

COLOSTROFIT



EINFACH. SICHER. PASTEURISIERT.

40FIT
TECHNOLOGY

**FÖRSTER
TECHNIK®**
Automatisch besser.



COLOSTROFIT MACHT KÄLBER FIT.

Die ersten Stunden entscheiden.

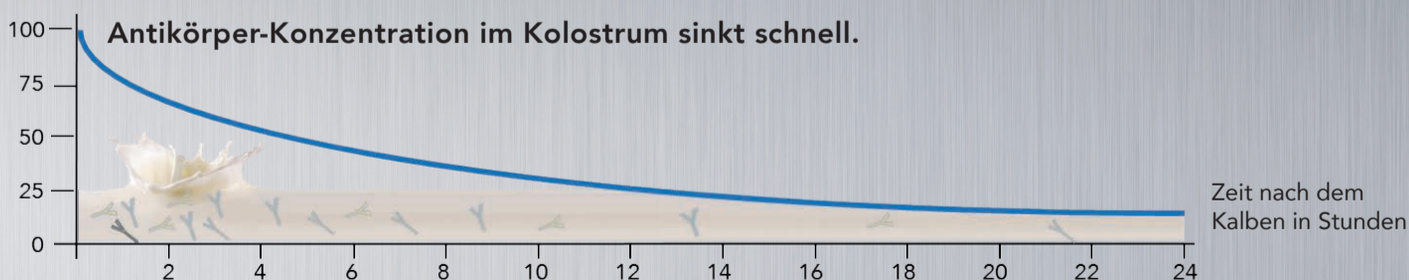
Das Kalb kommt schutzlos auf die Welt. Es hat noch keine eigenen Abwehrkräfte, sogenannte Antikörper, die es gegen Krankheiten schützen. Die schnelle und ausreichende Versorgung des neugeborenen Kalbes mit Antikörpern durch die Gabe von hochwertigem Kolostrum ist deshalb überlebenswichtig. Das erste Gemelk sofort nach der Geburt hat die höchsten Mengen an Antikörpern, Energie, Nährstoffen, Enzymen und Vitaminen.

ColostroFIT von Anfang an.

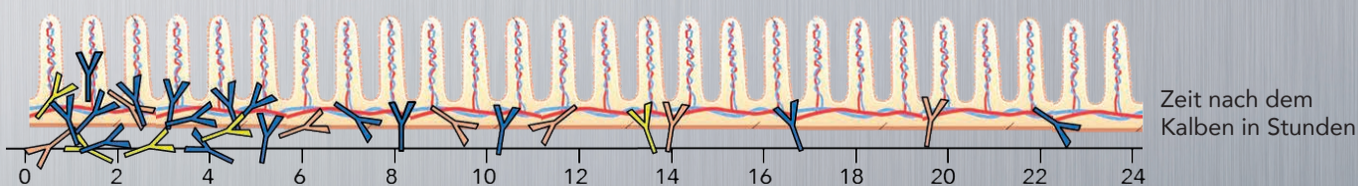
Hier setzt Förster-Technik an und bietet das Kolostrum-Management-System ColostroFIT für eine schnelle, einfache und hygienisch einwandfreie Kolostrum-Versorgung ab den ersten Lebensstunden. Das Kalb erhält somit den bestmöglichen Start ins Leben und ist perfekt vorbereitet auf gesundes Wachstum ganz im Sinne der 40FIT-Technology von Förster-Technik.



Da beim Kalb der Übergang der Antikörper über den Darm in das Blut nur in den ersten Stunden möglich ist, sollte spätestens nach vier Stunden Kolostrum gefüttert werden, auch bei Geburt in der Nacht. Obwohl diese Tatsache bekannt ist, wird dieses in der Praxis oft nicht umgesetzt. Die verabreichten Kolostrum-Mengen sind unzureichend, oder die Lagerungspraktiken des Kolostrums sind nicht optimal.



Die Fähigkeit, Antikörper über den Darm aufzunehmen, geht schnell verloren.



