

GRÖVET



HEALTH & PERFORMANCE
VET SUPPORT FOR HORSES

Scannen Sie für
weitere Informationen!



Triple-biotic power

Gastrointestinal

Health

INTESTOVET

Für ein ausgewogenes Mikrobiom

- Einzigartige Kombination aus Prä-, Pro- und Postbiotika
- Unterstützt die Darmfunktion und die Kotkonsistenz
- Reich an Vitaminen des B-Komplexes und Vitamin K
- Praktische Pellets



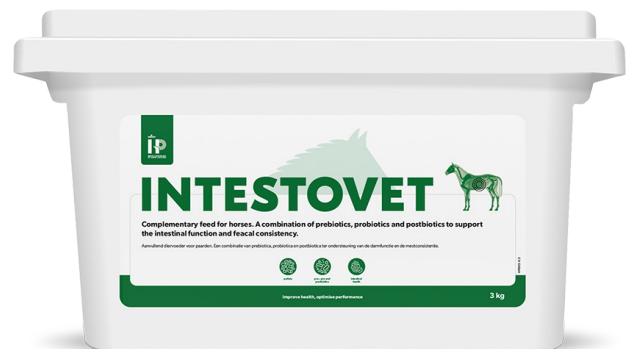
pellets



pre-, pro- and
postbiotics



intestinal
health



Improve health, optimise performance

INTESTOVET

Gastrointestinal

Health

HP Intestovet enthält eine einzigartige Kombination aus Präbiotika, Probiotika und Postbiotika zur Unterstützung der Darmfunktion und der Mistkonsistenz bei Pferden. Das Produkt kann als tägliche oder vorübergehende Ergänzung während Futterumstellungen oder Stressphasen verwendet werden, um ein ausgeglichenes Mikrobiom zu unterstützen. HP Intestovet ist ein schmackhaftes Trockenfutter, erhältlich in einer 3-kg-Packung, ausreichend für 60 Tage Triple-Biotik-Unterstützung.

Anwendungsgebiete von HP Intestovet

HP Intestovet **unterstützt die Darmfunktion und die Mistkonsistenz**, die durch Faktoren wie Änderungen im Rau- und Kraftfutteranteil oder Stressphasen gestört werden können. Eine Ernährungsumstellung geht oft mit einer Veränderung des Darmmikrobioms einher. Aufgrund des (beschleunigten) Abbaus fibrinolytischer Bakterien und der beschleunigten Gärung durch Milchsäurebakterien während des Futterwechsels können Gase entstehen, die Koliksymptome verursachen. Diese Symptome treten häufig beim Übergang von der Weide zum Stall und umgekehrt auf, aber auch eine andere Heucharge oder Heu von schlechter Qualität oder vorgetrocknetes Futter können die Mistkonsistenz beeinflussen. Darüber hinaus können große Mengen an Kraftfutter, Einnahme von Medikamenten und Stress zu Störungen der Darmfunktion führen.

Zusammensetzung und Bedeutung der Inhaltsstoffe in HP Intestovet

HP Intestovet enthält eine **einzigartige Kombination aus Präbiotika, Probiotika und Postbiotika**, die synergistisch zusammenwirken, um eine optimale Darmgesundheit bei Pferden zu fördern. Die Präbiotika in HP Intestovet bestehen aus Inulin aus Zichorienwurzeln, Beta-Glucanen und Mannan-Oligosacchariden (MOS) aus Hefezellwänden. Diese präbiotischen Quellen liefern Nährstoffe für faserabbauende (fibrinolytische) Bakterien und **fördern so ein gesundes, vielfältiges Darmmikrobiom**.

