

CombiMilk[®] Lämmermilch

ist ein Milchaustauscher für Schaf- und Ziegenlämmer mit Magermilchpulver ohne pflanzliche Proteine, GVO: nicht kennzeichnungspflichtig

Inhaltsstoffe:

22,00 % Protein	0,05 % Rohfaser	1,10 % Calcium
2,00 % Lysin	7,00 % Rohasche	0,60 % Phosphor
19,00 % Rohfett	50 % MMP	0,40 % Natrium

Zusatzstoffe:

Vitamin A	25.000 I.E.
Vitamin D ³	4.000 I.E.
Vitamin E	300 mg
Vitamin C	Aromen
Milchsäurebakterien	Emulgator
Vitamin B-Komplex	

weitere Zusätze:

Zink	Selenhefe
Mangan	Jod
Kupfer	Biotin
Niacin	Pantothensäure
Eisen	
Eipulver (immunglobulinreich)	

Eigenschaften:

Ausgesuchte Rohwaren und das Magermilchpulver
Die schnell verfügbare Energie durch Traubenzucker
Milchsäurebakterien und die Immunglobuline aus dem Eipulver
Der hohe Anteil Vitamin E und die organisch gebundenen Spurenelemente
Eine komfortable Vitalstoffausstattung

Vorteile:

⇒ garantieren eine gute Akzeptanz der Tränke
⇒ steigert die Vitalität der Lämmer
⇒ stabilisieren die Darmflora und wirken Durchfall prophylaktisch
⇒ beugen einer Trinkschwäche vor und unterstützen den Bewegungsapparat
⇒ bedarf keiner weiteren Ergänzung während der Milchphase

Einsatzempfehlung:

- Als alleinige Milchtränke in der mutterlosen Aufzucht oder als Ergänzung bei mangelhafter Milchleistung der Mutter.
- CombiMilk[®] Lämmermilch wird in der rationierten Fütterung mit ca. 38 °C vertränkt und ist gut zwischen 40 und 45 °C löslich
- Konzentration der Milchtränke beim Schaflamm: ca. 200 g / Liter Wasser, Ziegenlamm: ca. 150 g / Liter Wasser, je nach Aufzuchtintensität.
- Die Lämmer benötigen in den ersten Wochen viele kleine Mahlzeiten über den Tag verteilt. Die Milch wird über einen Nuckel angeboten, s. Tränkeplan
- Das Lämmerfutter, gutes Heu und frisches Wasser sollen den Lämmern stets zur freien Aufnahme zur Verfügung stehen.

Abpackung

25 kg Spezialpapiersack, 10 kg Eimer mit Druckdeckel

Tränkeplan - Vorschlag

	Zartes Lamm, ml / Mahlzeit	Starkes Lamm, ml / Mahlzeit	Mahlzeiten pro Tag
1. Woche	50-100	100-200	6-8
2. Woche	100-150	200-300	4-6
3. Woche	150-200	300-400	3-4
4. Woche	200-250	400-500	3-4
5. Woche	250-300	400-500	2-3
6. Woche	250-300	400-500	2
7. Woche	250-300	400-500	1

- Die Versorgung direkt nach der Geburt ist entscheidend – das Lamm muss möglichst viel Biestmilch trinken.
- In der mutterlosen Aufzucht kann nach der Biestmilchversorgung sofort auf CombiMilk® Lämmermilch umgestellt werden.
- Je kleiner die Milchmenge pro Mahlzeit und je größer die Anzahl der Mahlzeiten pro Tag, desto sicherer gelingt die Aufzucht.
- Die Tränke wird für Schaflämmer mit 180-200 g pro Liter Wasser bei etwa 40°C angerührt und körperwarm vertränkt.
- Für Ziegenlämmer verwendet man etwa 150-160 g pro Liter Wasser.
- Neben der Milch wird den Lämmern frisches Wasser, gutes Heu und AGRAVIS Lämmerkraft zur freien Verfügung angeboten.
- Die Lämmer werden nach etwa 50 Tagen von der Tränke abgesetzt oder sobald sie 250 g Lämmerkraft pro Tag aufnehmen.