

Økologisk svinefoder 2018

NAVN:	Green Små Farefold	Green Stor Faremark	Green Comfort 12	Green Comfort 15	Green Ungsvin Orego	Green Comfort 20 Basis	Green Sl. Svin Orego	Green Comfort 30 Basis	Green Sl. Svin Orego 65	Green So Drægtig	Green So Energi	Green So Farefold
Anvendes i vægtintervallet, kg	5-12	8-15	10-20	10-20	18<	20<	20<	30<	60	Drægt	Die	Drægt /Die
FE sv-so / 100 kg.	106	105	104	104	101	101	101	100	96	95	106	100
E-Vitamin / alfatokeferol Mg / kg.	155	250	150	150	100	100	75	70	60	60	155	155
Omlægningsvarer Max	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
RÅVARESAMMENSÆTNING:												
Byg Min.	30	35	30	30	30	10	30	+	15	25	30	30
Hvede/Majs eller Triticale vejl.	35/0	30/0	30/0	20/<10	+/<20	+/<20	+/<20	+/<30	+/<35	+	20	15
Havre og havreprodukter Min.	10	10	10	10	10	5	5	+	0-15	5	+	10-15
Andre Korn-Stivelseskilder Max	-	-	-	-	-	20	20	20	+	+	+	+
Sojaprodukter toasted Vejl.	5-7	10-15	10-15	12-15	15-20	10-20	12-22	15-24	10-20	+	10-18	8-12
Solsikkekager Max	-	-	-	-	0-7	0-5	2-10	-	0-10	0-8	+	0-5
Rapskager øko / Konv.Max	-	-	-	-	5	5	5	5	5	0-8	+	2-5
Ærter / Hestebønner Max	-	0/5	0/5	3/5	5/5	10/10	5/5	-	5/5	+0	6/0	5/0
Fiskemel	7-8	6-8	6-8	4-6	1-3	-	-	-	-	-	2	+
Økologiske mælkeprodukter Fast	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tilsætning												
Tilsat ekstra kobber	+	+	+	+								
Carbovet		+		+								
Konserveret	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
Enzymer	+	+	+	+	+							
Botaniske el.	+	+	+	+	+		+		+			
Probiotik	+	+		+								
Gærcellepro			+	+								
Vet. Zink			+									
Findes også m. valset byg				Ja	Ja							Ja
BEREGNEDE NÆRINGSSTOFFER I GRAM PR. FE sv-so I FULDFODER:												
Ford. råprotein	143	146	142	142	142	142	135	132	134		115	115
Ford. Lysin	8,7	8,4	8,2	8,2	7,6	7,6	7,3	7,1	7,3	3,8	6,0	6,0
Ford. Methionin	2,8	2,9	2,8	2,7	2,4	2,4	2,2	2,2	2,2	1,8	2,0	1,9
Ford. Treonin	6,1	5,7	5,7	5,6	5,1	5,1	4,9	4,7	4,9	3,2	4,1	4,0
Calcium	7,0	7,0	7,0	7,5	7,8	7,8	7,0	7,0	6,5	8,0	8,0	8,0
Ford. fosfor	3,3	3,3	3,2	3,1	2,8	2,8	2,5	2,5	2,4	2,2	2,8	2,8

- = indgår ikke / * = kan indgå / + = Indgår altid

Alle blandinger er tilsat naturlige antioxydanter og produkter med enzymatisk aktivitet.

Alle blandinger er optimeret til 100% økologisk og kan indeholde omlægningsvarer efter gældende regler. Hvede kan helt eller delvis blive erstattet af majs. Ønsket om mere dansk/EU avlet protein betyder, at afgrøder som ærter/hestebønner/lupiner kan udgøre en større andel af foderet.

Der tages forbehold trykfejl og ændrede beregningsmetoder.