

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: 150 - 160 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