

SVIN

- smågrise
- søer
- slagtesvin



SMÅGRISE - DE ENKELTE BLANDINGER

FULDFODER		FRA 15.08.18-14.08.19
FODERTYPE	ANVENDELSE	BEMÆRKNINGER (SE PRODUKTINFO FOR YDERLIGERE INFO)
MINIGRIS MÜSLI 11,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat Calsporin, L-SeMet, ekstra L-valin og ekstra L-tryptofan	NYHED 0-4 uger · 3-7 kg Kræs for små pattegrise	MINIGRIS MÜSLI indeholder kun udsøgte og højtforædlede råvarer med stor diætetisk effekt. Højt indhold af lactose, HP 300 [fermenteret sojaprotein] og kartoffelprotein [Protastar]. Korndel varmebehandlet hvede og havre suppleret med majs. Tilsat Benzoesyre, Calsporin og 0,2 mg Selen/kg i form af L-SeMet for at styrke pattegrisene. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin og ford. valin = 70% af ford. lysin.
MINIGRIS START 11,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat Calsporin, L-SeMet, ekstra L-valin og L-tryptofan	0-7 uger · 0-15 kg Tidlig fravænnning Problemkuld - de 20 % mindste ved fravænnning	MINIGRIS START indeholder kun udsøgte og højtforædlede råvarer med stor diætetisk effekt. Højt indhold af lactose, fermenteret sojaprotein, kartoffelprotein og LT-fiskehmel. Kornprofil = hvede, byg og havre. Til tidlig fravænnning. Tilsat Benzoesyre, AgroW og Xylanase. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg i form af L-SeMet for at styrke grisene. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin og ford. valin = 70% af ford. lysin.
MINIGRIS VEGA 10,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat Calsporin, L-SeMet, ekstra L-valin og L-tryptofan	0-7 uger · 0-15 kg Jf. skånenorm	MINIGRIS VEGA er et særdeles kompetent og skånsomt foder. Kornprofil er lige dele byg+havre og hvede. Højt indhold af lactose, fermenteret sojaprotein og kartoffelprotein sikrer stor foderoptagelse og deraf følgende bedre og mere uproblematisk vækst. Tilsat Benzoesyre og AgroW. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg i form af L-SeMet for at styrke grisene. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin og ford. valin = 70% af ford. lysin.
MINIGRIS 4 10,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat Calsporin, L-SeMet, ekstra L-valin og L-tryptofan	0-7 uger · 0-15 kg Til grise fravænnnet fra 7 kg Jf. skånenorm	MINIGRIS 4 er et simpelt og skånsomt startfoder til en meget attraktiv pris. Højt indhold af lactose, fermenteret sojaprotein, LT-fiskehmel, og kartoffelprotein, frie aminosyrer Kornprofil = hvede, byg og havre. Et virkelig attraktivt startfoder. Tilsat Benzoesyre og AgroW. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg i form af L-SeMet for at styrke grisene. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin og ford. valin = 70% af ford. lysin.
MAXIGRIS L-5 10,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat ekstra L-valin og ekstra L-tryptofan	0-7 uger · 7-15 kg Til grise fravænnnet fra 7 kg Jf. skånenorm	Et meget skånsomt foder som anvendes i 2. fase, der vil passe perfekt til smågrise 14 dage efter fravænnning, også når de fravænnnes små. Et relativt dyrt foder – men særdeles kompetent. Tilsat lactose, fermenteret sojaprotein, fiskemel, og kartoffelprotein, frie aminosyrer. Kornprofil = hvede, byg og havre. Et virkelig attraktivt startfoder. Tilsat Benzoesyre. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin og ford. valin = 70% af ford. lysin.
MAXIGRIS L-6 MAXIGRIS L-6 VEGA 10,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat ekstra L-valin og ekstra L-tryptofan	5-8 uger · 9-17 kg Jf. skånenorm	Et meget skånsomt foder som anvendes i 2. fase, hvor der er fordøjelsesrelaterede problemer efterfølgende fravænnning. Et relativt dyrt foder – men særdeles kompetent. Kornprofil = byg+havre > hvede. Et særdeles velfungerende foder, der med et moderat energiniveau og et meget lavt proteinniveau sikrer en stor foderoptagelse og god sundhed. Tilsat Benzoesyre. Leveres enten som L-6 eller L-6-VEGA. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin og ford. valin = 70% af ford. lysin.
