

Futtersorte	MVF Winter Plus	MVF Lakta Plus	MVF Sila Plus	nXP-Pellet	Proteinmix	MVF Getreide Plus	MVF Maispellets	Energie kompakt	Roboter - Futter	
									R-Power 19	R-Power Energy
Plus-Linie- mit dem "PLUS"	Extrudierte Leinsaat und 7,3 MJ NEL	Extrudierte Leinsaat und Bierhefe 7,5 MJ NEL	mit Körnermais und Seealgenmehl	30 % Protein + geschütztes Protein	Eiweißmischung (Raps/Soja)	50 % Mais 15% Zucker- schnittzel	85% Mais und 7,4 MJ NEL	Extrudierte Leinsaat und 8,0 MJ NEL	Mit der extra Lockwirkung	Mit der extra Lockwirkung
Anteile in %										
Körnermais	30,0	32,0	25,0			50,0	85,0	25,0	21,0	28,0
Gerste	5,0	9,7	5,0			29,5		12,0	5,0	
Hafer										
Maiskleberfutter	19,0	8,0	13,0	9,0				3,0	17,0	
Sojaextraktionsschrot		4,0		10,0	42,0					
Rapsextraktionsschrotfutter	13,0	5,0	12,0	34,0	55,0			5,0	22,0	26,0
Getreidetrockenschlempe	6,0	6,0	11,0	26,0					12,0	8,0
Rapsextraktionsschrot, wärmebehandelt	1,2	14,0	11,0	12,0				8,0		6,4
Rübenmelasseschnittzel, getrocknet	6,0	9,0	10,0			15,0		29,0	14,0	12,0
Weizenkleie										
Weizengrießkleie	14,0	4,0	7,0	4,0			10,0		4,0	11,7
Haferschälkleie										
Leinsaat, aufgeschlossenen	1,8	3,0						12,0		3,6
Rübenmelasse	3,0	3,0	4,0	3,0	3,0	4,0	3,0	4,0	3,5	3,0
Calciumcarbonat	0,7	1,5	0,7	1,7		1,2	1,6	1,7	1,1	1,0
Seealgenmehl (AcidBuf)			1,0							
Natriumchlorid	0,3	0,3	0,3	0,3		0,3	0,4	0,3	0,3	0,2
Aromamischung									0,1	0,1
Bierhefe		0,5								

Inhaltsstoffe:

Rohprotein %	17,0	18,0	19,0	30,0	38,0	10,0	10,0	14,0	19,0	20,0
Stickstoff %	2,7	2,9	3,0	4,8	6,1	1,6	1,6	2,2	3,0	3,2
Energie MJ NEL/kg	7,3	7,5	7,1	7,1	7,3	7,3	7,4	8,0	7,1	7,4
Rohfett %	4,3	4,5	3,6	3,9	3,0	3,0	3,9	7,0	3,5	5,0
Rohfaser %	7,0	6,7	7,5	8,6	9,8	4,6	3,1	8,2	7,8	8,4
Rohasche %	5,9	6,4	7,2	8,5	6,5	4,5	3,8	6,9	7,2	6,2
Calcium %	0,6	0,8	0,9	1,0	0,5	0,7	0,7	0,9	0,9	0,8
Phosphor %	0,6	0,6	0,6	0,9	0,9	0,3	0,3	0,4	0,6	0,7
Natrium %	0,2	0,2	0,2	0,2	0,03	0,2	0,20	0,3	0,2	0,1
nXP g/kg	165	185	185	220	220	150	155	160	175	200
RNB g/kg	0,8	-0,8	0,8	12,8	25,6	-8,0	-9,0	-3,2	2,4	0

heumilchtauglich *

x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

*) nach dem österreichischen Heumilchregulativ

Alle Futtermittel sind geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel

Änderungen vorbehalten

03.11.2021