

MLF-STANDARD 2023/24

		Terra/QM 163	Terra/QM 183	Terra/QM 203	Terra/QM 223	Terra/QM 253	Terra/ QM 184	Terra/QM 204	Terra /QM 224	Terra/QM 254	Terra/QM 183 BS	Terra/QM 203 BS	Terra/ QM 223 BS	Terra/QM 253 BS
Energie	MJ NEL/kg	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	7,0	7,0	7,0	7,0	6,7	6,7	6,7	6,7
Rohprotein	%	16	18	20	22	25	18	20	22	25	18	20	22	25
Calcium	%	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,71	0,71	0,71	0,71	0,69	0,69	0,69	0,69
Phosphor	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Natrium	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Vitamin A	I.E.	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000
Vitamin D3	I.E.	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
UDP	%	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
nXP	g/kg	155	160	165	175	175	165	170	175	185	160	165	175	175
RNB	g/kg	0,8	3,2	5,6	7,2	12	2,4	4,8	7,2	10,4	3,2	5,6	7,2	12
Mais											15	15	15	15
Harnstoff						x				x				x

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

MLF-STANDARD 2023/24

		Terra/QM 164 BS	Terra/QM 184 BS	Terra/QM 204 BS	Terra/QM 224 BS	Terra/QM 254 BS	Terra/ QM Dynamo 18	Terra/ QM Dynamo 20	Terra/ QM Dynamo 22
Energie	MJ NEL/kg	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,2	7,2	7,2
Rohprotein	%	16	18	20	22	25	18	20	22
Calcium	%	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71
Phosphor	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
Natrium	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Vitamin A	I.E.	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000
Vitamin D3	I.E.	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
UDP	%	30	30	30	30	30	37	37	37
nXP	g/kg	160	165	170	175	185	170	175	180
RNB	g/kg	0	2,4	4,8	7,2	10,4	1,6	4,0	6,4
Mais		15	15	15	15	15	15	15	15
Harnstoff						x			
Teig- und Backwarenmehl							x	x	x

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

MLF-PREMIUM 2023/24

		Terra/QM Primo 18	Terra/QM Primo 20	Terra/QM Primo 22	Terra/QM Primo 25	Terra Synchro 20	Terra Synchro 22	Terra Robo Power 18	Terra Robo Power 20
Energie	MJ NEL/kg	7,0	7,0	7,0	7,0	7,2	7,2	7,4	7,4
Rohprotein	%	18	20	22	25	20	22	18	20
Calcium	%	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71	0,71
Phosphor	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5
Natrium	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Vitamin A	I.E.	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000	7000
Vitamin D3	I.E.	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
UDP	%	37	37	37	37	40	40	40	40
nXP	g/kg	175	180	185	195	190	195	190	195
RNB	g/kg	0,8	3,2	5,6	8,8	1,6	4	-1,6	0,8
mind. Mais		20	20	20	20	20	20	20	20
mind. Soja								5	7,5
mind. RaPass		10	10	10	10	15	15	15	15
Teig- und Backwarenmehl						x	x	x	x

Nicht ab Neubrandenburg verfügbar.

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

KÄLBER, RINDERMAST, SCHAFE 2023/24

		Kälber			Rindermast						Schafe		
		Terra Junior 20	Terra Junior Starter	Terra Junior Protect	Terra/QS Bullenmast III	Terra/QS Bullenmast II	Terra/QS 153 R Spezial	Terra/QS 203 R	Terra/QS 252 R	Terra/QS Eiderstedter Bullenmast	Terra Schaffutter Westküste	Schaffutter Extra	Terra Lämmeraufzucht
Energie	MJ ME/kg	10,8	11,2	11	10,8	10,2	10,8	10,8	10,2	11,2	10,8	11,2	11
Rohprotein	%	20	18	20	20	25	15	20	25	17	14	16	17
Calcium	%	1,1	1	1	1,4	1,4	0,8	0,8	1,5	0,8	1,6	1,5	1,5
Phosphor	%	0,6	0,5	0,5	0,7	0,7	0,6	0,6	0,8	0,5	0,5	0,5	0,5
Natrium	%	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,35	0,4
Vit. A (Tsd.)	I.E.	14	14	14	9	9	9	9	9	9	9	9	10,5
Vit. D3 (Tsd.)	I.E.	3	3	3	2	2	2	2	2	2	1,2	1,2	1,5
Vit. E	I.E.	55	55	55	10	10	10	10	10	10	40	40	40
Sojaschrot NonGMO		x	x	x									
Mais		x	x	x	x	x	x	x	x	x		x	x
Weizen		x										x	
Trockenschnitzel		x	x	x							x	x	x
Leguminosengemisch						x				x			
Mühlennachprodukte		x			x	x	x	x	x	x			
Teig- und Backwarenmehl		x	x	x									
Extrudierte Leinsaat		x	x	x								x	
RaPass												x	
Harnstoff									x				
Zink				x									
Hefekultur					x	x							
Aroma				x									

