

CombiMilk[®] Galant plus

ist ein angesäuertes Milchaustauscher für Kälber zur Steigerung der Abwehrkräfte mit Magermilchpulver, ohne pflanzliche Proteine



Ausgestattet mit dem Sprint-Komplex[®]

Inhaltsstoffe:

24,00 % Protein	0,05 %	Rohfaser	0,90 % Calcium
2,00 % Lysin	7,50 %	Rohasche	0,60 % Phosphor
18,00 % Rohfett	60 %	MMP	0,40 % Natrium

Zusatzstoffe:

Vitamin A	25.000 I.E.
Vitamin D ³	4.000 I.E.
Vitamin E	300 mg
+Aromen	+Säurekomplex
+Milchsäurebakterien	+Emulgator
+Vitamin C und dem Vitamin B-Komplex	
+Eipulver (immunglobulinreich)	

weitere Zusätze:

Zink	Selen
Mangan	Jod
Kupfer	Biotin
Niacin	Pantothensäure
Eisen	Geschmackstoffe
Phytogene Zusätze	

Eigenschaften:

Der hohe Milchanteil und der Verzicht auf pflanzliche Proteine
 Organisch gebundene Spurenelemente und eine komplexe Vitaminausstattung
 Phytogene Zusätze
 Milchsäurebakterien, Säuren und Immunglobuline aus Hühnereiern

Vorteile:

⇒ garantieren eine gute Akzeptanz und hohe Verdaulichkeit der Tränke
 ⇒ unterstützen die Abwehrkräfte der Kälber und erhöhen die Vitalität.
 ⇒ wirken antibakteriell und entzündungshemmend
 ⇒ stabilisieren die Darmflora und wirken Durchfall prophylaktisch

Einsatzempfehlung:

- nach der Biestmilchphase für die eigene Nachzucht oder bei Zukauf
- als ad libitum-Tränke in der intensiven Aufzucht oder rationiert
- als alleinige Milchtränke oder in einer mehrphasigen Kälberaufzucht
- CombiMilk[®] Galant wird in der rationierten Fütterung mit 38 - 40 °C vertränkt
- Wird die Milch ad libitum angeboten, genügen etwa 20 bis 30 °C
- CombiMilk[®] Galant ist gut löslich zwischen 40 und 45 °C
- Konzentration der Milchtränke: 160 - 180 g / Liter Wasser
- Minimale MAT-Menge / Tag: 800 g im Sommer, 900 g im Herbst / Frühjahr, 1.000 g bei 5 °C Umgebungstemperatur, 1.200 g bei -5 °C im Winter
- Intensiv aufgezogene Kälber erhalten in den ersten 3 - 4 Lebenswochen 10 - 12 Liter Milch pro Tag.
- Kurzes Heu / Stroh, das Aufzuchtfutter und Wasser sollen den Kälbern stets frisch und zur freien Aufnahme zur Verfügung stehen.

Abpackung

25 kg Spezialpapiersack, 30 x 25 kg auf einer Palette