkt ein bis zwei Tage verabreicht wurde, können Pferde vermehrt husten. Dies ist ein gewünschter Effekt, da dabei die Schleimlösung aus den Bronchien einsetzt.

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

# AUSSTATTUNG



## SCHABRACKE

Artikel-Nr.: 0001

Unsere VS-Schabracke kommt im eleganten dunkelbraunen Design mit einseitiger Bestickung in Form unseres Ruppiner Pferdefutter-Logos daher. Schabracken bieten einen zusätzlichen Schutz zwischen Sattel und Pferderücken. Sie helfen, Schweiß abzuleiten und Druckstellen zu vermeiden, wodurch sie das Wohlbefinden des Pferdes während des Reitens erhöhen.

Die hochwertige Verarbeitung und das stilvolle Design unserer Schabracke machen sie zu einer ausgezeichneten Wahl für Reitsportler, die sowohl Funktionalität als auch Eleganz schätzen.



## MÜSLISCHALE

Artikel-Nr.: 009798

Unsere Müslischale mit Deckel ist perfekt zum Aufbewahren kleinerer Futtermengen, um Mash oder Cobs einzuweichen. Sie kommt in elegantem Grau und ist mit dem Ruppiner Pferdefutter-Logo sowie dem Schriftzug versehen, was sie zu einer stilvollen Ergänzung für jeden Stall macht.



## MASHLÖFFEL

Artikel-Nr.: 009797

Der Mashlöffel – der Name ist Programm! Er ist ein unverzichtbares Utensil, wenn Futter eingeweicht werden muss. Mit seiner praktischen Größe und Form ermöglicht der Mashlöffel ein einfaches und schnelles Umrühren von Mash oder Cobs, sodass diese gleichmäßig mit Wasser durchtränkt werden.

Dank des stabilen Materials ist der Löffel besonders langlebig und eignet sich hervorragend für den täglichen Einsatz im Stall. Ein weiteres Plus: Die ansprechende Gestaltung macht ihn zu einem stilvollen Accessoire in deiner Futterbox.

# NOTIZEN

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Unser Werk in Neuruppin, ca. 80 km nordwestlich von Berlin gelegen.



Herausgegeben durch:  
Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co. KG  
Friedrich - Bückling - Str. 9  
16816 Neuruppin  
03391 59 30 0  
info@sn-neuruppin.de  
Stand: Juli 2025

Ruppiner Pferdefutter online bestellen:  
[www.sn-neuruppin.de/shop](http://www.sn-neuruppin.de/shop)

