



Sofoder 2011/2012

NAVN:	SoFoder Ideal	SoFoder Ideal 90	SoDie	SoDie 90	SoDie LAC	SoDrægt	SoDrægt 90	SoPolte	SoPolte 90
FEso/100 kg	104	104	106	106	108	100	100	100	100
Vitamin A i.e. pr. gram	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Vitamin D3 i.e. pr. gram	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Vitamin E mg/FEso	150	150	150	150	150	90	90	90	90
Biotin mg/FEso	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Vitamin K mg/FEso	4	4	4	4	4	4	4	4	4
VEJL. RÅVARESAMMENSÆTNING:									
Byg, struktur formalet	35	25	35	25	35	40	30	40	30
Byg, valset		10		10			10		10
Hvede	35-40	35-40	35-40	35-40	35-40	15-25	15-25	15-25	15-25
Havre	3-5	3-5	3-5	3-5	3-5	5-10	5-10	5-10	5-10
Hvedeklid	3-5	3-5	3-5	3-5		10-20	10-20	5-15	5-15
HP Sojakrå, afskallet	5-10	5-10	8-12	8-12	10-15	0-5	0-5	8-12	8-12
HP Solsikkeskrå, afskallet	2-5	2-5	2-5	2-5	2-5	2-5	2-5	2-5	2-5
Rapskager/-skrå	2-5	2-5				2-5	2-5	2-5	2-5
Sum Solsikkeskrå + Rapskager/-skrå	8	8				8	8	8	8
Melasse	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3	0-3
Palmeolie	2-3	2-3	2-3	2-3	2-3	1-3	1-3	1-3	1-3
Mineraler og vitaminer	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Frie aminosyrer	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Fytase-enzym	*	*	*	*	*	*	*	*	*
BEREGNEDE NÆRINGSSTOFFER I GRAM PR. FEso I FULDFODER:									
Ford. råprotein min.	110	110	112	112	112	90	90	125	125
Ford. lysin	6,0	6,0	6,5	6,5	7,0	4,0	4,0	7,1	7,1
Ford. methionin	1,9	1,9	2,1	2,1	2,2	1,7	1,7	2,1	2,1
Ford. methionin + cystin	4,0	4,0	4,1	4,1	4,3	3,5	3,5	4,4	4,4
Ford. treonin	3,9	3,9	4,2	4,2	4,6	3,1	3,1	4,7	4,7
Calcium	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	6,5	6,5	7,5	7,5
Fosfor	5,1	5,1	4,9	4,9	4,9	4,5	4,5	5,6	5,6
Ford. Fosfor, ved 100% fytase	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,0	2,0	2,7	2,7
Natrium	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

* Råvarer, der altid vil indgå i blandingen