

Trächtigkeit → Laktation

Name: **" Zuchtstute 11. GM"**
 Ration nach Angaben

Futtermittel	kg
Heu,	10
Hafer 500g/l	2
Sojaextr.-schrot	0,2
Öl, Pflanze	0,2
Mineralergänzer Zucht	0,2
Salz/ Elektrolyte	

Wichtige Verhältnisse

	ist	soll
T/KG	1,9%	Ø 2 %
XF/T	27%	>20 %
PEQ	6,6 : 1	6 : 1
DXP	10%	<+25%
Ca :P	1,8 : 1	1,5-2 : 1

± 600 kg
 11. Trächtigkeitsmonat
 10 jährige

Warmblut
 MKG 0,52/kg/KG / Ø-TYP
 guter Futterzustand

Inhaltsstoffe	Bedarf	Ration	%
Trockenmasse T/ kg	12	11	92
Rohfaser XF/ kg	3	2,9	99
Eiweiß pcvXP/ g	650	700	110
Energie ME/ MJ	100	106	106
Kalzium Ca/ g	45	80	190
Phosphor P/ g	30	50	160
Natrium Na/ g	15	17	115
Magnesium Mg/ g	13	18	160
Mangan Mn/ mg	480	1000	200
Zink Zn/ mg	600	850	140
Kupfer Cu/ mg	100	110	103
Selen Se/ mg	2,1	3	150
Vitamin A/ IE (β-Karotin)	75000	80000	107
Vitamin D/ IE	9000	10000	110
Vitamin E/ mg	600	12000	200

mangelhaft

tolerabel

100 % optimal

16.11.2018