

Lavisano®

PFERDEFUTTER



**„Wer sein Pferd natürlich und gesund füttern möchte,
sollte es so füttern, wie es die Natur ursprünglich vorgibt.“**

Lavisano® möchte Dir helfen, dass Dein Pferd gesund und munter bleibt. Wir versuchen dies über herausragende Qualität und einen einzigartigen, völlig neuen Weg. Viele unserer Kunden schreiben uns täglich, dass Ihr Pferd kein anderes Futter mehr in den Trog bekommt, denn es geht den Pferden so richtig gut - so soll es sein und auch bleiben.





Pferde sind Sportler, mitunter sind sie sogar Hochleistungssportler

Ein Pferd ernährt sich im Idealfall nur über Raufutter. Aber wie ist das bei erhöhtem Bedarf oder bei stärkerer Beanspruchung? Ein Pferd ist in der Natur in Bewegung, das bedeutet nicht nur, dass es im „Schritt“ wandert und so über 30 km am Tag zurücklegen muss. Im Ernstfall werden Sprints von einigen Kilometern gefordert um zu überleben und das teilweise mehrmals täglich. Die Physiognomie des Pferdes ist ideal für diese Beanspruchung. Starke, gesunde und bestens versorgte Muskulatur ist hierfür ein Muss! Um Leistung abzurufen muss die Substanz, also der Muskel,

zunächst gesund und stark sein. Dafür braucht ein Sportler, wie das Pferd eine hervorragende Versorgung mit hochwertbarem Eiweiß, den richtigen Fetten und letztlich auch Kohlehydraten als sogenanntem Treibstoff. Der Bedarf an Proteinen (Eiweiß) ist also hoch. Nicht zuletzt ist dies an der überragenden Nierenleistung unserer Pferde zu erkennen. Der Bedarf ist über Lavisano® sehr gut abgedeckt, das erkennst Du sicherlich schon bald an der neu entstehenden Muskulatur und dem glänzenden Fell. Dies alles schafft das Pferd mit der Ernährung über das Raufutter bzw. den idealen Raufutterersatz - nichts anderes ist Lavisano®.





Wie wirkt Lavisano® ?

Um Dir einen kleinen Einblick zu geben, was Lavisano® im Darm bewirken kann und warum wir der Überzeugung sind, dass auch Dein Pferd mit einer natürlichen Fütterung am besten versorgt ist, möchten wir Dir hier eine kurze Erklärung geben: Lavisano® bewirkt, dass sich alte Verklebungen, die dem Pferdedarm zu schaffen machen, lösen und ausgeschieden werden. Das ist nötig, damit der Darm gesund werden kann. Dabei kommen auch mitunter sehr alte Futterreste endlich aus dem Darm. Das kann unter Umständen mal sehr streng riechen aber dies ist ein sehr gutes Zeichen, denn so kann der Darm richtig sauber werden und ausheilen. Die in der Darmflora lebenden Organismen können so aufatmen und sich neu organisieren. Lavisano® versorgt die „Darmbewohner“ mit ihrer Lieblingsspeise: dem richtigen Raufutter. Es ist nicht unwichtig, welche Raufaser im Darm landet. Auch die Bakterien und Einzeller, sowie die dort lebenden Pilze brauchen Nahrung, die ihnen ein gesundes Wachstum ermöglicht und somit das Pferd besonders gut ernährt. Bekommen sie nicht die optimale Versorgung, verkümmern sie oder sterben ganz ab. Sie fehlen dann im Darm und können ihn nicht mehr schützen und versorgen. Die Folge ist nicht selten eine Schädigung des Darmepithels. Lavisano® bringt eine große Vielfalt um alle kleinen Helfer zu sättigen.

