

Magnosorb®

**) Hefeextrakt (Glucmannane aus der Hefezellwand des Stammes Saccharomyces)

Magnosorb® zeichnet sich durch einen hohen Gehalt an Glucomananen und Tonmineralien aus. Diese haben die Eigenschaft, Gifte wie z. B. Mykotoxine an sich zu binden. Durch die starke Affinität von Magnosorb® gegenüber diesen hoch toxischen Giften werden diese abfangen, sicher gebunden und problemlos ausgeschieden, so dass sie im Organismus keinen Schaden anrichten können.

Einsatzempfehlung:

vorbeugend zum Schutz vor Mykotoxinen

vorbeugend zum Schutz vor Endophytenoxinen und bestimmten Pflanzengiften (Pyrrolizidine)

unterstützend bei chronischer Lebererkrankung

Fütterungsempfehlung

Tagesmenge berechnet auf ein Großpferd von ca. 500 - 600 kg Körpergewicht, Kleinpferde und Ponies unter 300 kg KGW erhalten die Hälfte

Großpferde 100 g pro Tag, am besten auf die einzelnen Fütterungen verteilt

Ponies die Hälfte

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Klinoptilolith sedimentären Ursprungs nur an Pferde bis zu 300 g je Tier (bezogen auf 600 kg KGW) und Tag verfüttert werden.

Messlöffel

ca. 30 ml = 25 g

Mineralfuttermittel für Pferde

Magnosorb®



iwest®

Tier-Ernährung
Dr. Meyer & Co. KG
Hinterschwaig 46
82383 Hohenpeißenberg
Deutschland

Tel.: +49 (0) 8805 • 9202-0
Fax: +49 (0) 8805 • 920212
info@iwest.de • www.iwest.de
www.iwestShop.de

Made in Germany

Flying Horse®

Zusammensetzung

Hefe**) 32 %, Bananemehl, Saccharose, Hafer, Lecithin

Inhaltsstoffe

Rohprotein	9,50 %	Calcium	0,70 %
Rohfett	8,00 %	Phosphor	0,26 %
Rohfaser	0,50 %	Natrium	0,10 %
Rohasche	46,00 %	HCL-unlösliche Asche	35,00 %

Zusatzstoffe je kg

Technologische Zusatzstoffe

Klinoptilolith sedimentären Ursprungs (1g568)

418.000 mg

000703 • Etikett 05082019

