

Pavo GutHealth

Für eine stabile Darmfunktion



Pferde haben von Natur aus einen sehr empfindlichen Magen-Darm-Trakt. Daher kann bereits eine Futterumstellung, z.B. wenn dein Pferd wieder auf die Weide kommt, Verdauungsprobleme verursachen. Auch Stress, ein Stallwechsel oder eine Operation können mögliche Ursachen sein. Verdauungsprobleme entstehen bei einem Ungleichgewicht der Darmbakterien, so dass dein Pferd sein Futter nicht mehr optimal verwerten kann. Folgen einer gestörten Darmflora können sein: Schleimhautreizungen, Kotwasser, Durchfall, Magenprobleme und Koliken.

Pavo GutHealth unterstützt eine stabile Darmfunktion

Pavo GutHealth wurde speziell entwickelt, um die Verdauung deines Pferdes optimal zu unterstützen und positiv zur Darmsanierung beizutragen, indem die Bakterienpopulation im Darm wieder ins Gleichgewicht gebracht wird. Die 100% natürlichen Inhaltsstoffe sorgen dafür, dass alle gesunden Bakterien im Dick- und Dünndarm maximal unterstützt werden und unerwünschte Bakterien keine Chance bekommen, weiteren Schaden zu verursachen.

Die Inhaltsstoffe in Pavo GutHealth einfach erklärt

Pavo GutHealth enthält unter anderem **Apfel- und Rübenschnitzel**, welche die Eigenschaften haben, Wasser zu binden und die Magenwand zu schützen. Apfel- und Rübenschnitzel sind beide reich an Pektin, das eine schützende Gelschicht an der Magenschleimhaut bildet. **Gerstengras** ist reich an essentiellen Vitaminen, Mineralstoffen und Antioxidantien und hat daher einen positiven Einfluss auf die Darmimmunität. **Brennnessel** ist bekannt für ihre blutreinigende Wirkung. Aktuelle Forschungen zeigen, dass Brennnessel auch entzündungshemmende Eigenschaften besitzt.

Das **Oregano Öl** in Pavo GutHealth wurde aufgrund seiner antibakteriellen Wirkung hinzugefügt. Leckerer Nebeneffekt: Durch das Oregano Öl riechen die Pellets herrlich nach italienischer Küche! Um die allgemeine Darmgesundheit zusätzlich zu unterstützen, wurde außerdem ein Mix aus **Diamond V** und Inulin hinzugefügt. Beides sind Präbiotika, die dazu beitragen, das Gleichgewicht zwischen den positiven und negativen Bakterien im Darm aufrechtzuerhalten. Das Besondere an **Inulin** ist, dass es nur von bestimmten Darmbakteriengruppen verwertet werden kann - und nicht vom Pferd selbst. Hierdurch stehen den Bakterien alle Nährstoffe zur Verfügung und nichts geht verloren. Pavo GutHealth enthält neben Präbiotika auch die **Probiotika** *Saccharomyces Cerevisiae*, die wie das bekannte Milchgetränk Yakult wirken. Probiotika sind Bakterien, die lebendig in den Darm gelangen. Sowohl Prä- als auch Probiotika fördern die Darmsanierung und schützen die Darmschleimhaut vor unerwünschten Bakterien.

Schließlich enthält Pavo GutHealth auch noch die einzigartigen CellProtect-Antioxidantien, welche die freien Radikale im Körper des Pferdes binden und neutralisieren. Freie Radikale sind aggressive Substanzen, die Zellen und Gewebe schädigen können.

Alle diese Zutaten zusammen helfen deinem Pferd, eine stabile Bakterienpopulation im Darm aufzubauen und ein gesundes Verdauungssystem zu erhalten.

Tipps für Fütterungs-Kombinationen:

Hat dein Pferd schnell Magen-Darm-Probleme? Pavo SpeediBeet, Pavo FibreBeet und Pavo FibreNuggets sind ballaststoffreiche Raufutterersatzprodukte, die die Darmbakterien ernähren. Diese Raufutterprodukte sind eine gesunde Ergänzung zu jeder Fütterung.