Lavisano BlueBasic

Dein Pferd ist gesund und soll es bleiben. Vielleicht möchtest Du, dass es in der An- und Abweidezeit keine Probleme mehr mit Blähungen hat? Sein Fell soll auch im Winter seidig und glänzend sein? Hier und da könnte es noch etwas mehr Muskulatur aufbauen aber es gelingt nicht so recht, obwohl du regelmäßig trainierst? Es soll sich gut konzentrieren können? Es soll kräftig und voller Energie sein und sich trotzdem gut handeln lassen? Dafür empfehlen wir Dir Lavisano BlueBasic. Dieses wertvolle Pferdefutter wertet Dein Raufutter auf und Du kannst mit wenig Aufwand etwas richtig Gutes tun. Auch als super gesundes Leckerli sind die Pellets perfekt geeignet. Natürlich kannst du es auch als Ersatz für Heu (Heulage/Silage) verwenden, wenn Dir die Raufutterqualität in Deinem Stall nicht gefällt.

Wieviel Dein Pferd braucht, kannst Du auf unserer Internetseite www.lavisano.de nachlesen.



Analytische Bestandteile und Gehalte:

12 % Rohprotein, 0,5 % Lysin, 0,2 % Methionin, 3 % Rohfett, 20 % Rohfaser, 8,1 % Rohasche, 1,25 % Calcium, 0,4 % Phosphor, 0,3 % Natrium, 0,26 % Magnesium (durch Nährstoffschwankungen der Rohstoffe kann es zu minimalen Abweichungen kommen, genaue Werte entnehmen Sie bitte der Deklaration auf dem Sack)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: (je kg)

10.000 IU Vit. A(3a672a), 1.000 IU Vit.D3(3a671), 45 mg Vit.E(3a700), 50 mg Eisen(Fe2-carbonat;3b101), 50 mg Zink(Zn-oxid;3b603), 40 mg Mangan(Mn2-oxid;3b502), 0.1 mg Selen(Natriumselenit;3b801)

Zusammensetzung:

Luzernegrünmehl, Haferschälkleie, Weizenkleie, Gerste getoastet, Calciumcarbonat, Hanfmehl, Natriumchlorid

Lavisano GreenProbiotic

Dein Pferd hat Probleme mit der Verdauung oder dem Stoffwechsel? Du sorgst Dich um sein Wohlergehen, denn es macht einen unglücklichen Eindruck? Dein Pferd leidet unter wiederkehrenden Beschwerden, die Du einfach nicht in den Griff bekommst? Lavisano® GreenProbiotic kann helfen, die Verdauung Deines Pferdes wieder zu normalisieren. Hat Dein Pferd immer wieder mit Magenschmerzen oder Bauchweh zu tun? Hat es vielleicht sogar Kotwasser oder schon mal eine Kolik gehabt? Viele weitere Verdauungsstörungen können ursächlich mit der Fütterung zu tun haben. Hier möchten wir Dir anbieten, mit unserem Team Kontakt aufzunehmen und Dich ausführlich beraten zu lassen.

Dazu schreib uns über info@lavisano.de, wir helfen sehr gerne weiter.



Analytische Bestandteile und Gehalte:

12 % Rohprotein, 0,5 % Lysin, 0,2 % Methionin, 2,7 % Rohfett, 20 % Rohfaser, 8 % Rohasche, 1,1 % Calcium, 0,4 % Phosphor, 0,3 % Natrium, 0,12 % Magnesium (durch Nährstoffschwankungen der Rohstoffe kann es zu minimalen Abweichungen kommen, genaue Werte entnehmen Sie bitte der Deklaration auf dem Sack)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: (je kg)

10.000 IU Vit. A(3a672a), 1.000 IU Vit.D3(3a671), 45 mg Vit.E(3a700), 50 mg Eisen(Fe2-carbonat;3b101), 50 mg Zink (Zn-oxid;3b603), 40 mg Mangan(Mn2-oxid;3b502), 5 mg Kupfer(Cu2-sulfat;3b405), 0.1 mg Selen(Natriumselenit;3b801)

Sensorische Zusatzstoffe:

Saccaromyces cerevisiae CNCM I-1077(4a1711) 6 FTU

Zusammensetzung:

Luzernegrünmehl, Haferschälkleie, Weizenkleie, Gerste getoastet, Leinsaat extrudiert, Calciumcarbonat, Hanfmehl, Natriumchlorid

Lavisano RedEnergy

Dein Pferd bringt tolle Leistung, doch das letzte Quäntchen fehlt?
Dein Pferd ist zu schnell Müde?