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

VMR STANDARD 2023/24

	ENERGIE		AUSGLEICH			PROTEIN						
	VMR 8	VMR 10	VMR 17	VMR 21	VMR 27	VMR 30	VMR 32	VMR 35	VMR 36	VMR 36 NPN	VMR 5	VMR 40
Rohprotein (%)	9	9	17	21	27	30	32	35	36	36	37	40
Energie (MJ NEL)	7,7	7,6	7,4	7,4	7,4	7,1	7,4	6,7	6,8	6,8	7,3	6,8
UDP %	45	40	40	40	40	35	35	35	35	35	30	37
nXP g/kg	145	145	170	185	200	205	215	225	230	225	225	230
RNB g/kg	-8,8	-8,8	0	4	11,2	15,2	16,8	20	20,8	21,6	23,2	27,2
Sojaschrot aus geschälter Saat				X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rapsschrot			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Rapsexpeller					X		X				X	
Mais	X	X	X	X	X		X					
Getreide	X	X	X		X	X						
Trockenschnitzel		X	X	X								
Sonnenblumenschrot			X							X		
Leguminosengemisch							X					
Mühlennachprodukte	X									X		
Harnstoff										X		X
Futterfett											X	
Flüssigkeit	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Nicht ab Neubrandenburg verfügbar.
Vormischungen basieren auf festen Inhaltsstoffen.

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

VMR TERRA 2023/24

	ENERGIE		AUSGLEICH			PROTEIN			
	Terra VMR 8	Terra VMR 10	Terra VMR 17	Terra VMR 25	Terra VMR 28	Terra VMR 30	Terra VMR 36	Terra VMR 36 NPN	Terra VMR 40
Rohprotein (%)	9	9	17	25	28	30	36	36	40
Energie (MJ NEL)	7,7	7,6	7,4	7	6,9	6,7	6,7	6,7	6,7
UDP %	45	40	40	35	35	35	35	35	35
nXP g/kg	145	145	170	185	205	205	230	225	220
RNB g/kg	-8,8	-8,8	0	10,4	12	15,2	20,8	21,6	28,8
Sojaschrot aus geschälter Saat						X	X	X	X
Rapsschrot			X	X	X	X	X	X	X
Rapsexpeller				X		X			
Mais	X	X	X		X				
Getreide	X	X	X	X					X
Trockenschnitzel		X	X						
Sonnenblumenschrot			X			X	X	X	
Leguminosengemisch				X		X			X
Mühlennachprodukte	X			X		X		X	
Harnstoff								X	X
Futterfett									
Flüssigkeit	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Nicht ab Neubrandenburg verfügbar.
Vormischungen basieren auf festen Inhaltsstoffen.

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

VMR KOMPAKT 2023/24

	ENERGIE							AUSGLEICH					PROTEIN		
	VMR Kompakt 7	VMR Kompakt 9	VMR Kompakt 11	VMR Kompakt 12	VMR Kompakt 13	VMR Kompakt 14	VMR Kompakt 15	VMR Kompakt 21		VMR Kompakt 25		VMR Kompakt 28		VMR Kompakt 34	VMR Kompakt 38*
	Terra Kompakt 7	Terra Kompakt 9	Terra Kompakt 11	Terra Kompakt 12	Terra Kompakt 13	Terra Kompakt 14	Terra Kompakt 15	Terra Kompakt 21	Terra Kompakt 24		Terra Kompakt 27		Terra Kompakt 33	Terra Kompakt 34	
Energie (MJ NEL)	7,9	7,3	7,6	7,9	7,7	7,5	7,7	7,2	7,2	7,3	6,9	7,2	6,6	6,4	6,8
Rohprotein (%)	9	9,3	8,6	9,3	8,1	8,8	7,9	20,3	23,5	25	25,2	27,5	31,6	32,1	37
UDP %	50	40	45	35	41	45	50	45	40	25	40	38	35	35	31
nXP g/kg	150	145	145	150	145	142	145	185	190	190	200	205	215	215	230
RNB g/kg	-9,2	-7,8	-9	-8,8	-9,8	-8,8	-10	3,3	7,2	9,6	8,9	11,7	16,5	16,9	22,6

Sojaschrot aus geschälter Saat										24		32			48
Rapsschrot								49	33		69	33	69	96,7	48
Rapsexpeller	4								32	24			29		
Mais	93	49	50	49	68	68	48,5	49	33	24	29	33			
Weizen				49											
Roggen			24				48,5								
Gerste					29										
Trockenschnitzel		49	24			29				24					
Calciumcarbonat	1				1	1	1								
Flüssigkeit	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	3,3	4

Auf Grund von natürlichen Schwankungen bei den Inhaltswerten der Rohwaren können sich die Inhaltswerte des Mischfutters ebenfalls ändern. Bitte beachten Sie die Deklaration auf dem Lieferschein.
Vormischungen basieren auf festen Komponentenanteilen.

Stand: Dezember 2023, Änderungen vorbehalten.

* ehemals VMR 4

FUTTERBESTELLUNGEN | team agrar AG

Telefon 0800 4243388 | Fax 0800 4243000 | direkt@hagekiel.de | team.de

Seite 7/7

