



## YEA-SACC® Bolus

### **DER YEA-SACC EFFEKT**

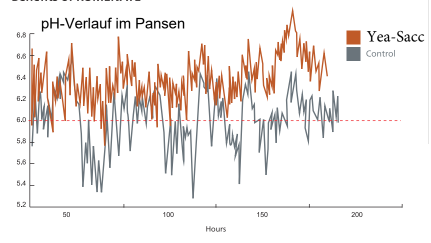
Yea-Sacc Bolus

- verbessert das Pansenmilieu
- fördert die Pansen- und Darmgesundheit
- erhöht die Futteraufnahme
- verbessert die Futterverwertung

#### Effizienterer Faserabbau

Die Yea-Sacc-Lebendhefen helfen mit, den abgeschluckten Restsauerstoff im Pansen zu verbrauchen. Die strickt-anaeroben Rohfaserabbauenden Pansenmikroben entwickeln sich besser und verwerten das Futter effizienter.

#### **Benefits of RUMENATE**



Reducing pH fluctuations in the rumen Source: J. Anim. Sci. 85

#### ANWENDUNG:

Verpackung: Box mit 25 Blister-Packs à 4 Boli Den Bolus möglichst während dem Fressen ins Maul geben, möglichst weit hinten im Rachen plazieren.

TIPP: Bolus in einen Apfel etc. stecken

#### KÜHE

2 Boli pro Tag während 3-5 Tagen

- vor und nach dem Abkalben
- nach einer Antibiotikabehandlung oder bei Fressunlust

#### KÄLBER

1 Bolus pro Tag während 3-5 Tagen

- zur Appetitförderung
- · nach einer Antibiotikabehandlung

#### **AUCH FÜR PFERDE**

2 Boli pro Tag während 3 Tagen

 nach Verdauungsstörungen wie Durchfall, Anschoppung und Kolik und zur Prophylaxe



# Reduziertes Risiko von Pansenübersäuerung und Ketose

Die Yea Sacc Lebendhefen fördern die Milchsäure verwertenden Pansenmikroben und wirken einer drohenden Übersäuerung entgegen. Der höhere pH Wert im Pansen stabilisiert sich auf einem hohen Niveau und sorgt für ein favorables Milieu für die Faserabbauer. Die Futteraufnahme der Kuh nimmt zu und das Ketoserisiko anfangs Laktation nimmt ab.



Verbessert die Pansenfunktion + Stimuliert den Appetit + Verbessert die Milchleistung + Erhöht den Fett und Eiweissgehalt + Vermindert das Acidose Risiko

**ALLTECH BIOTECHNOLOGY SCHWEIZ GMBH** 

Brühlstrasse 5 I 4800 Zofingen Tel.: +41 (0) 62 758 34 34 E-Mail: schweiz@alltech.com





