

Milkivit Rubin – Ihr Erfolg ist unser Ziel!

Energetisierte Kälbermilch für einen starken Start



Milkivit Rubin gehört zu der neuen Milchaustauscher-Generation ECM (Energised Calf Milk), die besonders energiereich ist. Damit werden mit Vollmilch vergleichbare Ergebnisse bei verbesserter Immunität erzielt.

- 20% weniger Osmolalität – besonders gut verträglich
- 10% mehr metabolische Energie – sichert bestes Wachstum
- Ausgewogene Mineral- und Nährstoffversorgung – ideal für die ad libitum-Tränke

Wirkungen & Vorteile:

- Wirtschaftlich durch höhere Futtereffizienz
- Eröffnet größeres Leistungspotenzial Ihrer Milchkühe
- Unterstützt eine gesunde Darmflora durch Säurezusatz sowie Prä- und Probiotika (AktivITA-Komplex)
- Wirkt entzündungshemmend aufgrund von Weintraubenextrakten (Polyphenolen)
- Höchste Verdaulichkeit und bessere Fließfähigkeit mit Instant-Magermilchpulver

Milkivit Rubin - Für einen glänzenden LifeStart!

Milkivit Rubin wurde speziell für den Einsatz im Rahmen des LifeStart Konzepts entwickelt. Dieses Konzept sichert Ihren zukünftigen Milchkühen:

- ✓ Höhere Milchleistung
- ✓ Starke, langlebige Kühe
- ✓ Gesteigerte Lebensleistung

Fütterungskonzepte für höchste Effizienz

Milkivit Rubin als ad libitum-Tränke

	Tränke	Menge (Liter pro Tag)	Dosierung (g pro Liter)
1. Lebenstag	Biestmilch	ad libitum	–
2. – 20. Tag	Milkivit Rubin	ad libitum	135
4. Woche	Milkivit Rubin	8 - 9	135
5. Woche		7 - 8	135
6. Woche		6 - 7	135
7. Woche		5 - 6	110 - 135
8. Woche		3 - 4	110 - 135
9. – 10. Woche		2	110 - 135

Milkivit Rubin als Standard-Tränke

	Tränke	Menge (Liter pro Tag)	Dosierung (g pro Liter)
1. - 3. Lebenstag	Biestmilch	4 - 5	–
4. - 7. Lebenstag	Milkivit Rubin	5 - 6	135
2. Woche		5 - 6	135
3. - 6. Woche		7 - 8	135
7. Woche		5 - 6	110 - 135
8. Woche		3 - 4	110 - 135
9. - 10. Woche		2	110 - 135



Deklaration: (Auszugsweise)

Zusammensetzung:

50,0% Magermilchpulver (instant), Traubenextrakt getrocknet,
10 Mrd. KBE Milchsäurebakterien

Inhaltsstoffe:

25,0% Rohfett, 22,5% Rohprotein, 20,4 MJ ME

Ihr Milkivit-Berater:

Zu beziehen bei: