

# Bierhefe getrocknet

Der natürliche und nachhaltige  
Stoffwechsel-Booster.



## Produktbeschreibung

Einzelfuttermittel gemäß VO (EG) Nr. 767/2009  
Positivliste: Nr. 14.03.01 Hefe,  
QS-Nummer: 12.01.05 Hefe, getrocknet  
Registrationsnummer VO(EU) Nr.68/2013: 12.1.5  
HS Code: 21022019

Unsere reine Bierhefe gewinnen wir nach sorgfältiger und schonender Trocknung von flüssiger Hefe (*Saccharomyces cerevisiae*), welche als hochwertiges Nebenerzeugnis am Ende des Brauprozesses anfällt. Durch das deutsche Reinheitsgebot und die gesetzlichen Vorgaben in der Lebensmittelindustrie ist die gleichbleibende hohe Qualität der Bierhefe gesichert. Bierhefe ist ein reichhaltiger Nährstofflieferant mit hohen Konzentrationen an Proteinen, Aminosäuren, B-Vitaminen, Mineralstoffen sowie Spurenelementen. Die getrocknete Bierhefe ist ein hellbraunes, pulverförmiges Produkt mit dem bierhefetypischen Geruch.

## Mindesthaltbarkeit

24 Monate ab Produktion

## Analytische Bestandteile und Gehalte\* (bezogen auf OS)

### Roh-Fractionen

Trockensubstanz	min. 92 %
Rohprotein	43%
Rohasche	max. 8%

### Aminosäuren

Lysin	2,5%
Cystin	0,6%
Threonin	2,0%
Tryptophan	0,6%
Methionin	0,6%

### Vitamine, Mengen- & Spurenelemente

Vitamin B1	60mg/kg
Vitamin B2	22mg/kg
Vitamin B6	25mg/kg
Vitamin B12	70µg/kg
Biotin	750ug/kg

\*Die analytischen Werte unterliegen natürlichen Schwankungen, da es sich um ein Naturprodukt handelt.

### Fütterungshinweise

Zur Verbesserung von Leistung und Fruchtbarkeit täglich verfüttern:

Kälber	50-100 g
Mastrinder	75-150 g
Milchkühe	100-200 g
Ferkel	10-30 g
Mastschweine	30-60 g
Zuchtschweine	75-100 g
Pferde	10 g/ 100kg LM

### Verpackung

3 kg Eimer, 25 kg Sack oder BigBag.

Weitere Verpackungsgrößen auf Anfrage erhältlich.

### GVO-Status

GVO frei gemäß VO (EG) Nr. 1829/2003, VO (EG) Nr. 1830/2003 und zertifiziert nach VLOG.

### QS-Status

Die getrocknete Bierhefe ist QS-Ware.

### Lagerungshinweise

Trocken, kühl und schädlingssicher lagern.

#### Erstellung

J. Boettcher Eli

Dortmund, den 28.05.2025



#### Freigabe

M. Röttger

Dortmund, den 28.05.2025

