



BOVIPHYT

Diät-Ergänzungsfuttermittel für neugeborene Kälber
Besonderer Ernährungszweck : Physiologische Stabilisierung der Verdauung

Eigenschaften :

BOVIPHYT unterstützt eine gute Verdauungshygiene mit:

- DIGELOR®, ein Gemisch aus desinifizierenden und antioxidativ wirkenden ätherischen Ölen, formuliert im Rahmen des „NUTRILOGIC“-Forschungsprogramms von BioArmor.
- Milchsäurebakterien aus der Darmflora, stimulieren das Wachstum des Kalbs und sorgen für den Aufbau der Darmflora für die Milchverdauung.
- Pflanzliche Kohle, um die im jungen Kalb vorhandenen Toxine zu absorbieren.



Zusammensetzung

Pflanzliche Kohle
Propylenglycol
Tote Bierhefe
Natriumsalze aus organischen Säuren
Wasser

Zusätze:

Mikroorganismen :

4b1705 *Enterococcus faecium* NCIMB-10415 : 3×10^{10} KBE/kg

Aromastoffe :

Gemisch aus Aromastoffen

Analytische Zusammensetzung :

Feuchtigkeit: 46,5 %
Rohprotein : 4,6 %
Rohfaser: 0,6 %
Rohfett : 3,8 %
Rohasche (Mineralstoffe) : 2,5 %
Natrium : 0,5 %

BOVIPHYT ist eine gebrauchsfertige Paste, die dank Ihres Injektors einfach zu verwenden ist.

Bei Risiko einer Verdauungsstörung, während und danach, oral verabreichen:

- Ein Injektor pro Kalb im Alter von 3 Tagen.
- Ein zweiter Injektor pro Kalb im Alter von 8 bis 10 Tagen.

BOVIPHYT kann auch für Lämmer verwendet werden. Ein Injektor reicht für 3 Lämmer.

Empfehlungen:

- Vor der Verwendung des Futtermittels den Rat eines Fütterungsexperten oder Tierarztes einholen.
- Bei Gefahr von, während oder nach Verdauungsstörungen.
- Wir empfehlen wenn möglich, den Injektor gleich nach dem Koten/Wässern zu verabreichen

Übersicht :

- Blister mit 8 Injektoren (8x30 ml)

Aufbewahrung :

- Zu verwenden bis spätestens 18 Monate nach der Herstellung.
- Trocken, dunkeln zwischen 10-20°C lagern