Was andere über Pavo GutHealth sagen

Yvonne Raaijmakers: "Endlich keine schmutzigen und nassen Batzen mehr"

"Meinem 27-jährigen Pferd füttere ich jetzt seit 3 Wochen 1 mal pro Tag Pavo GutHealth. Bereits nach 5 Tagen verschwand das Kotwasser. Und innerhalb von 2 Wochen waren es nicht mehr breiige Äpfel, sondern richtig schöne, feste Pferdeäpfel. Endlich keine schmutzigen und nassen Batzen mehr!"

Isa van Veen: "Ab dem 2. Tag hatte ich ein anderes Pferd im Stall"



Pavo GutHealth

Für eine stabile Darmfunktion

"Ich habe mein Pferd Excellent (10 Jahre alt) nun seit vier Jahren, und er hatte schon immer schnell Probleme mit Durchfall. Im Laufe der Jahre wurde sein Kot nur noch wässriger. Ich habe wirklich alles versucht, aber nichts hat geholfen. Nach dem ersten Tag Pavo GutHealth gab es schon erste Ergebnisse. Das Kotwasser war bereits nach vier Tagen komplett verschwunden! Nach der ersten Woche bestand sein Kot aus schönen, festen Äpfeln. Ich hatte große Angst, als er wieder auf die Weide kam, aber es hat sich überhaupt nichts geändert! Ich konnte meinen Augen kaum trauen. Pavo GutHealth ist die Lösung für Excellent. Allen mit diesem Problem möchte ich sagen: Probiert es unbedingt aus!"



Pavo GutHealth

Für eine stabile Darmfunktion

Wichtige Eigenschaften

- Zur Unterstützung einer stabilen Darmfunktion
- Für eine gesunde Verdauung
- 100% natürliche Inhaltsstoffe
- Mit starken CellProtect Antioxidantien
- 48 Std. Karenzzeit (gemäß FN-ADMR)

Zusammensetzung

Inhaltsstoffe

Luzerne	
Roggenfuttermehl	
Rübenasschnitzel	10 %
Apfeltrester	9,5 %
Gerstengras	9,4 %
Kalziumkarbonat	
Brennnessel	5 %
Inulin	4,7 %
Molkepulver	
Hefe	
Oregano	2,7 %
Soja(bohnen) extraktionsschrot, dampferhitzt	
Dextrose	
Stabilisatoren der darmflora: Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1077	

Lagerungshinweis

Kühl, trocken und dunkel lagern. Die Verpackung nach Gebrauch wieder verschließen.

Verpackung

Eimer 7,5 kg

Anwendung

- Für Pferde mit Magen-Darm-Problemen
- Für Pferde mit einer empfindlichen Verdauung
- Bei einer (plötzlichen) Futterumstellung
- Bei Stress oder nach Operationen

Mineralstoffe und Spurenelemente (pro kg)

Kalzium	1,6 %
Phosphor	0,27 %
Magnesium	0,13 %
Natrium	0,18 %
Zink	960 mg

■ Organisch gebundene Spurenelemente

Haltbarkeit

Haltbarkeit 18 mth

Fütterungsempfehlung

- Pferde (ca. 600 kg): 250 g pro Tag
- Pony (ca. 300 kg): 125 g pro Tag

Analytische Bestandteile und Gehalte

Energie (EWpa)	0,79 Wpa
Energie (DE)	7,2 MJ/kg
Energie (ME)	6,1 MJ/kg
Rohprotein	12,8 %
Rohfett	5,4 %
Rohfaser	18,0 %
Rohasche	9,4 %
Zucker	7.70%
Stärke	7.90%

Fütterungsempfehlung

Dieses Ergänzungsfutter darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Zusatzstoffen an Pferde (600 kg) nur bis zu 2000 Gramm pro Pferd und Tag verfüttert werden