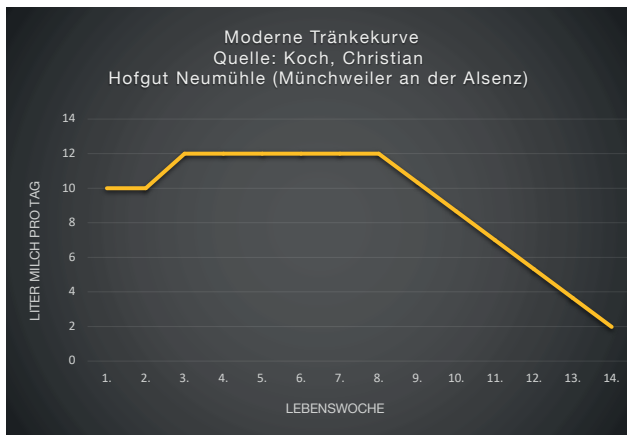


Innovativ füttern - gesund wachsen!

Um das genetische Potential ihrer Tiere auszuschöpfen, empfehlen wir NORMI FIRST CLASS. Hoher Nährstoffgehalt kombiniert mit einer sehr hohen Verdaulichkeit der eingesetzten Rohstoffe sorgt für hohe tägliche Zunahmen, gleichmäßige Kälbergruppen, eine sehr gute Vitalität sowie Kälbergesundheit.



NORMI FIRST CLASS:
Hohe Energiedichte –
hohe Tageszunahmen



NORLAC

06/21

NORMI Kälbermilch

FIRST CLASS

Neue Rezeptur!



Innovativ füttern -
gesund wachsen!



NORLAC

In der neuen NORMI Kälbermilch FIRST CLASS ist die perfekte Zusammensetzung eines Milchaustauschers enthalten:

- ✓ 55 % Anteil hochwertiger Magermilchkomponenten
- ✓ 25 % Eiweiß aus reinem Milcheiweiß
- ✓ 25 % Fett als natürliche Quelle für Energie-, Hormonhaushalt und Zellwachstum
- ✓ Niedrige Anrührtemperaturen möglich, unkomplizierter Einsatz
- ✓ Angesäuert



Die 1. Wahl für die
ambitionierte und
zukunftsorientierte
Kälberaufzucht

Analytische Bestandteile

Rohprotein	25,0 %
Rohfett	25,0 %
Rohasche	7,0 %
Rohfaser	0,01 %

Zusätze

Vitamin-Komplex,
organisch gebundene
Spurenelemente,
Säurekombination,
Probiotika

Zusammensetzung

Magermilchgehalt enthält <u>kein</u> <u>pflanzliches Eiweiß</u>	55,0 %
---	--------

pH-Wert

5,9* (angesäuert)

Anwendungsempfehlung

für alle Tränke-
verfahren geeignet

Konzentration

140 - 160g,
plus 1 Liter Wasser

Anrührtemperatur

15 - 45 °C

Tränketemperatur

15 - 39 °C*

Haltbarkeit

6 Monate

*Temperaturhinweis

Die niedrigen Temperaturen beziehen sich ausschließlich auf das Verfahren der Vorratstränke/Ad libitum-Tränke. Bei Ad libitum-Tränke wird empfohlen, mit dem Säuerungszusatz FORMIC den pH-Wert auf 5,5 einzustellen.

* hängt vom pH-Wert des eingesetzten Wassers ab. pH-Messstreifen aus der Apotheke sind hier ein praktisches Hilfsmittel