



R- Kalbo-Lyt

✓ **Elektolyse - schnell verfügbare Energie und Mineralien**
Bestell-Nr.: R112300

R- Kalbo-Cid

✓ **Universell einsetzbar - mehr Sicherheit für Ihre Kälbertränke**
Bestell-Nr.: R112305

R- Kalbo-Mix

✓ **Bei Durchfall - schnelle Hilfe bei Verdauungsproblemen**
Bestell-Nr.: R112310

R- Kalbo-Tube

✓ **Bei akuten Durchfallproblemen hilft R- Kalbo-Tube sofort**
Bestell-Nr.: R112315

R- Kalbo-Ferro

✓ **Mehr Sicherheit für die Einstallphase - optimale Eisenversorgung**
Bestell-Nr.: R112320



Erfolgreich füttern

wirtschaftlich, gesund, leistungsstark.



R- Kalbo-Lyt	R- Kalbo-Cid	R- Kalbo-Mix	R- Kalbo-Tube	R- Kalbo-Ferro
R- Kalbo-Lyt ist ein Diät-Ergänzungsfuttermittel für Kälber zur Stabilisierung des Elektrolyten- und Wasserhaushaltes.	R- Kalbo-Cid ist zur Ansäuerung von Biestmilch, Vollmilch und Milchaustauschern.	R- Kalbo-Mix ist zur Stabilisierung des Elektrolyt- und Wasserhaushaltes sowie der physiologischen Verdauung.	R- Kalbo-Tube ist ein Diät-Ergänzungsfuttermittel für Kälber zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes bei Verdauungsstörungen.	R- Kalbo-Ferro ist zur optimalen Versorgung des Kalbes mit Vitaminen und Spurenelementen.
Zusammensetzung: Dextrose, Natriumcarbonat, Natriumchlorid, Kaliumchlorid Analytische Bestandteile Rohprotein 0,08 % Rohasche 12,80 % Kalium 1,40 % Chlorid 4,30 % Natrium 3,40 %	Zusammensetzung: Laktose, 1,2 Propandiol Analytische Bestandteile Rohprotein 22,40 % Rohfett 1,00 % Rohasche 30,50 %	Zusammensetzung: Dextrose, Plantago Samen, Maisstärke, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat, Fruktose, Bierhefe, Dikaliumphosphat, Molkepulver, Guarkernmehl, Laktose, Buttermilchpulver, Sojaproteinkonzentrat, Kokosöl, Palmöl, Magnesiumsalze organischer Säuren (Fumarsäure), Weizen, Monokaliumphosphat Analytische Bestandteile Rohprotein 6,30 % Rohfett 0,80 % Rohasche 17,20 % Rohfaser 0,30 % Natrium: 5,00 % Chlorid 4,00 % Kalium 0,80 % Kupfer 8 mg Zink 70 mg Zinkoxyd 95 mg Mangan 138 mg	Zusammensetzung: Aktivkohle, Dextrose, Seeealgenmehl, Natriumchlorid, Kaliumchlorid, Magnesiumchlorid Analytische Bestandteile Rohprotein 5,20 % Rohfett 7,10 % Rohasche 7,10 % Rohfaser 2,90 % Chlorid 2,53 % Kalium 1,03 % Natrium 0,91 %	Zusammensetzung: Glucose, Johannisbrotmehl Analytische Bestandteile Vitamin A 480000 IE Vitamin D3 48000 IE Vitamin E 2500 mg Vitamin B12 320 mcg Vitamin C 2150 mg Eisen 5000 mg Kupfer 80 mg Zink 4000 mg Mangan 750 mg
Anwendung: 40 Gramm pro Liter Wasser, maximal 3-mal täglich 1,5 Liter R- Kalbo-Lyt. Sollte nicht zusammen mit der Milchtränke gegeben werden.	Anwendung: R- Kalbo-Cid kann ab dem 2. Lebenstag eingesetzt werden. Der gewünschte pH-Wert in der Milch bestimmt die Dosierung: 20-60 g pro 10 Liter Milch, bzw. 1-3 Messbecher	Anwendung: Bei den ersten Anzeichen von Verdauungsproblemen, die Verabreichung starten. Hierzu 30-50 g in 40° C warmen Wasser verabreichen. Nach 1-3 Fütterungen, 7 Tage lang 25 g/Liter in die MAT-Tränke geben.	Anwendung: Bei den ersten Anzeichen von Durchfall den kompletten Inhalt der Tube ins Maul des Kalbes geben. Wenn notwendig nach 12 Stunden wiederholen.	Anwendung: Allgemein: 20 g / Tier / Tag - 10 Tage lang in Milch oder MAT
Verpackungseinheit: 5 kg Eimer	Verpackungseinheit: 5 kg Eimer	Verpackungseinheit: 5 kg Eimer	Verpackungseinheit: Karton à 6 Tuben je 30 ml	Verpackungseinheit: 10 kg Eimer

Jetzt bestellen!

