



		-Cross	-Vækst	-Zyme
Foderudnyttelse 30-115 kg:				
2,30-2,45 FEsv/kg tilvækst 30-115 kg	♂	Max-	-	
2,45-2,6 FEsv/kg tilvækst 30-115 kg		Turbo-	Turbo-	Turbo-
2,6-2,75 FEsv/kg tilvækst 30-115 kg		Power-	Power-	Power-
>2,75 FEsv/kg tilvækst 30-115 kg		Top-	Top-	Top-
FEsv-Enzym	Pr. 100 kg	108	108	107
FEsv	Pr. 100 kg	106	106	105
Vitamin A	IE/g	4,40	4,40	4,40
Vitamin D3	IE/g	0,44	0,44	0,44
Vitamin E	Mg/kg	44,0	44,0	44,0
Beregnet indhold:				
TURBO/MAX – varianter:				
Ford. råprotein	g/FEsv	125/128	125	-
Ford. Lysin ¹	g/FEsv	8,6/8,9	8,6	-
Calcium	g/FEsv	6,0/6,4	6,2	-
Ford. fosfor, v/300% fytase	g/FEsv	2,4/2,5	2,4	-
Natrium	g/FEsv	2,1/2,1	2,1	-
POWER – varianter:				
Ford. råprotein	g/FEsv	120	120	120
Ford. Lysin ¹	g/FEsv	8,2	8,2	8,2
Calcium	g/FEsv	6,0	6,2	6,2
Ford. fosfor, v/300% fytase	g/FEsv	2,3	2,3	2,3
Natrium	g/FEsv	2,1	2,1	2,1
TOP – varianter:				
Ford. råprotein	g/FEsv	117	116	118
Ford. Lysin ¹	g/FEsv	7,9	7,9	7,9
Calcium	g/FEsv	6,0	6,0	6,3
Ford. fosfor, v/300% fytase	g/FEsv	2,2	2,2	2,2
Natrium	g/FEsv	2,0	2,0	2,0
Råvaresammensætning:				
Byg	%	25-40	20-40	20-40
Hvede	%	30-55	25-58	20-55
Majs	%	0-10	0-10	0-15
Rug	%	-	0-10	0-24
Havre	%	0-5	0-5	0-5
Kornbiprodukter	%	0-7	0-5	0-5
Sojaskrå, afskallet	%	10-20	3-15	3-15
Solsikke, afskallet	%	0-4	0-10	0-15
Rapsprodukter	%	-	-	0-4
Sum Solsikke + Rapsprodukter	%	-	-	0-15
Vegetabilsk olie/fedt	%	0,5-2	0-2	0-2
Mineraler og vitaminer	%	*	*	*
Frie aminosyrer	%	*	*	*
Enzymer NSP + fytase	%	*	*	*

Råvaresammensætningen i alle blandingerne opfylder kravene til UK-grise.

*Råvarer der altid vil indgå i blandingen

¹⁾ Øvrige aminosyre er afstemt i forhold til lysin, som Seges norm 35. udgave.

♂ Bruges primært til hangrise produktion