



Schweinemineral

Tierart	Ferkel			Mastschweine										Zuchtsauen	
	Isovital 12F	Isovital Mfd	Isovital Enzy-plus-F	Isovital 22M	Isovital 24M	Isovital 25M	Isovital 26M	Isovital 26M II	Isovital 50 Gold M	Isovital 27 Tristar	Isovital 50 Gold XL	Isovital 28M	Isovital 28-2	Isovital 35 S	Isovital 35 SR
Produktbezeichnung	7000741	7001440	7005367	7000707	7000706	7000699	7007126	7010146	7009497	7003132	7009498	7008975	7008346	7000727	7002330
Artikelnr./ 25 kg		7001403	7010286	7000714	7000720	7000666	7006998	7010297	7009811	7003131		7010180	7008486		7002750
Artikelnr./ big bag	7007015						7008225			7003133		7007640	7008345		
Artikelnr./ lose															
Inhaltsstoffe in %															
Calcium	17,0	17,5	14,0	22,0	22,0	21,0	20,0	21,0	20,0	19,0	21,6	20,0	20	18,0	20,0
Phosphor	5,0	4,5	2,5	2,5	2,6	6,0	2,0	2,0	1,7	2,0	2,7	2,0	3,4	3,0	3,0
Natrium	5,0	3,5	3,5	5,0	5,0	5,0	5,0	4,5	3,7	4,5	4,0	4,5	5,0	7,5	5,8
Magnesium	1,3	1,0	1,5	1,5	1,2	0,5	1,0	1,0	0,2	1,5	0,8	1,0	2,0	1,0	1,5
Zusatzstoffe je kg															
Vitamin A IE	450.000	520.000	400.000	300.000	300.000	300.000	335.000	305.000	280.000	400.000	400.000	390.000	360.000	500.000	540.000
Vitamin D3 IE	56.250	65.000	50.000	45.000	45.000	45.000	40.250	40.000	40.000	52.500	50.000	48.250	45.000	60.000	67.500
Vitamin E mg	3.000	3.500	2.600	1.800	1.800	1.800	3.860	2.000	3.000	5.000	4.000	3.880	4.000	3.200	3.600
Vitamin B12 µg	1.800	2.000	1.600	180	1500	180	1200	50	170	1.700	2.100	1100	100	1.900	2.200
Vitamin C IE			1.000												1.940
Vitamin K3 mg	60	68	52	90	90	90	33	24	70	70	67	36	42	64	72
Lysin %	7,0	7,0	8,0	1,5	3,0	4,5	6,0	6,0	6,0	6,0	7,0	8,0	8,0	3,0	3,0
Methionin %	1,8	2,0	2,5			0,5	1,0			1,5	0,2	1,0	2,0	0,5	1,5
Threonin %	2,0	1,6	3,0						1,8	0,9	2,8		2,0		
Tryptophan %		0,2	0,2												
Eisen mg	3.400	4.200	3.400	2.000	2.000	2.400	2.000	2.000	2.000	2.400	2.400	2.400	2.090	2.500	2.600
Kupfer mg	2.960	3.660	2.960	300	300	360	300	300	300	360	360	360	372	440	520
Mangan mg	1.200	1.400	1.200	750	750	900	750	750	750	900	900	900	930	1.100	1.300
Zink mg	2.800	3.300	2.800	1.500	1.500	1.800	1.500	1.500	1.500	1.800	1.800	1.800	1.860	2.200	2.600
Jod mg	50	55	50	30	30	36	30	30	30	36	36	36	44	51	66
Biotin mcg	6.000	6.800	5.200				4.000		3.050	4.000	6.000	3.200	3.200	6.400	7.200
Selen mg	8	10	8	10	10	12	10	10	10	12	12	12	10	12	12
Niacin mg	1.200	1.360	1.040	900	900	900	430	240	810	1.100	810	440	500	1.280	1.440
Cholin mg	5.200	7.800	5.200	3.100	2.100	2.100	2.600	2.100	3.300	5.200	4.400	2.600	6.200	5.200	13.000
Folsäure mg	120	130	104				50		21	80	74	40	40	130	140
Probiotica			+												
Säuren	+	+	+			+									+
Aroma	+	+	+	+	+	+	+		+		+	+	+	+	+
Einsatz %	3,5	3,0	4,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0