Es kann sich nach kurzer Zeit nicht mehr richtig konzentrieren?
Oder hast Du ein Pferd, dem das Alter schon etwas zu schaffen macht? War es vielleicht krank und kommt jetzt nicht zu seiner alten Form zurück? Lavisano® RedEnergy sorgt für kurze Erholungsphasen. Es kann Dir helfen, Dein Pferd voller Energie und Konzentration über „den letzten Sprung“ oder durch die letzte Prüfung zu bringen. Lavisano® RedEnergy kann Deinem Pferd helfen, wieder zur alten Form zurückzufinden.

Auf unserer Internetseite www.lavisano.de gibt es nützliche Tipps und Informationen rund um die Ideale Fütterung.



Analytische Bestandteile und Gehalte:

12 % Rohprotein, 0,5 % Lysin, 0,2 % Methionin, 3 % Rohfett, 20 % Rohfaser, 8 % Rohasche, 1,1 % Calcium, 0,4 % Phosphor, 0,3 % Natrium, 0,15 % Magnesium (durch Nährstoffschwankungen der Rohstoffe kann es zu minimalen Abweichungen kommen, genaue Werte entnehmen Sie bitte der Deklaration auf dem Sack)

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: (je kg)

10.000 IU Vit. A(3a672a), 1.000 IU Vit.D3(3a671), 45 mg Vit.E(3a700), 80 mg Eisen(Fe2-carbonat;3b101), 80 mg Zink(Zn-oxid;3b603), 80 mg Mangan(Mn2-oxid;3b502), 10 mg Kupfer(Cu2-sulfat;3b405), 0.3 mg Selen(Natriumselenit;3b801)

Zusammensetzung:

Luzernegrünmehl , Haferschälkleie , Weizenkleie , Gerste getoastet, Leinsaat extrudiert, Calciumcarbonat, Hanfmehl, Hanfblütenstauden, Natriumchlorid, Glucose

Lavisano GreyMineral

Du möchtest Dein Pferd weiterhin mit Heu füttern, und ein Mineralfutter geben, welches alle ergänzenden Vitalstoffe bietet? Du brauchst ein Mineralfutter, das gern und mit Appetit gefressen wird? Lavisano® GreyMineral basiert auf den gleichen Bestandteilen wie Lavisano® Pferdefutter, daher wird es gern gefressen und kann auf Aromen oder Zuckerzusätze verzichten, die das Pferd sonst zur Aufnahme „überreden“ müssten. Eine gesunde Basis mit hochwertigen Mineralien, Spurenelementen und Vitaminen gibt Deinem Pferd alles, was es zur gesunden Versorgung braucht. Wieviel Dein Pferd davon braucht, kannst du auf unserer Internetseite www.lavisano.de nachlesen.



Analytische Bestandteile und Gehalte:

10,0% Rohprotein, 3,0% Rohfett, 12,0% Rohfaser, 26,0% Rohasche, 4,80% Calcium, 0,30% Phosphor, 0,50% Natrium, 4,80% Magnesium

Zusatzstoffe je kg Mischfutter:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

220000 I.E. Vit. A (3a672a), 22000 I.E. Vit.D3 (3a671),

500 mg Vit. E (3a700), 12500 mcg Biotin, 350 mg Mangan (MnII-oxid:3b502), 2000 mg Zink (Zn-oxid:3b603), 300 mg Eisen (Eisen-carbonat:3b101), 2 mg Selen (Natriumselenit:E8), 4 mg Jod (Calciumjodat:3b202)

Zum Ausgleich der Calcium-und Magnesiumversorgung. Führt essentielles Vitamin E zu und unterstützt den Biotinstoffwechsel. Zur Ergänzung der Spurenelementversorgung mit Zink, Eisen und Selen angereichert.