Das Probiotikum in HP Intestovet besteht aus lebenden Hefezellen von *Saccharomyces cerevisiae*, dem am besten erforschten Probiotikum in der Pferdeernährung. Diese Hefe stimuliert fibrinolytische Bakterien und verbessert dadurch den Abbau von Fasern sowie die Produktion flüchtiger Fettsäuren, einer essentiellen Energiequelle für Pferde.^{1,2}

HP Intestovet enthält außerdem ein Postbiotikum, das durch einen kontrollierten Fermentationsprozess von *Saccharomyces cerevisiae* entwickelt wurde. Anstelle von lebenden Mikroorganismen liefern Postbiotika direkt bioaktive Metaboliten wie kurzkettige Fettsäuren, Aminosäuren und Beta-Glucane. Diese Verbindungen unterstützen die Darmgesundheit auf zellulärer Ebene, stärken das Immunsystem und verbessern die Nährstoffaufnahme.

Bei länger anhaltenden Gärungsstörungen im Blind- und Dickdarm kann die natürliche Produktion wasserlöslicher B-Vitamine nicht ausreichen, um den täglichen Bedarf zu decken. Dies gilt auch für das fettlösliche Vitamin K, dessen Bioverfügbarkeit teilweise von der Produktion durch Darmbakterien abhängt. Wird das Mikrobiom gestört, beispielsweise durch dünnflüssigen Mist, Stress oder Einnahme von Medikamenten, verringert sich diese Produktion. HP Intestovet ist daher **reich an B-Vitaminen und Vitamin K**.

Fütterungshinweise und empfohlene Dosierung HP Intestovet

HP Intestovet kann täglich angewendet werden. Pferden werden 50 Gramm pro Tag (entspricht 1 Messlöffel) und Ponys oder Fohlen 25 Gramm pro Tag (entspricht 1/2 Messlöffel) verabreicht. Das Ergänzungsfuttermittel kann problemlos mit dem Futter vermischt oder von Hand verabreicht werden. Für optimale Ergebnisse ist es wichtig, auch das gesamte Fütterungsmanagement zu bewerten: Grobstängeliges Heu sollte zur Unterstützung einer gesunden Faserfermentation bereitgestellt und die Menge an insbesondere stärke- und zuckerreichem Kraftfutter begrenzt werden.

Produktinformationen

Zusammensetzung: Luzernemehl, Maismehl, Hefen (inaktiviert), Zichorienpulver, Bockshornklee

Analytische Bestandteile:

Rohprotein:	24,9%
Rohfett:	2,8%
Rohfaser:	13,8%
Rohasche:	3,45%
Feuchtigkeitsgehalt:	8,45%

Zusatzstoffe / kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin B1 (3a821): 295 mg, Vitamin B2 (3a825ii): 250 mg, Vitamin B5 (3a841): 200 mg, Vitamin B6 (3a831): 160 mg, Vitamin B12 (3a837): 115 mg, Vitamin K3 (3a710): 60 mg

Zootechnische Zusatzstoffe:

Darmflorastabilisatoren: *Saccharomyces cerevisiae*: NCYC sc47 (4b1702): 10¹⁰ CFU

Produktspezifikationen

Marke:	Health & Performance
Zieltierart(en):	Pferde
Fütterungshinweise:	Mischen Sie mit der täglichen Ration. Kombinieren Sie mit grobstängeligem Heu von hoher Qualität.
Lagerung:	Kühl und trocken aufbewahren. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
Haltbarkeit:	24 Monate nach Produktion
Verpackung:	3 kg
Artikelcode:	HP0013

Referenzen

¹ Sandrini S, Perricone V, Pea A, Cenati C, Savoini G, Baldi G, Agazzi A. Live yeast supplementation improves apparent nutrient digestibility of high-fibre diet in mature quarter horses. *Ital J Anim Sci.* 2025;24(1):1381-1389. doi:10.1080/1828051X.2025.2515539

² Perricone V, Sandrini S, Irshad N, Comi M, Lecchi C, Savoini G, Agazzi A. The Role of Yeast *Saccharomyces cerevisiae* in Supporting Gut Health in Horses: An Updated Review on Its Effects on Digestibility and Intestinal and Fecal Microbiota. *Animals (Basel).* 2022;12(24):3475. doi:10.3390/ani12243475