

# Produktinfo

NORLAC GmbH  
 Industriestr. 27  
 27404 Zeven  
 Tel.: +49 4281 / 72-57347

		NORMI Lämmermilch
		LAKI
	Einheit	
<b>Analytische Bestandteile:</b>		
Rohprotein	%	25,0
Rohfett	%	25,0
Rohasche	%	6,5
Rohfaser	%	0,0
Lysin	%	1,8
Calcium	%	1,0
Phosphor	%	0,7
Natrium	%	0,4
<b>Stoffstrombilanz:</b>		
N	%	3,9
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	%	1,6
<b>Zusatzstoffe je kg:</b>		
<b>Vitamine/Spurenelemente (Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe):</b>		
Vitamin A	I.E.	25.000
Vitamin D <sub>3</sub>	I.E.	2.000
Vitamin E	mg	100
Kupfer	mg	3
Eisen	mg	100
Zink	mg	40
Mangan	mg	40
Jod	mg	0,5
Selen	mg	0,2
<b>Technologische Zusatzstoffe (z. B. Säuren / Konservierung):</b>		
Zitronensäure		✓
Calciumformiat		✓
Sepiolit	mg	315
<b>Ätherische Öle / Aromastoffe (Sensorischer Zusatzstoffe):</b>		
Mischung aus Aromastoffen		✓
<b>Zusammensetzung:                      Summe (Rest Vormischung)</b>		
Magermilchpulver	%	55,0
Molkenpulver	%	12,0
Palmöl	%	18,0
Vollmilchpulver	%	5,0
Kokosöl	%	✓
Molkenproteinkonzentrat		✓
Buttermilchpulver		✓
Sonnenblumenöl		✓
Hefe		✓
✓ = Bestandteile ≤ 5 %		
<b>Haltbarkeit:</b>		
	20 kg Sack	6 Monate
	5 kg Eimer	8 Monate
<b>Verpackungsart:</b>		
		20 kg Papiersack 3-lagig mit PE-Inliner
		5 kg Eimer
<b>Anwendung:</b>		
	<b>Auflösen des Pulvers:</b>	Ziegen: 150 - 170 g plus 1 Liter Wasser Schafe: 180 - 200 g plus 1 Liter Wasser
	<b>Anrührtemperatur:</b>	15 - 45 °C
	<b>Tränketemperatur:</b>	15 - 39 °C
	<b>Einsatzbereich:</b>	für alle Tränkeverfahren geeignet
	<b>Besondere Anmerkung:</b>	Die niedrigen Temperaturen beziehen sich ausschließlich auf das Verfahren der Vorratstränke/ Ad libitum-Tränke. Hierbei wird empfohlen (z. B. mit NORMI Fitmacher FORMIC) zusätzlich anzusäuern.