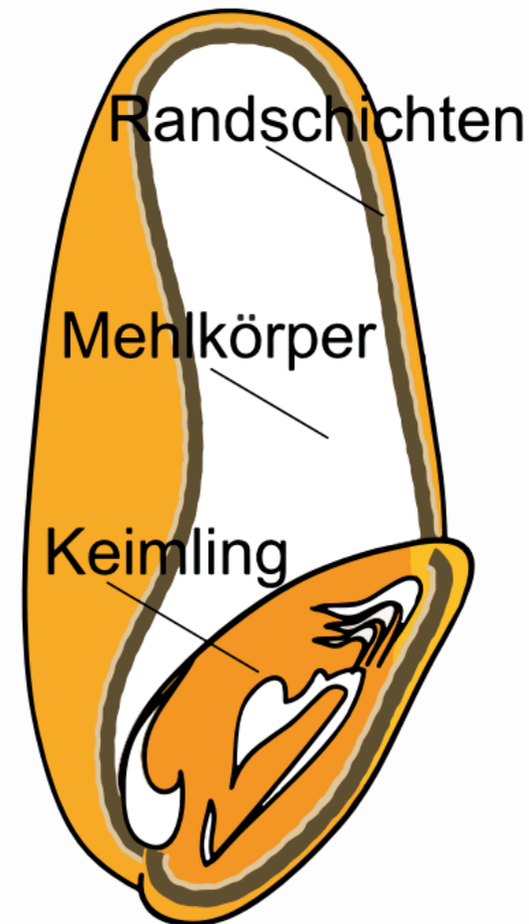
Zusammensetzung:

Luzernegrünmehl, Haferschälkleie, extrudierte Leinsaat, Gerste getoastet, Calciumcarbonat, Weizengrießkleie, Magnesiumoxid, Bierhefe, Hanfmehl, Natriumchlorid

Enthält Lavisano® Getreide?

Auf vielen Futtersäcken wird mit der Aufschrift „Haferfrei“ oder „Getreidefrei“ geworben. Aber was ist das Problem mit dem Getreide? Gräser sind der Ursprung des modernen Getreides. Daher sollte es doch keine Unverträglichkeit geben? Das Korn besteht aus den sogenannten Randschichten, dem Keimling und dem Mehlkörper. Der Mehlkörper liefert uns das Mehl. Hier erklärt am Beispiel von Weizen: Je stärker das Korn geschält wird, desto weißer ist das Mehl, je mehr Randschichten verbleiben desto dunkler wird es. Man spricht bei letzterem von Vollkornmehl, die sogenannten Ballaststoffe sind hier noch enthalten. Ballaststoffe sind nichts anderes als Raufasern.

Auch in unserem Darm sind für die Aufspaltung dieser Anteile des Kornes Mikroben zuständig. Die Randschichten (Frucht- und Samenschale) enthalten einen Großteil der im Korn enthaltenen Mineralstoffe (bis zu 40%) sowie den Hauptteil der Ballaststoffe. Diese Eiweißreichen und hoch mineralisierten Randschichten sind ein wichtiger Bestandteil der natürlichen Nahrung für Pferde. Der Keimling ist sozusagen der Embryo der zukünftigen Pflanze. In ihm sind bereits Wurzel- und Triebanlage vorhanden. Der Keimling ist der gehaltvollste und wertvollste Teil des Kornes. Sein Gewichtsanteil beträgt nur 2-3% des Korngewichts, er enthält jedoch ca. 26% des Gesamteiweißes des Kornes. Auch dieser Teil des Kornes liefert dem Pferd essentielle, gut verwertbare Nahrung. Zusammengefasst



nennt man Randschichten und Keimling die (Schäl)-kleie. Der Mehlkörper hingegen enthält fast 100% der Stärke (Zucker) und sollte nicht verfüttert werden. Die Probleme hat ein Pferd also folgerichtig mit dem Mehlkörper und nicht mit der (Schäl)-kleie. Lavisano® enthält diese (Schäl)-kleie.

