



RUPPNER PFERDEFUTTER

Spezialfutter Neuruppin GmbH & Co. KG

RUPPNER PRÄBIOTIC MASH

Mash zur Stabilisierung des Magen-Darm-Trakts

Bildung einer schützenden Schleimschicht

Zur Unterstützung bei Kotwasser oder Verdauungsstörungen



Mit extrudierten (gecrackten) Leinsamen, Bierhefe und Pektinen

Ruppiner Präbiotic Mash orientiert sich an der traditionellen Zusammensetzung von Mash und wurde nach neuesten ernährungsphysiologischen Ansätzen zur Stabilisierung des Magen-Darm-Trakts weiterentwickelt. Unser Mash hat eine präbiotische Wirkung und kann unterstützend bei Kotwasserproblemen eingesetzt werden. Das getreidefreie Mash regt sowohl die Verdauung als auch den Stoffwechsel an. Durch die zugesetzten Pektine aus Apfel und Zitrusfrüchten kann die Regeneration der Magenschleimhaut unterstützt werden. Pektine wirken gezielt auf natürliche Weise und regulieren die Verdauung. Im Ruppiner Präbiotic Mash ist überproportional viel Pektin enthalten, was drei besondere Wirkvorteile mit sich bringt. Zum einen wird freies Wasser im vorderen Verdauungstrakt gebunden und verlängert so beim Auftreten von Durchfall die Passagezeit. Weiterhin bildet gequollenes Pektin eine hochviskose Schleimschicht auf der Magen- und Dünndarmschleimhaut. So hat es eine beruhigende Wirkung auf entzündete Schleimhäute und bietet Schutz vor der Anhaftung pathogener Keime. Als letzten Punkt fördert die präbiotische Wirkung die Darmflora und unterstützt die Verdrängung pathogener Keime. So kann Ruppiner Präbiotic Mash helfen, eine stabile Darmflora zu fördern und aufzubauen.

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

ACHTUNG: 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 u. Gehalte: 14,1% Rohprotein, 10,9% Rohfett, 19,2% Rohfaser, 6,8% Rohasche, 0,63% Lysin, 0,27% Methionin, 0,78% Calcium, 0,6% Phosphor, 0,41% Natrium, 0,32% Magnesium

Abpackung: 2 kg Eimer, 10 kg Sack