

Mastschweinefutter 2019/2020

NAME:	Primo 30 Ungsvin	TopKød UK-norm	Top Cross	Top Zyme	Top Vækst	Svine Plus	Ideal Slut
Im Gewichtsbereich verwenden, kg	30-55	30-105	30-105	30-105	30-105	30-105	55-105
FEsv-Enzym	109	106	108	106	107	105	103
FEsv/100 kg	107	104	106	104	105	103	101
Vitamin A IE/g	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4	4,4
Vitamin D3 IE/g	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44	0,44
Vitamin E mg/kg	44	44	44	44	44	44	44
Zusammensetzung:							
Gerste	20-40	25-40	25-40	20-40	20-40	15-40	15-30
Weizen	35-60	20-55	30-55	20-55	35-58	20-55	5-20
Mais	0-10	0-10	0-10	0-15	0-10	0-20	0-10
Triticale / Roggen	0	10-20	0	0-25	0-10	10-30	25-40
Hafer	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5
Getreidenebenprodukt	0-4	0-5	0-3	0-5	0-5	0-5	3-10
HP Sojaschrot, geschält	10-14	5-11	8-12	3-9	3-9	1-8	0-5
HP Sonnenblumenkernschrot, geschält	4-6	5-14	5-6	4-15	8-12	8-16	5-15
Rapskuchen/-schrot	0	0-4	0	0-8	0	0-15	0-5
Sonnenblumenk.schrot + Rapsexpeller/-schrot	0	10-14	0	10-15	0	16-20	10-18
Ackerbohnen	0	0-5	0	0-8	0-5	0-10	0-10
Melasse	0-2	0-2	0-2	0-2	0-2	0-2	0-2
Palmöl/PFAD	0-2	0-2	0-2	0,8-2	0-2	0-2	0-2
Mineralien und Vitamine	*	*	*	*	*	*	*
Freie Aminosäuren	*	*	*	*	*	*	*
Enzym NSP	*	*	*	*	*	*	*
Phytase-enzym	*	*	*	*	*	*	*
Kupfersulfat, mg	10	10	10	10	10	10	10
Berechnete Nährstoffe in g/FEsv im Fertigfutter:							
Verd. Rohprotein min.	128	128	120	120	120	120	111
Verd. Lysin	8,4	8,0	7,7	7,7	7,7	7,7	7,1
Verd. Methionin	2,5	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,1
Verd. Methionin + cystin	4,9	4,8	4,6	4,6	4,6	4,7	4,3
Verd. Treonin	5,5	5,3	5,1	5,1	5,1	5,1	4,7
Verd. Tryptophan	1,68	1,60	1,54	1,54	1,54	1,54	1,42
Calcium	6,6	6,3	6,2	6,2	6,4	6,2	6,5
Verd. Phosphor, Bei 200% Phytase	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,1
Natrium	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

Die Rohstoffzusammensetzung in allen Mischungen entspricht den Anforderungen für UK-Schweine.
 - * Rohstoffe, die immer in der Mischung enthalten sein werden.