Zuletzt noch die Gerste, die eine Sonderstellung unter den Getreidesorten einnimmt. Sie ist die bekömmlichste und wertvollste, um so verwunderlicher, dass sie so gut wie keine Bedeutung in unserer modernen Ernährung hat. Da Gerste einen sehr hohen Aufwand in der Verarbeitung für den menschlichen Genuss bedeutet, und sie sich mangels Klebereiweiß zum Verbacken gar nicht eignet, ist sie fast aus unserem Speiseplan verschwunden und findet beinahe nur noch in der Tierfütterung Verwendung. Neuerdings wird sie als sogenanntes Superfood wiederentdeckt denn eine tägliche Aufnahme von 3 g Beta-Glucan aus Gerste reduziert den LDL-Spiegel und kann das Risiko für Herz-Kreislauf-Erkrankungen senken. Gerade bei Gerste gibt es große Unterschiede was die Sorten betrifft und Lavisano® enthält selbstverständlich keine Futtergerste! Lediglich die für den menschlichen Verzehr geeignete Variante wird in kleinsten Mengen genutzt.

Was ist das besondere an unseren Inhaltsstoffen?

Luzerne

Lavisano® besteht zum größten Teil aus Luzerne. Diese wächst in Frankreich auf den Böden, die auch den wunderbaren Champagner hervorbringen. Ein Boden, der mineralisch sehr hochwertig und besonders rein ist. Doch die Luzerne wird hier nicht einfach gemäht und zur Trocknung der Sonne überlassen, sondern noch frisch eingebracht und von Hand weiterverarbeitet. Die wertvollen Blätter der Luzerne, die so zart und filigran sind, dass sie leicht zerfallen, werden abgestriffen und in sauberem Luftstrom schonend getrocknet. Gerade dieser Teil der Luzerne ist besonders verträglich für Pferde. Und noch eins: unsere Luzerne bietet weit aus verträglicheres Eiweiß für Pferde als billiges Sojaschrot, ist nur etwas teurer.

Pferdehanf

Ein besonderer Helfer im Lavisano® ist der Hanf. Dieser bringt unersetzliche Eigenschaften mit sich und hilft dem Pferd nicht nur als Nahrung für die Darmbewohner sondern hilft mit seiner Beschaffenheit und Struktur der Verdauung. Er ist sanft zur Darmwand und hilft Fehlgährungen zu verhindern. Der Pferdehanf in Lavisano® kommt bevorzugt aus dem Badischen, ist selbstverständlich regierungsamtlich zugelassen und natürlich THC-frei.

Schälkeie

Die vorher beschriebene Schälkeie, selbstverständlich ohne den Mehlkörper wird zur Mineralisierung herangezogen. Sie bietet darüberhinaus einen hohen Anteil Betaglucanen, die Blutfette regulieren können.

Leinsaat

Aufgeschlossene Leinsaat dient schon seit Jahrhunderten für eine gute Verdauung bei Pferden. Leinsamen sind eine natürliche Quelle für Omega-3-Fettsäuren. Aber nur extrudiert können die essenziellen Fettsäuren aus dem Lein vom Körper optimal genutzt werden.

Selbstverständlich erfolgt die Herstellung unserer Produkte im Raiffeisenkraftfutterwerk Kehl ohne Gentechnik (www.rkw-kehl.de)!

Lavisano Vertriebs GmbH

Breslauerstr. 67
71701 Schwieberdingen
Deutschland

Tel.: +49 (0) 7150-368 05 98

E-Mail: info@lavisano.de

Geschäftsführerin: Nadine Gebhart

Registergericht: Amtsgericht Stuttgart

Registernummer: HRB 755385

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer gemäß § 27 a

Umsatzsteuergesetz: DE304795755

Amtsgericht Stuttgart

Texte: Susanne König

Bilder: Horst Streitferdt Fotografie

foto-am Fotografie

