

Fravænningsfoder 2021/2022

Version 21.0

NAVN:	Meta PreStart	Grow Right	Meta MiniStart	Top Start
Anvendes i vægtintervallet, kg	5-7	5-7	6-9	6-9
Aminosyrenorm god FU <1,65	Standard	Standard	Standard	Standard
% Leucin, histidin og isoleucin	86	86	86	86
FEsv-Enzym/100 kg	120	123	117	120
FEsv/100 kg	118	121	115	118
% Råprotein (niveau)	18,5	18,6	18,7	18,6
Vitamin E + C mg/kg	236+50	250+50	230+50	220+50
Vitamin K3 mg/kg	4,8	4,8	4,8	4,8
Jern, Ferrofumerat + organisk, mg/kg	200	200	200	200
Råvaresammensætning:				
Byg	15-20	20	15-20	15-25
Hvede	15-50	15-30	20-35	25-45
Majs	5-10	5-15	10	5-10
Havre		2-10		0-5
Kagemix	10-12	10-12	10-12	10
Mælkeprodukter	12-15	15	5	5
Kartoffelprotein koncentrat	5-6	6-7	5	6-7
Sojaprotein koncentrat, fermenteret	6-9	10-13	0-15	7-13
Ep100i , Fermenteret raps	12-15		12-15	
TechnoYeast, hydrolyseret gær		1-2		1-2
Palme/Sojaolie	*	*	*	*
Frie aminosyrer, mineraler, Vitaminer	*	*	*	*
Fytase + NSP –enzym, smags-aromas.	*	*	*	*
Benzoesyre	0,5	0,5	0,5	0,5
Syre/Calciumformiat	0,5	0,8	0,5	0,5
Kobber mg/kg	140	140	140	140
Mælkesyrebakterier	*	*	*	*
Toxinbinder		*		*
Beregnet indhold gram/FEsv:				
Ford. Råprotein	133	133	138	135
Ford. lysin	11,5	11,5	11,5	11,5
Ford. methionin	3,8	4,2	3,7	4,1
Ford. methionin + cystin	6,2	6,2	6,2	6,2
Ford. treonin	7,1	7,1	7,1	7,1
Ford. tryptofan	2,4	2,4	2,4	2,4
Ford. Isoleucin	5,4	5,5	5,5	5,6
Ford. Leucin	9,9	10,0	10,3	10,3
Ford. Histidin	3,0	3,0	3,2	3,0
Ford. Fenylalanin	6,2	6,	6,4	6,7
Ford Fenyl.+tyrosin	12,9	14,0	12,9	13,9
Ford. Valin	7,2	7,2	7,2	7,2
Calcium	6,2	6,2	6,4	6,3
Ford. Fosfor, ved 400% fytase	3,5	3,6	3,4	3,4
Natrium	2,5	2,5	2,6	2,6
Lagervare/Ordre produceret	Ordre	Ordre	Ordre	Lager
Struktur	3,5mm	Granulat	3,5mm	2,2mm
Sækkevare	X	X	X	X

Råvaresammensætningen i alle blandinger opfylder kravene til UK-grise,