Produkte ColostroFIT

- ColostroBAG ist ein Alubeutel mit 3,8 l Fassungsvermögen zum Pasteurisieren, Lagern, Erwärmen und Verabreichen von Kolostrum. Ein Gewinde ermöglicht einen schnellen Anschluss von Nuckel oder Drench-Schlauch.
- ColostroKIT enthält alle nötigen Verbrauchsmaterialien, um das Kolostrum einfach und schonend abzufüllen, zu pasteurisieren, zu lagern, aufzutauen und dem Kalb sicher zu verabreichen.
- ColostroMAT ermöglicht die schonende Erwärmung und Pasteurisierung von Kolostrum in den ColostroBAGs.



Mit dem ColostroMAT von Förster-Technik werden ein oder zwei ColostroBAGs mit jeweils 3,8 l Kolostrum im Wasserbad für 60 Minuten bei 60 °C pasteurisiert. Das ist ideal, da die Bakterien wirksam reduziert werden, aber die Antikörper nahezu 100 %ig erhalten bleiben und der Transfer dieser Antikörper über den Darm ins Kalb deutlich ansteigt.

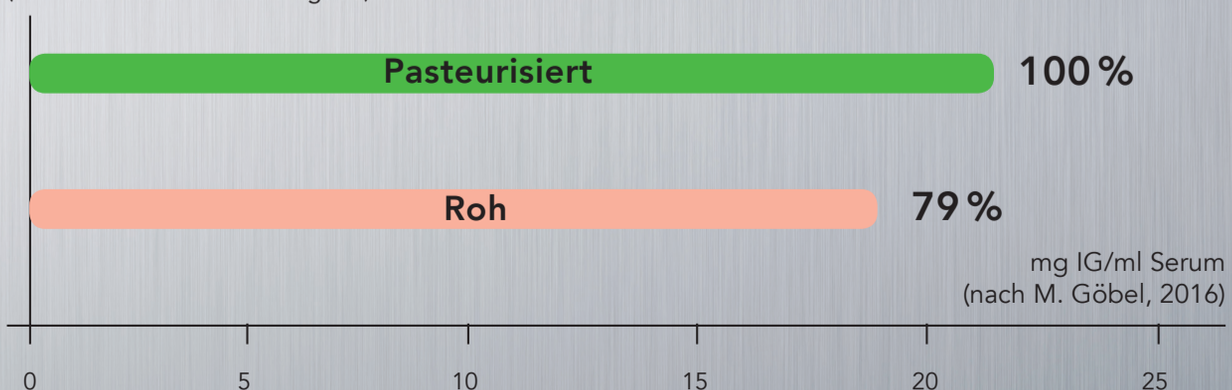
Kolostrum – und dann?

Die Kolostrum-Versorgung ist der entscheidende erste Schritt für die optimale Kälber-Entwicklung. Doch auch danach unterstützt Sie Förster-Technik intensiv: Mit der 40FIT Technologie sorgen Sie ab dem 2. Lebenstag für starke Kälber und starke Kühe. Mehr unter www.40fit-technology.de



Transfer von Immunglobulinen

(24h nach erster Kolostrumgabe)



COLOSTROFIT KURZINFO

Vorteile durch ColoastroFIT

Passive Immunisierung	Einfaches Management	Energieversorgung
<ul style="list-style-type: none">• Mit pasteurisiertem Kolostrum noch verstärkt, da die Transferate von IgG höher ist als bei nicht pasteurisiertem Kolostrum.	<ul style="list-style-type: none">• Zuverlässige Fütterung auch bei Personalwechsel• Klarer Arbeitsablauf• Einfache Anwendung• Optionale Nuckelreinigung• Hygienisch• Wirtschaftlich	<ul style="list-style-type: none">• Unterstützung der Vitalfunktionen des Kalbes



(Pascal Heim, Schweiz)

„Ich habe mich für den ColoastroMAT aus drei Gründen entschieden: Mit dem System kann das Kolostrum einfach auf die korrekte Tränketemperatur gebracht werden. Die Reinigung ist durch die ColoastroBAGS und den ColoastroMAT zeitsparender. Das Umfüllen in die verschiedenen Gefäße entfällt durch die ColoastroBAGS. Seit wir ColoastroFIT anwenden sind unsere Kälber vitaler, vor allem in den ersten 4 Wochen besser entwickelt.“

**FÖRSTER
TECHNIK®**

Automatisch besser.

Förster-Technik GmbH
Gerwigstr. 25, D-78234 Engen
Tel.: +49 (0) 7733 9406-0
www.foerster-technik.de



Jetzt online kaufen unter www.colostroshop.de

