

# Informationen und Einsatzempfehlungen der Leiber BT Bierhefe für die verschiedenen Tierarten

BayWa AG Agrar  
Yulia Koroleva  
St.-Martin-Straße 76  
81541 München  
futtermittel@baywa.de  
www.baywa.de

April 2015

## Produktbeschreibung:

Leiber BT-Bierhefe besteht aus Bierhefe, die in einem besonderen Verfahren an die Trägersubstanz Biertreber gebunden und schonend getrocknet wird.

## Einsatz bei Wiederkäuern:

- Stabilisierung des Pansen-pHs
- Unterstützung des Stoffwechsels
- Verbesserung der Fruchtbarkeit
- Verbesserung der Klauengesundheit, Haut und Haar, glänzenderes Fell
- Reduzierung der Schadstoffbelastung im Futter

## Dosier-Empfehlung:

Milchkühe	150-500 g pro Tier/Tag
Bullen	100-500 g pro Tier/Tag
Kälber	30-100 g pro Tier/Tag
Schafen/Ziegen	30-100 g pro Tier/Tag

## Einsatz bei Pferden:

- Belastbarkeit, Leistungsfähigkeit und Fitness
- Ungestörte und regelmäßige Verdauung, sowie Stärkung der körpereigenen Abwehrkraft
- Wirkung auf Fruchtbarkeitsleistungen (Pferd wird stimuliert und die Konzeptionsrate erhöht)
- Unterstützung bei der Bildung eines dichten und glänzenden Felles
- Generell bei Stresssituationen

## Dosier-Empfehlung:

Pferde	100-500 g pro Tier/Tag
--------	------------------------

# Informationen und Einsatzempfehlungen der Leiber BT Bierhefe für die verschiedenen Tierarten

## Einsatz bei Schweinen:

- Förderung der Verdauung
- Unterstützung des Stoffwechsels
- Verbesserung der Fruchtbarkeit
- Stärkung der körpereigenen Abwehrkräfte
- Reduzierung der Schadstoffbelastung im Futter, besonders durch Mykotoxine
- Reduzierung der Verluste in der Ferkelaufzucht
- Prophylaxe von Durchfallerkrankungen sowohl bei Sauen als auch in der Ferkelfütterung

## Dosier-Empfehlung:

Zuchtsauen	100-300 g pro Tier/Tag
Eber	150-500 g pro Tier/Tag
Ferkel	2-5 % im Futter

## Einsatz bei Geflügel:

- Aktivierung des Immunsystems
- Verbesserung der Konstitution und Fußballengesundheit
- Verbesserung der Futterverwertung
- Verbesserung des Gewichtszuwachses bei Broilern
- Erhöhung des Eigewichts und Verbesserung der Eischalenstabilität

## Dosier-Empfehlung:

Geflügel	2-5 % im Futter
----------	-----------------

## Einsatz bei Heim- und Kleintieren:

- Verbesserung der Akzeptanz eingesetzter Futtermittel
- Erhöhung der Widerstandskräfte, besonders in Stress- und Belastungssituationen
- Optimierung der Verdauungsvorgänge
- Unterstützung bei der Bildung eines dichten und glänzenden Felles

## Dosier-Empfehlung:

Heim-/Kleintiere	2-5 % im Futter
------------------	-----------------