

# beweka TMR-Linie

(ohne Soja, europäische Komponenten, geeignet zur „Fütterung ohne Gentechnik“)

	NEL	Rohprotein	nXP	RNB	Ca	P	Rapsschrot	Maiskleber- futter	Leinschrot	pansenges. Raps	Rapskuchen	Harnstoff
	<i>MJ/kg</i>	(%)	g/kg	g/kg	(%)	(%)						
AminoLac 33	6,9	33,0	248	13,1	0,60	0,90	XXX	X	X	XX	X	
AminoLac 33 Aktiv	6,7	33,0	218	17,9	0,60	0,90	XXX	X	X	XX	X	
AminoLac TMR	6,9	32,0	222	15,7	0,60	1,00	XXX	X	X	XX	XX	
AminoLac TMR Aktiv	6,7	33,0	217	18,1	0,60	1,00	XXX			XX		
AminoLac Pro H	6,8	37,0	220	24,0	0,50	0,95	XXX	X	X	XX	X	X
AminoLac Aktiv H	6,8	38,0	209	27,4	0,50	0,90	XXX			X	X	X
AminoLac By-feed 50	6,8	33,5	275	9,6	0,70	1,00	XXX			XXXX		
AminoLac By-feed 90	6,8	32,0	335	-2,4	0,60	1,00				XXXX		
AminoLac By-feed RaKu	7,3	32,5	277	7,7	0,70	1,00				XXXX	XXX	
KuhLaSan Proti HP	<i>Energiereiches Eiweißfutter; weitere Infos dazu bei Ihrem beweka Außendienst</i>											
KuhLaSan Proti-Power	<i>Energiereiches Eiweißfutter; weitere Infos dazu bei Ihrem beweka Außendienst</i>											
TMR-Mix MZ	7,5	8,5	148	-10,0	0,40	0,15	<i>Mischung aus Mais und Melasseschnitzel</i>					
TMR-Energiemix	7,5	9,0	145	-8,8	0,30	0,20	<i>Mischung aus Melasseschnitzel, Mais, Gerste, Weizen</i>					

Stand: 03/2024 Änderungen vorbehalten. Bitte beachten Sie die jeweilige Deklaration!

