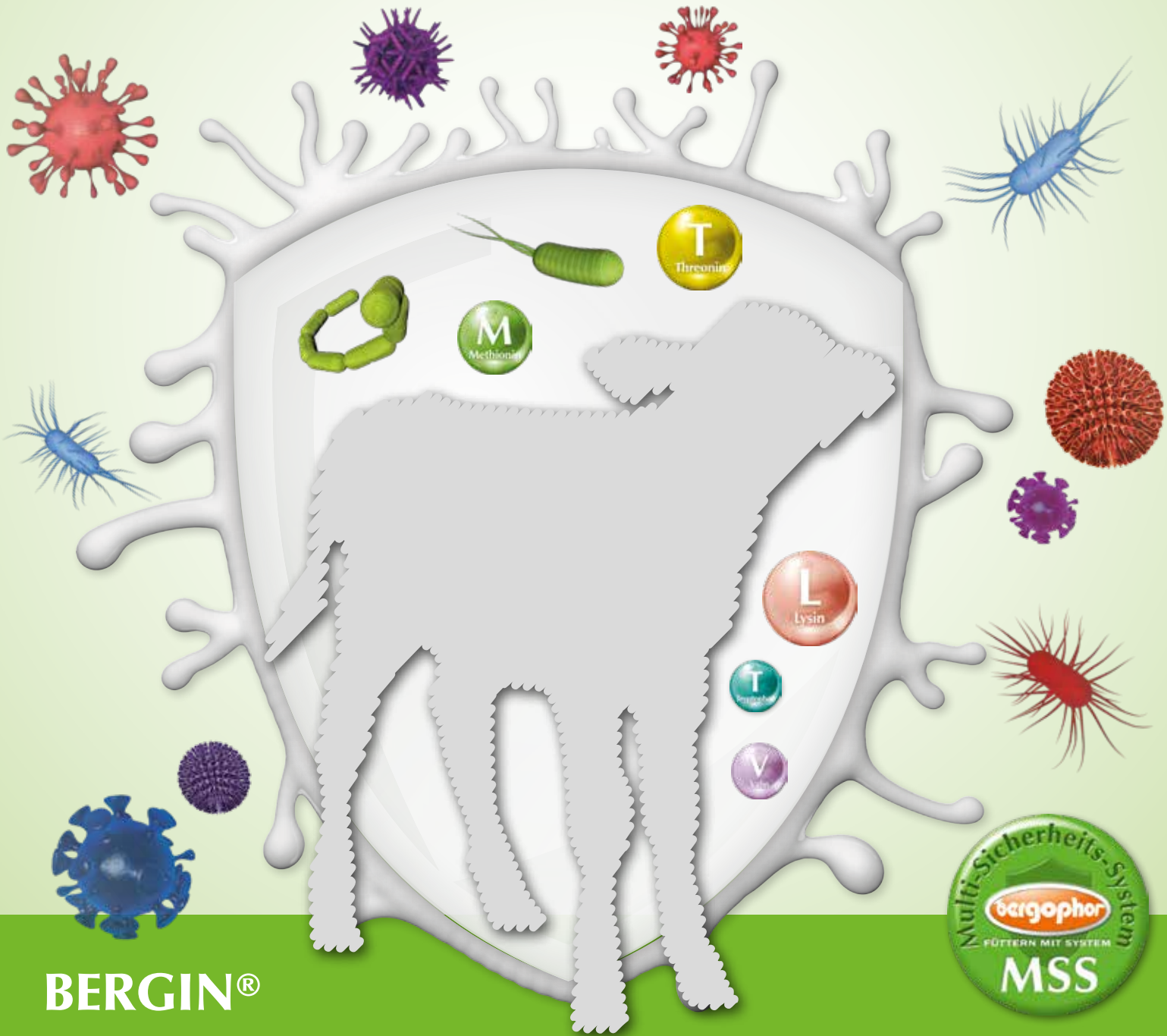


Intensive Kälberaufzucht

vitale Kälber



BERGIN®

FA-Classic



FÜTTERN MIT SYSTEM



BERGIN® FA-Classic

BERGIN® FA-Classic ist ein mit Aminosäuren optimierter Milchaustauscher mit dem BERGOPHOR MSS für Aufzuchtkälber.

Das Leistungspotential der künftigen Milchkuh wird in der Aufzuchtphase durch metabolische Programmierung maßgeblich geprägt. Die Entwicklung des Milchbildungsgewebes und der Euteranlage wird in den ersten Lebenswochen festgelegt und stark von Ernährungsintensität und Proteinqualität bestimmt. Die Zulage der Aminosäuren Lysin, Methionin, Threonin, Tryptophan und Valin in BERGIN® FA-Classic garantieren in Kombination mit Babymilchpulver, Molkenpulver und hochverdaulichen pflanzlichen Proteinträgern ein ideales Protein für bestmögliches Wachstum und Entwicklung der Kälber in der Aufzuchtphase.



Zur Aufzucht die Sicherheit

Das BERGOPHOR MSS zielt auf eine gesunde tier- und leistungsgerechte Aufzucht und die bestmögliche Vorbeugung von Antibiotikaeinsätzen.

BERGIN® FA-Classic enthält:

- hochverdauliches Babymilchpulver
- hochwertiges Molkenpulver
- hochverdauliche pflanzliche Proteinträger
- mikrofein verteilte Fette
- Säurenkombination zur Verdrängung von Schadkeimen
- hoch dosierte Milchsäurebakterien (Enterococcus faecium NCIMB 11181), Bacillus licheniformis (DSM 5749) und Bacillus subtilis (DSM 5750) stabilisieren die Bakterien der natürlichen Darmflora und verhindern die Ansiedlung unerwünschter Keime
- gezielte Zulage von fünf essentiellen Aminosäuren



BERGIN® FA-Classic ist optimal löslich und eignet sich für Warmtränke im Nuckeleimer und Kälbertränkeautomaten.



BERGIN® FA-Classic ist zur Erzeugung von Lebensmitteln „Ohne GenTechnik“ geeignet und VLOG geprüft.

Futterplan für die Kälberaufzucht mit BERGIN® FA-Classic

Lebens-woche	Tränkemenge (Liter/Tag)	Milchaustauscher (g/Liter Wasser)
1.	Biestmilch	
2.	7	160
3. - 6.	8	160
7.	7	125*
8.	6	125*
9.	5	125*
10.	3**	125*

Tränkezubereitung:

Tränkekonzentration: 125 - 160 g/l je nach Aufzuchtintensität

Anrührtemperatur: 40 - 45 °C

Tränketemperatur: 38 °C

Wichtige Hinweise:

Wasser in kälbergerechten Tränken zur freien Aufnahme anbieten. Ab 2. Lebenswoche hochwertiges Kälberaufzuchtfutter und bestes Heu oder eine hochwertige Trocken-TMR für Kälber zur freien Aufnahme anbieten.

* Bei hoher Aufzuchtintensität oder bei Außentemperaturen unter 5 °C kann die Milchaustauscher-Dosierung auf 160 g/l erhöht werden.

** Tränkemenge in einer Tagesgabe verabreichen.



Tiergerechte Konzepte.
Gesundes Wachstum.
Ökologische Verantwortung.
Ökonomischer Erfolg.



FÜTTERN MIT SYSTEM

Bergophor Futtermittelfabrik
Dr. Berger GmbH & Co. KG

Kronacher Straße 13 · 95326 Kulmbach
Tel. 09221 806-0 · Fax 09221 806-188

www.bergophor.de

