

# HS-HEMOfac Milchaustauscher

HS-HEMOfac + HS-HEMOvit = optimale Versorgung Ihrer Kälber



Eine gute Kälberaufzucht zielt auf ein gesundes und ausgewogenes Wachstum zu einer leistungsfähigen Milchkuh oder eines starken Bullen. In jeder Aufzuchtphase gilt es daher Ihre Kälber optimal zu versorgen. Für die jeweilige Aufzuchtphase auf den Höfen empfehlen wir unsere HS-HEMOfac Milchaustauscher:

## HS-HEMOFac Start 50:

mit 50 % Magermilchanteil für bestes Wachstum und höchste Tageszunahmen schon ab der ersten Lebenswoche

## HS-HEMOFac Start 35:

mit 35 % Magermilchanteil, hoher Energiegehalt, zum Anfüttern nach der Biestmilch

## HS-HEMOFac Start 20:

mit 20 % Magermilchanteil und als Starterfutter in der Fresseraufzucht konzipiert, es fördert eine frühe Rauhfutteraufnahme

## HS-HEMOFac C-Start:

gute Schmackhaftigkeit, hohe Sicherheit, hoher Anteil wertvoller Komponenten

## HS-HEMOFac A-Grün:

hohe Rauhfutteraufnahme möglich, hoher Energiegehalt



# GRATIS GESCHENK

ZU

## 10 SACK

# HS-HEMOfac

IM WERT VON BIS ZU 50 EURO\*



- Eine Aktion pro Kunde -  
**Fragen Sie Ihren Berater!**

# HS-HEMOvit Secure

3 kg

Der Erganzer bei infekti6sem Durchfall z. B. durch Cryptosporidien

- Milchsäurebakterien zum Schutz der Darmflora
- hervorragende Kombination von lebenswichtigen Spurenelementen, Beta-Carotin und Vitaminen
- optimale Ausstattung mit organischen Säuren zur Unterstützung und Stabilisierung der Verdauung
- Senkung des Arzneimitteleinsatzes

**Anwendung:** Bei hohem Infektionsdruck:

10 g/Liter ab der zweiten Mahlzeit in den ersten 8-14 Tagen des Kalbes mit in die Milch einrühren. (min. 60 g Kalb/Tag)

## ODER

# HS-HEMOvit Balance

3 kg

Mit natürlichen Mitteln gegen Durchfälle und starken Flüssigkeitsverlust

- mit natürlichen, diätischen Komponenten zur Stabilisierung des Immunsystems
- balanciert den Elektrolyt- und Flüssigkeitshaushalt
- Regenerationsf6rdernd für Darmwand und Darmfunktion
- hohe Vitaminierung und schnell verfügbare Energie

**Anwendung:** Bei leichtem Kalberdurchfall: 50 g/Liter Tränke; 2-4 Liter auf 3 Mahlzeiten; 3 Tage | Bei starkem Kalberdurchfall: 75-90 g/Liter Tränke; 1,5 Liter pro Mahlzeit; 3 Mahlzeiten: 2 Tage



\*Solange der Vorrat reicht.