

Echte Bierhefe, echt gute Wirkung!

Leiber Bierhefe®-Produkte werden in Brauereien unter Einhaltung strenger Lebensmittelrichtlinien hergestellt. Bei Leiber werden sie mit modernsten, teilweise selbst entwickelten Verfahren veredelt und dabei inaktiviert.

Leiber Bierhefe® ist reich an vielen bioverfügbaren Wirk- und Nährstoffen wie Proteinen, Aminosäuren, B-Vitaminen und Spurenelementen. Leiber Bierhefe® ist eine „echte“ Bierhefe, weil sie die Polyphenole (Alpha- und Betasäuren) des Hopfens enthält, der beim Brauprozess zugesetzt wird. Die Inhaltsstoffe des Hopfens haben antioxidative und bakteriostatische Wirkungen.

Leiber Bierhefe® Produktvorteile:



optimale Bioverfügbarkeit der Nähr- und Wirkstoffe



unterstützt die Verdauung



positive Effekte auf Haut- und Fellqualität, Fellglanz und Fellwechsel



fördert langfristig die Hufqualität



unterstützt Muskelaufbau & Leistung

Bierhefe

ist mehr als die Summe ihrer Inhaltsstoffe



- | Leiber Bierhefe® ist ein altbewährtes Futtermittel mit langer Tradition in der Pferdefütterung!
- | Leiber Bierhefe® ist geeignet für alle Rassen und Typen, in allen Leistungsbereichen.





100 % inaktive Bierhefe (*Saccharomyces cerevisiae*)

Reine Bierhefe gilt als eine der wertvollsten Nahrungsergänzungen: Sie verfügt über viele wertvolle Aminosäuren, Vitamine, Mineralstoffe und Spurenelemente. Die spezielle Zusammensetzung, hervorragende Bioverfügbarkeit und schonende Verarbeitung machen Leiber Bierhefe besonders hochwertig. Die Wirkung der Bierhefe ist dabei mehr als die Summe ihrer Inhaltsstoffe. Erst die Kombination der Inhaltsstoffe und deren Vorliegen in organisch gebundener Form ermöglichen dem Körper eine effiziente Aufnahme und Verwertung.

Produkteigenschaften

Struktur:	staubfeines Produkt
Farbe:	hellbraun
Geruch:	bierhefetyrisch



Bierhefe ist ein altbewährtes Futtermittel mit langer Tradition in der Pferdefütterung!

Ihr Einsatz ist praxiserprobt und wird vielfach in der wissenschaftlichen Literatur empfohlen z. B.:

- bei chronischer Darmträgheit oder resezierten Darmabschnitten (COENEN & VERVUERT 2020)
- bei Pferden die zu Koliken oder Diarrhoe neigen (ZENTEK et al. 2008, COENEN & VERVUERT 2020)
- bei länger bestehenden Verdauungsstörungen, bei Schädigungen der Darmflora, Appetitlosigkeit oder allgemeiner Leistungsschwäche (COENEN & VERVUERT 2020)
- bei vorberichtlichen belastungsbedingten Myopathien oder Krankheiten der Leber (COENEN & VERVUERT 2020)
- als Eiweißfuttermittel besonders in der Zucht und Aufzucht (KARP 2011)
- bei kraftfutterreichen und strukturarmen Rationen (COENEN & VERVUERT 2020)
- bei Rationen mit niedrigen Heuqualitäten (MORGAN et al. 2007)

Nährstoffgehalte in %

Rohprotein:	46,0 %
Rohfett:	2,7 %
Rohfaser:	1,0 %
Rohasche:	8,0 %
Lysin:	3,2 %
Methionin:	0,6 %
Natrium:	0,2 %
Zucker:	1,2 %
Stärke:	6,2 %
NfE:	36,3 %
ME-Pferd:	10,3 MJ/Kg

Dosierung pro Tier und Tag

Großpferd (600 kg):	ca. 100 g
Pony (350 kg):	ca. 50 g
Großpferd (600 kg) in akuten Stresssituationen, Hochträchtigkeit oder Laktation:	ca. 150 g
Aufzucht:	ca. 25 – 50 g

Hinweis für Sportpferde:

ADMR konform bei Einhaltung der Höchstmenge gemäß FN (www.pferd-aktuell.de) von max. 150 g/Tier/Tag. Im internationalen Sport (FEI) sind gesonderte Regelungen zu beachten!