

# RUMISTART GREEN

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe Besonderer Ernährungszweck : Verringerung der Ketosegefahr

# Eigenschaften:

## **RUMISTART GREEN:**

- Verringert die Ketosegefahr und hilft dem Wiederkäuer sich von einer Ketose zu erholen
- Verringert das Risiko eines Energiemangels in der frühen Laktationsphase
- Aktiviert die Pansenfermentation und den Magen-Darm-Trakt
- Trägt zu einem guten Allgemeinzustand eines Wiederkäuers bei



# Zusammensetzung

pflanzliches Monopropylenglukol

Sorbitol

Hydrolysat der Hefe Saccharomyces

cerevisiae

Zuckerrohr-Melasse

Wasser

Analytische Zusammensetzung:

Propylenglucol: 15.4 % Rohprotein: 0,9 % Rohaser: 0,1 %

Rohfett: 0,1 %

Rohasche (Mineralstoffe) : 3,8 %

Natrium: 1,7 %

### Zusatzstoffe:

# Konservierungsstoffe:

E280 Propionsäure

E281 Natriumpropionat

E260 Essigsäure

E330 Zitronensäure

E270 Milchsäure

# Spurenelemente:

3b305 Kobalt-(II)-sulfat, Heptahydrat: 60 mg/l

#### Aromastoffe:

Mischung aus Aromastoffen

# Gebrauchsanweisun

Weil RUMISTART GREEN flüssig ist, kann es leicht oral verabreicht werden:

- Direkt in den Mund
- ins Trinkwasser (einen Eimer mit Wasser und RUMISTART GREEN vermischt beim Kalben hinstellen)
- über die Ration
- verabreichen über ein Dosiergerät DAC \* oder über den Melkroboter\*
- \* Ein automatisches Verabreichen über ein Dosiergerät DAC oder Roboter ermöglicht ein individuelles Anpassen an Menge und Dauer der Verabreichung aufgrund des Ziels (Milchleistungspotential Reduktion des Ketoserisiko, Fruchtbarkeit etc.....) Beispiel: 200ml/Kuh/Tag bis erfolgreiche Besamung.

## **ENDE GALTPHASE:**

50 bis 100 ml/Tag/Galtkuh oder Rind vor der Geburt.

## NACH DER GEBURT BIS ZUR BESAMUNG:

200 bis 300 ml/Tag/Milchkuh, während 3 bis-6 Wochen nach dem Abkalben.

## Bemerkungen:

- Vor der Verwendung des Futtermittels den Rat eines Fütterungsexperten oder Tierarztes einholen.
- Im Rahmen des ernährungsphysiologischen Ziels der Reduktion des Ketose-Risiko: die empfohlene Anwendungsdauer von **RUMISTART GREEN** ist 3 bis 6 Wochen nach dem Abkalben.
- Es sollten Schutzmassnahmen ergriffen werden, um Inhalieren und Hautkontakt von Kobalt zu vermeiden.

# Verfügbarkeit:

- Kanister 30 kg mit Hahn
- Tank von 1 070 kg

#### Haltbarkeit:

 Zu verwenden bis spätestens 24 Monate nach der Herstellung

