

Übersicht

Hefekultur

Artikel-Nr.: 40000009



Preis

27,90 €*

Inhalt: 1 Kilogramm

inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Optionen

Gewicht

1 kg

2,5 kg



Beschreibung

- Hefekulturen zur Verbesserung der fermentativen Verdauung
- Unterstützt und fördert gezielt das intestinale Mikrobiom
- Bei Verdauungsproblemen und zur besseren Rohfaserverwertung

Das Mikrobiom ist die Gesamtheit aller Mikroorganismen, die auf und im Körper angesiedelt sind. Unter dem Begriff Darmmikrobiom ist das intestinale Mikrobiom zusammengefasst, welches aus Milliarden von Mikroorganismen besteht. Durch eine einseitige Futterration oder mangelnde Grundfutterqualität kann das empfindliche System gestört werden. In unserer **Hefekultur** sind hochbioverfügbare Mikronährstoffe für die enzymatische Verdauung mit Hefekulturen für den Aufbau des Dickdarmmikrobioms kombiniert. Ein stabiler Verdauungstrakt verbessert langfristig das Immunsystem, die Eigensynthese der Vitamine des B-Komplexes sowie eine effektivere Verdauung von Rau- und Weidefutter. Hefekultur ist besonders für schwerfuttrige und ältere Pferde, bei Verdauungsstörungen, im Fellwechsel, zur Förderung des Hufwachstums sowie für geforderte Sportpferde, Zuchstuten und Fohlen zu empfehlen. **Hefekultur** ist besonders für schwerfuttrige und ältere Pferde, bei Verdauungsstörungen, im Fellwechsel, zur Förderung des Hufwachstums sowie für geforderte Sportpferde, Zuchstuten und Fohlen zu empfehlen.

Produktinformationen

Anwendungen:	Immunsystem, Magen & Darm
Eigenschaften:	Getreidefrei, Luzernefrei, Sojafrei
Form:	Pellets
Gewicht:	1 kg
Gewicht :	1 kg
Pferdetypen:	Senioren, schwerfuttrige Pferde

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zur Aktivierung des Darmmikrobioms

Zusammensetzung

Bierhefe 30 % (davon 1 % Hefeerzeugnisse (reich an RNA und Nukleotiden)), Weizenkleie (hefefermentiert), Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 9 %, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl) 7 %, Obsttrester (Apfel/Traube), Süßkartoffeln, Malz-Hefe-Würze (fermentiertes Malz, fermentierte Hefe, inaktiviert), Magnesiumfumarat/-lysinat, Kräuter (Ingwer, Kurkuma, Fenchel) 1,2 %, zertifizierte Pflanzenfutterkohle, Essig

Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe:	
Rohprotein	25 %
Rohfett	10 %
Rohfaser	9 %
Rohasche	6,9 %
Calcium	0,6 %
Phosphor	0,8 %
Natrium	0,2 %
Zusatzstoffe pro kg:	
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe	
Eisen gesamt	401 mg
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	10 mg
Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	391 mg
Zink gesamt	56 mg
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	33 mg
Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest) 3b607	23 mg
Mangan gesamt	35 mg
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	10 mg
Glycin-Manganelat-Hydrat 3b506	25 mg
Kupfer gesamt	26 mg
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	10 mg
Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest) 3b413	16 mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat 3b304	80 mg
Technologische Zusatzstoffe	
Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568	48 mg

Erstellt am 30.01.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.