

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, Zuchtstuten und Fohlen zu empfehlen. **Hefekultur** ist besonders für schwerfuttrige und ältere Pferde, bei Verdauungsstörungen, im Fellwechsel, zur Förderung des Hufwachstums sowie für geforderte Sportpferde, Zuchtstuten und Fohlen zu empfehlen.

Produktinformationen

Gewicht:

1 kg

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Zur Aktivierung des Darmmikrobioms

Zusammensetzung

Bierhefe 30 % (davon 1 % Hefeferzeugnisse (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 %, Gerstenkeime, zertifizierte Pflanzenfutterkohle, Essig, Zichorien-Inulin

Inhaltsstoffe

Erstellt am 14.03.2025.

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.

Inhaltsstoffe:	
Rohprotein	25 %
Rohfett	10 %
Rohfaser	9 %
Rohasche	6,9 %
Calcium	0,6 %
Phosphor	0,8 %
Natrium	0,2 %

Erstellt am 14.03.2025.

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.

Zusatzstoffe pro kg:		
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe		
Eisen gesamt	401 mg	
Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103	10 mg	
Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	391 mg	
Zink gesamt	56 mg	
Zinksulfat, Monohydrat 3b605	33 mg	
Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) 3b607	23 mg	
Mangan gesamt	35 mg	
Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	10 mg	
Glycin-Manganchelate-Hydrat 3b506	25 mg	
Kupfer gesamt	26 mg	
Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 3b405	10 mg	
Kupfer(II)-Glycinchelate-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 14.03.2025.

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.