

## Hefekultur

Zur Unterstützung der mikrobiellen Verdauung im Dickdarm

Lebendhefekulturen kombiniert mit hochbioverfügbaren Spurenelementen liefern natürliche B-Vitamine, sowie Nährstoffe zur Unterstützung der Dickdarmflora und für den Aufbau eines gesunden Darmmilieus.

- lebende Hefekulturen
- prebiotisch
- besonders schmackhaft
- pelletiert bestens zu füttern



Dose 1 kg



### Zusammensetzung:

Zusatzvormischung Yea-Sacc 1026 35 %, Bierhefe 30 %, Ölsaatenmischung (Leinsamen, Sonnenblumen) 10 %, Weizenkleie, Lein-/Sonnenblumenöl kaltgepresst 8,5 %, Traubenkernextrakt, Gerstenflocken, Weizenkeime, Malz-Hefe-Würze, Kräuter (Ingwer, Kurkuma) 1,2 %, Magnesiumfumarat, Gerstenkeime

### Inhaltsstoffe:

Rohprotein	14,0 %
Rohfaser	2,8 %
Rohfett	9,0 %
Rohasche	6,8 %
Calcium	0,2 %
Phosphor	0,4 %
Natrium	0,04%

### Ernährungsphysiologische

**Zusatzstoffe je kg:**  
 Saccharomyces cerevisiae 1026  
 $8 \times 10^{11}$  Kolonien bildende  
 Einheiten/kg entspricht  $8 \times 10^8$   
 Kolonien bildende Einheiten pro  
 Gramm

### Spurenelemente je kg:

Eisen	400 mg
Zink	100 mg
Mangan	50 mg
Kupfer	25 mg
Kobalt	80 mg
Selen	0,05 mg

### Fütterungsempfehlung:

ca. 5 g je 100 kg Körpergewicht und Tag. Im Bedarfsfall kann vorübergehend auch die doppelte Menge gegeben werden. Dieses HorseCare-Konzentrat sollte unter das alltägliche Kraftfutter gemischt angeboten werden.