



# Produktdatenblatt

## EMIKO® Ergänzungsfuttermittel Nutztiere

gültig ab 01.01.2019  
Version Nr. 1

**Handelsname: EMIKO® Bio EFM Nutztiere**

DE-ÖKO-006

### Verfügbare Gebindegrößen

5,0l Kanister

10,0l Kanister

25,0l Kanister

200l BIBtainer

1000l BIBtainer

### Zusammensetzung

- Wasser
  - Bio-Zuckerrohrmelasse\*
  - Bio-Joghurt\*
  - Fermentierte Bio-Kräuter\* (Anis\*, Fenchel\*, Pfefferminze\*, Rosmarinblätter\*, Kümmel\*, Goldrute\*, Schafgarbe\*)
- \* aus kontrolliert biologischem Anbau

### Physikalische Parameter

pH < 3,6

### Sensorische Parameter:

- Farbe: braun, leicht trüb
- Geruch: süß-säuerlich
- Geschmack: sauer

### Chemische Parameter

- Wasser: 95,6%
- Rohprotein: <0,4%
- Rohfett: <0,4%
- Rohasche: 1,4%
- Rohfaser: <0,4%
- Natrium 0,31%
- Lysin: <0,1%
- Methionin: <0,1%



# Produktdatenblatt

## EMIKO® Ergänzungsfuttermittel Nutztiere

gültig ab 01.01.2019  
Version Nr. 1

---

### Mikrobiologische Parameter

- Milchsäurebakterien: min.  $1 \times 10^6$  KbE/ml
- Hefen: min.  $1 \times 10^1$  KbE/ml
- Schimmelpilze: nicht nachweisbar
- Salmonellen: nicht nachweisbar
- Clostridien: nicht nachweisbar

### Haltbarkeit

- ungeöffnet mindestens 1 Jahr ab Herstellungsdatum
- Nach Anbruch zügig verbrauchen

### Lagerbedingungen

Dunkel und sauber bei Raumtemperatur.

### Transportbedingungen

Frostfrei.

### Verwendungszweck

Ergänzungsfuttermittel für Nutztiere.

### Dosierung

0,7 – 1% der Tagesration bei Trockenfütterung.

### Einschränkungen

Wenn sich Farbe und Geruch stark verändern, sollte das Ergänzungsfuttermittel EMIKO® Bio EFM Nutztiere nicht mehr verwendet werden.

### Sonstige Hinweise:

Trockensubstanz: 4,4%, davon

- I) Aus ökologischer Produktion: 100%
- II) Aus Umstellungserzeugung: 0%
- III) Aus Ausgangserzeugnissen, die nicht unter I) oder II) fallen: 0%
- IV) Landwirtschaftlichen Ursprungs: 100%