

# Produktinfo

NORLAC GmbH  
 Industriestr. 27  
 27404 Zeven  
 Tel.: +49 (0) 4281 / 72-57347

		NORMI Leckmassen							
		BASIS-BIG	SUPER	AKTIV	JUNIOR	PUR	PAR-EX	FLY-EX	PECUMIN
<b>Tierart:</b>		Rinder, Milchkühe und Pferde	Rinder und Milchkühe	trockenstehende Kühe	Kälber und Pferde	Kälber und Pferde	für Rinder, Schafe und Ziegen	Rinder, Schafe, Ziegen und Pferde	Schafe und Ziegen
<b>Hinweise:</b>							Nicht empfohlen für Tiere, die der Milchgewinnung dienen. Bei Masttieren ist ein Absetzen 4 Wochen vor der Schlachtung anzuraten.	Nicht empfohlen für Tiere, die der Milchgewinnung dienen. Bei Masttieren ist ein Absetzen 4 Wochen vor der Schlachtung anzuraten.	Nicht empfohlen für Tiere, die der Milchgewinnung dienen. Bei Masttieren ist ein Absetzen 4 Wochen vor der Schlachtung anzuraten.
		Bei Pferden dopingrelevant			Bei Pferden dopingrelevant	Bei Pferden dopingrelevant		Bei Pferden dopingrelevant	
<b>Analytische Bestandteile:</b>									
Rohprotein	%	3,0	3,0	6,3	6,1	5,3	4,5	5,0	3,6
Rohfett	%	0,1	0,1	0,4	0,6	0,5	0,4	0,3	0,5
Rohasche	%	67,3	66,3	51,7	44,1	45,0	59,0	55,0	56,8
Rohfaser	%	0,3	0,3	1,9	1,7	1,2	1,0	0,8	0,7
Calcium	%	7,0	7,0	2,0	11,0	10,0	12,0	12,0	14,0
Phosphor	%	2,0	2,0	3,0	0,2	3,0	4,0	4,0	3,0
Magnesium	%	10,0	10,0	10,0	2,0	3,0	6,0	4,0	3,0
Natrium	%	10,0	10,0	6,0	2,5	3,0	3,0	3,0	3,3
<b>Stoffstrombilanz:</b>									
N	%	0,5	0,5	1,0	1,0	0,8	0,72	0,8	0,6
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	%	4,6	4,6	6,9	0,5	6,9	9,16	9,2	6,9
<b>Zusatzstoffe je kg:</b>									
<b>Vitamine/Spurenelemente (Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe):</b>									
Vitamin A	I. E.	75.000	75.000	150.000	100.000			150.000	75.000
Vitamin D <sub>3</sub>	I. E.	45.000	45.000	200.000	20.000			20.000	10.000
Vitamin E	mg	500	500	1.150	450			400	200
Vitamin C	mg					4.000			
Vitamin B <sub>1</sub>	mg				15				
Biotin	mg				20				
Cholinchlorid	mg			17.400					
Kupfer	mg	1.250	1.250	1.750	500				
Kupfer als -chelate	mg			25					
Zink	mg	6.000	6.000	6.250	6.000	4.800	4.800	6.000	6.000
Zink als -chelate	mg			80					
Mangan	mg	5.000	5.000	4.030	5.000	4.000	4.000	5.000	5.000
Mangan als -chelate	mg			70					
Jod	mg	100	100	350	100	80	80	100	100
Selen	mg	40	40	30	13	10	10	50	24
Cobalt	mg	30	30	50			25	30	30
natürlicher Eisengehalt aus Rohstoffkomponenten	mg				500	500			
Pflanzliche Extraktstoffe		Nein	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
<b>Haltbarkeit</b>	Monate	12/9	12/9	12/9	12	12	18	12	12
<b>Produktgebände</b>	kg	25/100	25/60	25/60	22	22	22	22	22
<b>Verpackungsart</b>		Eimer (22 und 25 kg): Kunststoffeimer und Deckel aus Polyethylen (PE) mit Siegfolie; Wannen (60 und 100 kg): Wanne aus PE + Pappdeckel							