ROTTMANN GROUP

Boschstraße 10 | 48683 Ahaus

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0 | Fax: +49 (0) 2561 899 81-49

info@rottmann-group.com | www.rottmann-group.com





Rindvieh
Special Kälber ★★★

R- Kalbo-Lyt

Elektrolyt-Tränke für Kälber

R- Kalbo-Cid

Spezialprodukt für die Kälberaufzucht

R- Kalbo-Mix

Ergänzungsfuttermittel zur Bekämpfung von Durchfall

R- Kalbo-Tube

Schnelle Hilfe für Kälber zur Stabilisierung des Wasser- und Elektrolythaushaltes

R- Kalbo-Ferro

Der GARANT für eine optimale Eisenversorgung

Schnelle Hilfe für jedes Kalb bei Verdauungsstörungen.
Das R- Kalbo Programm bietet Sicherheit und Gesundheit Ihrer Aufzucht-
kälber während der Milchphase.



R- Kalbo-Lyt

- Diät-Ergänzungsfutter für Kälber zur Stabilisierung des Elektrolyten- und Wasserhaushaltes
- R- Kalbo-Lyt wird angewendet bei Gefahr vor, während oder nach Verdauungsstörungen
- Sollte nicht in Kombination mit Milch gefüttert werden
- Zur ersten (und zweiten) Fütterung nachdem die Tiere transportiert wurden
- Als Fütterung zwischen zwei Milchmahlzeiten bei Durchfall
- Als Fütterung bei kompletten Milchentzug (Durchfall)
- Zur ersten Mahlzeit nach Stresssituationen, wie zum Beispiel Neugruppierung von Kälbern

R- Kalbo-Cid

- zur Ansäuerung von Biestmilch, Vollmilch und Milchaustauschern
- durch die Mischung verschiedener Säuren wird das Bakterienwachstum gehemmt, auch schon bei einem noch optimalen pH-Wert für das Kalb
- senkt den pH-Wert der Kälbermilch
- stimuliert die Verdauung
- setzt die Verbreitung von ansteckenden Durchfall herab
- vermindert das Vorkommen von Toxinen im Darm (z.B. durch E-Coli-Infektionen)
- Verminderung von ernährungsbedingten Magen- und Darmstörungen



Rindvieh
Special Kälber ★★★

R- Kalbo-Mix

- zur Stabilisierung des Elektrolyt- und Wasserhaushaltes sowie der physiologischen Verdauung
- stellt wieder ein optimales Säure-Basen-Verhältnis im Körper her
- leichtabsorbierbare Kohlenhydrate bewirken eine leichte Pufferkapazität
- leichtverdauliche Komponenten fördern die Bildung von Darmschleim
- pektinhaltige Substanzen binden unerwünschte Keime, haben ein hohes Wasserhaltevermögen und verhindern weitere Körperflüssigkeitsverluste und verbessern damit die Kondition der Tiere
- bei Durchfall 2 x 50 g täglich pro Tränke, 3 - 5 Tage lang, in die reduzierte Milchtränke einrühren
- zur Heilung während und nach Verdauungsstörungen z.B. bei Fütterungs-, Infektions- oder Stressdurchfall

R- Kalbo-Tube

- Essenzielle Öle: stimuliert die Futtermittelaufnahme und die Enzymproduktion, wird sehr gut aufgenommen, wird abgebaut zu Kohlendioxid und Wasser, fördert die interne Magen-Darm-Balance
- Wasserlösliche Pektine: bindet Wasser wie ein Schwamm, fördert die normale Darmflora
- Nicht-wasserlösliche Pektine: bindet und inaktiviert krankmachende Bakterien, bildet einen schützenden Film über die zerstörte Schleimhaut im Dünndarm
- Aktiv Kohle: ist pflanzlicher Herkunft, sehr feines Pulver, das Mykotoxine bindet und aus dem Körper fördert.

R- Kalbo-Ferro

- zur optimalen Versorgung des Kalbes mit Vitaminen und Spurenelementen
- verbessert die Zunahmen und optimiert die Futtermittelaufnahme
- stärkt die Widerstandskraft der Kälber
- führt zu höheren und stabileren Hämoglobinwerten
- die Kombination mit Präparaten für die Einstallprophylaxe ist möglich
- optimale Ergänzung zur Vollmilchfütterung (1x täglich 10 g, 3 Wochen lang)
- Einsatz ist besonders empfehlenswert, wenn die Kälber die aktive Immunität aufbauen und die passive Immunität nachlässt
- nach Krankheiten bzw. Medikamenteneinsatz
- einfache Dosierung bzw. gute Alternative zum Spritzen (1x täglich 10 g, 10 Tage lang)



Jetzt bestellen!

ROTTMANN GROUP

Boschstraße 10 | 48683 Ahaus

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0 | Fax: +49 (0) 2561 899 81-49

info@rottmann-group.com | www.rottmann-group.com