

# **BOVISTART**

# Ergänzungsfuttermittel für neugeborene Kälber

## Eigenschaften:

**BOVISTART** versorgt das neugeborene Kalb mit lebenswichtigen Elementen in den ersten Lebensstunden:

- Energie in Form schnell aufnahmefähigen Zuckers und essentiellen Fettsäuren.
- alle für die Vitalität des Kalbes notwendigen Vitamine.
- Milchsäurebakterien aus der Darmflora, stimulieren das Wachstum des Kalbs und sorgen für den Aufbau der Darmflora für die Milchverdauung.
- Kolostrum für die Stärkung und Unterstüzung der Immunabwehr.

#### Zusammensetzung

Eierprodukte

Lebertranöl

Laktose

Kolostrum (frei von IBR)

Dextrose

Wasser

Analytische Zusammensetzung:

Feuchtigkeit: 48 % Rohprotein: 8,6 % Rohfaser: 0,2 % Rohfett: 23 % Rohasche: 1,5 %

Natrium: 0,16 %

Zusätze:

Mikroorganismen:

4b1705 Enterococcus facium NCIMB-10415: 10<sup>11</sup> UFC/kg

Vitamine:

3a672c Vitamine A: 1 250 000 UI/kg 3a671 Vitamine D3: 450 000 UI/kg 3a700 Vitamine E: 1 000 UI/kg 3a300 Vitamine C: 6 500 mg/kg 3a820 Vitamine B1: 250 mg/kg Vitamine B2: 1 000 mg/kg

Konservierungsstoffe

**Antioxidantien:** 

E310 Propylgallat: 60 mg/kg

E320 Butylhydroxyanisol (BHA): 30 mg/kg

Aromastoffe:

Gemisch aus Aromastoffen

### Anwendung:

**BOVISTART** ist eine gebrauchsfertige Paste, die dank des Injektors einfach angewendet werden kann.

Dem neugeborenen Kalb oral verabreicht:

- Ein Injektor pro Kalb während den ersten Lebensstunden, optimal vor der ersten Milchtränke.
- Bei lebensschwachen K\u00e4lbern, die keinen Saugreflex zeigen, nicht selber Milch trinken oder nach einer schweren Geburt einen zweiten Injektor verabreichen

Ein Injektor BOVISTART kann auch bei älteren Kälbern eingesetzt werden, als Vitaminstoss.

BOVISTART kann auch bei Lämmern eingesetzt werden, wobei ein Injektor auf 2 Lämmer verteilt wird.

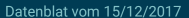
# Verpackung:

Blister mit 6 Injektoren (15 ml)

#### Haltbarkeit:

- Zu verbrauchen bis 12 Monate nach Herstellungsdatum.
- Zu lagern zwischen 10 und 20°C.





Blue Agro GmbH