



## R- Kalbo-Nährmilch

Ergänzungsfuttermittel für Aufzuchtkälber mit Leinkuchen zur Vollmilch-Ergänzung mit Darmschutzfaktor. Bei reiner Vollmilchtränke können Aufzuchtkälber nicht ausreichend mit Nährstoffen, vor allem Vitaminen und Spurenelementen versorgt werden. R-Kalbo Nährmilch ist mit allen notwendigen Nährstoffen ausgestattet und dient zur Vollmilchergänzung sowie einer besseren Vollmilchverwertung für vitale und schnell wachsende Kälber.

### Ihre Vorteile

- **Leinsamen** haben eine vielfältig positive Wirkung auf die Kälber
  - ✓ Schleimstoffe (Mucus) wirken sich positiv auf die Immunstabilität aus
  - ✓ Bindung von unerwünschten Bakterien (Pathogene, Endotoxine)
  - ✓ Omega 3 Fettsäuren sorgen für ein glänzendes Haarkleid
- **Probiotika** (Enterococcus faecium) besiedeln den Darm, beugen Durchfall vor und unterstützen die Verdauungsleistung
- **PhytoPower**  
ein phytobiotischer Leistungsförderer, stabilisiert die Darmflora und verbessert die Leistung.
- **Säurekomplex**  
Die Mischung aus verschiedenen, speziell aufeinander abgestimmten organischen Säuren stabilisiert die Verdauung und hemmt die Bildung von Bakterien.
- Optimal abgestimmte Vitamin- und Spurenelementergänzung mit hochverfügbarer Eisenquelle für ein stabiles Immunsystem

### Analytische Bestandteile

Trockenmasse	93	%	Rohfaser	4.4	%
Rohasche	6.7	%	Lysin	1.8	%
Rohprotein	23.5	%			
Rohfett	16.5	%			

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Eisen	150	mg	Kobalt	0.1	mg
Eisen als Eisenglycin			Iod	0.3	mg
Zink	100	mg	Selen	0.3	mg
Zink als Zinksulfat			Selen als Natriumselenit		
Mangan	60	mg			
Mangan als Mangansulfat					
Vitamin E	100	mg	Pantothensäure	20	mg
Vitamin B1	20	mg	Nicotinsäure	35	mg
Vitamin B2	10	mg	Vitamin C	200	mg
Vitamin B6	5	mg	Cholin Chlorid	200	mg
Vitamin B12	250	mg			



## Zusammensetzung

Leinkuchen, Süßmolkepulver, Pflanzenfett (Kokos- und Palmfett), Sojaproteinkonzentrat, Johannesbrotmehl, Traubenzucker, Hefe, Calciumcarbonat

## Dosierung & Anwendung

Auflösen in:	45 °C - 50 °C warmem Wasser
Tränketemperatur:	38 °C - 40 °C
Tränketemperatur bei Eimertränke:	38 °C - 42 °C
Anrührtemperatur bei Automaten:	40 °C
Bei begrenzter Tränkeaufnahme:	100 - 125 g Pulver pro Liter

R- Kalbo Nährmilch wird nach der Biestmilchphase mit 50 g pro Mahlzeit und ab der 2. Lebenswoche mit 125 g pro Mahlzeit eingesetzt. Danach je nach Aufzuchtmethode, Alter und Gewicht zusammen mit Vollmilch, oder Milchaustauscher verfüttern (Tränkeplan). R- Kalbo Nährmilch immer in heißem Wasser anmischen (100-125g pro Liter Wasser) und erst dann in die Milch einrühren. Die Anrührtemperatur sollte 45-50° Celsius betragen.

Ab der zweiten Lebenswoche bis zu einem Alter von 6 Monaten Kälbermüsli zur freien Aufnahme vorlegen.

## Verpackung

25 kg Sack



Rottmann Group GmbH  
Boschstr. 10 • 48683 Ahaus  
Tel.: 0 25 61/899 81-0 • Fax: 0 25 61/899 81-49  
[www.rottmann-group.de](http://www.rottmann-group.de) • [info@rottmann-group.de](mailto:info@rottmann-group.de)