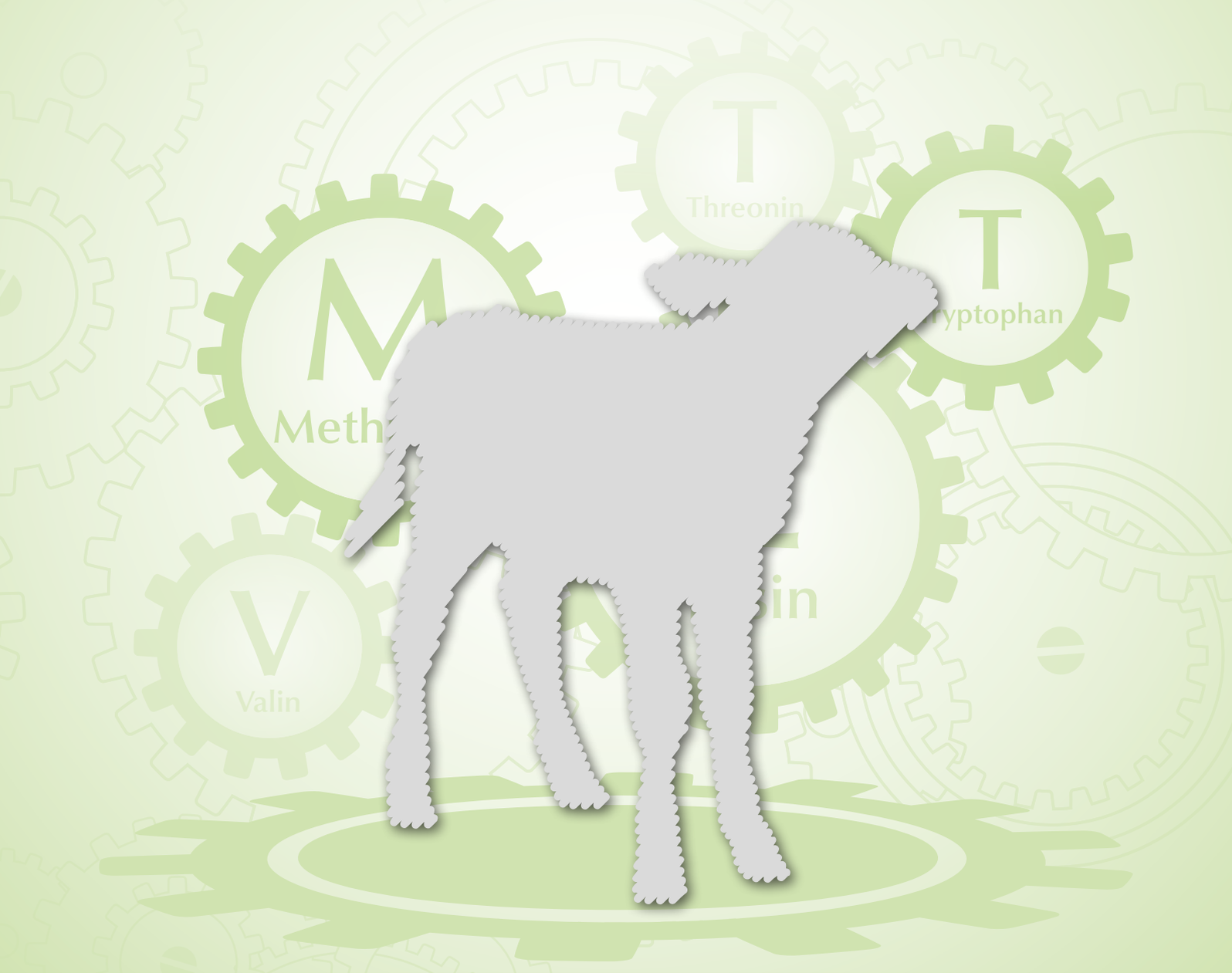


Intensive Kälberaufzucht

vitale Kälber



BERGIN® Kälberpellet AS-Pro
BERGIN® Kälberpellet AS



FÜTTERN MIT SYSTEM

BERGIN® Prestarter für Kälber

BERGIN® Kälberpellet AS-Pro (mit Babymilchpulver) und **BERGIN® Kälberpellet AS** (ohne Babymilchpulver) sind aminosäureoptimierte pelletierte Prestarter für Kälber ab der ersten Lebenswoche.

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.



BERGIN® Kälberpellet AS-Pro und **BERGIN® Kälberpellet AS** sind zur Erzeugung von Lebensmitteln „Ohne GenTechnik“ geeignet und VLOG geprüft.



Praxistipp

zur Fütterung von Aufzucht-kälbern

Die Zulage der Aminosäuren Lysin, Methionin, Threonin, Tryptophan und Valin in **BERGIN® Kälberpellet AS-Pro** und **BERGIN® Kälberpellet AS** garantieren in Kombination mit Babymilchpulver (nur in **BERGIN® Kälberpellet AS-Pro**) ein ideales Protein für bestmögliches Wachstum und Entwicklung der Kälber in der Aufzuchtphase.



BERGIN® Kälberpellet AS-Pro und **BERGIN® Kälberpellet AS** enthalten:

- besonders schmackhafte und hochverdauliche Komponenten für hohe Futtermittelaufnahme und zur Unterstützung der Pansenentwicklung
- optimierte Eiweißqualität mit idealem Aminosäuremuster
- effektive Vitamin- und Spurenelementausstattung
- gezielte Zulage von 5 Aminosäuren
- Babymilchpulver für bestmögliche Akzeptanz und Verdaulichkeit (nur in **BERGIN® Kälberpellet AS-Pro**)

Lebenswoche	Tränkemenge (Liter/Tag)	BERGIN® Milchaustauscher (g/Liter Wasser)	BERGIN® Prestarter zur freien Aufnahme anbieten
1.	Biestmilch		BERGIN® Kälberpellet AS-Pro ab 40 Tage BERGIN® Kälberpellet AS
2.	7	160	
3. - 6.	8	160	
7.	7	125*	
8.	6	125*	
9.	5	125*	
10.	3**	125*	

Wichtige Hinweise: Wasser in kälbergerechten Tränken zur freien Aufnahme anbieten. Ab 2. Lebenswoche zusätzlich zum **BERGIN® Prestarter** 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