MAXIGRIS GO 10,6 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-valin og L-tryptofan	5-11 uger · 9-30 kg	MAXIGRIS GO er som altid et særdeles funktionsdueligt og stabilt foder til de større smågrise i velfungerende besætninger. Fiskemel, sojaskrå og frie aminosyrer inkl. L-valin og L-tryptofan som sammen med hvede og byg giver et stabilt foder, der kort og godt fungerer. Tilsat Benzoesyre.
MAXIGRIS L-7 MAXIGRIS L-7 VEGA 10,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat ekstra L-valin og ekstra L-tryptofan	5-8 uger · 9-17 kg Jf. skånenorm	Et endog særdeles funktionsdueligt og kompetent foder til smågrise fra 9-17 kg. Kornprofil = byg+havre > hvede. Et særdeles velfungerende foder, der med et moderat energiniveau og et meget lavt proteinniveau sikrer en stor foderoptagelse og god sundhed. Tilsat Benzoesyre. Leveres enten som L-7 eller L-7-VEGA.
MAXIGRIS L-9 10,0 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-valin og L-tryptofan	5-8 uger · 9-17 kg Jf. skånenorm	MAXIGRIS L-9 er alene baseret på vegetabilsk protein i form af sojaskrå og rapskager suppleret med frie aminosyrer inkl. L-valin og L-tryptofan. Kun 144 g ford. råprotein/FEsv gør dette foder til et skånsomt og stabilt foder, som vil være et stærkt prisattraktivt foder til smågrisene fra minimum 9 kg til velfungerende besætninger. Tilsat Benzoesyre.
MAXIGRIS 9 10,6 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-valin og L-tryptofan	Fra min. 8-12 uger/15-30 kg	MAXIGRIS 9 er i ny kraftigere form til sunde smågrise fra minimum 15 kg. Uændret på kun sojaskrå suppleret med frie aminosyrer. 155 g ford. råprotein/FEsv. Tilsat Benzoesyre. Et interessant foder hvor der kan gåes ekstra til stålet hos sunde større smågrise. Anbefales derfor anvendt fra minimum 15 kg - 30 kg i velfungerende besætninger.
MAXIGRIS VOKS 10,1 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-valin og L-tryptofan	17-35 kg 8-12 ugers alderen Skånsomt foder til de store smågrise (>17 kg)	Det perfekte valg til smågrise i fasefodring fra 17 - 35 kg (indtil 12 uger) og et ideelt at starte op på i slagtesvinestalden indtil 12 uger. Kornprofil = byg+havre > hvede. Et kompetent foder, som giver et særdeles godt resultat i 3. fase hos smågrise.
MAXIGRIS L-VOKS 9,4 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-tryptofan	10-12 uger · 25-35 kg Skånsomt foder til de store smågrise	Det perfekte valg til smågrise i fasefodring fra 25 - 35 kg (indtil 12 uger) og et ideelt at starte op på i slagtesvinestalden indtil 12 uger. Kornprofil = hvede, byg og havre. Et kompetent foder, som giver et særdeles godt resultat.
MAXIGRIS SLUT 9,4 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat 90 mg kobber pr. kg Tilsat L-tryptofan	10-12 uger · 25-35 kg Ideelt foder til overgang fra smågris til slagtesvin	MAXIGRIS SLUT – et prisøkonomisk foder til smågrise i 3. fase fra 25-35 kg (indtil 12 uger) og et ideelt foder til 14-dages overgang mellem smågrise og slagtesvin; f.eks. til at starte op på i slagtesvinestalden indtil 12 uger v. 2- eller 3. faset fodring. Kornprofil = hvede, byg og havre. Et kompetent foder, som giver et særdeles godt resultat.
TILSKUDSFODER TIL SMÅGRISE - se oversigt med blandeforslag samt produktinfo		FRA 01.10.18 - 30.09.19
MINIGRIS-KONCENTRAT Tilsat Calsporin, L-SeMet, L-valin og ekstra L-tryptofan OBS! - Ny iblande-%	0-7 uger · 0-15 kg Iblandes m. 47,0 % ved ½ byg, ½ hvede; 117,3 FEsv/hkg hj.bl. m. 10,6 g ford. Lysin/FEsv	Et tilskudsfoder, der tilfører foderet stor andel lactose, HP 300 [fermenteret sojaprotein], fiskemel suppleret af kartoffelprotein, moderat andel afskallet sojaskrå og havre afbalanceret med frie aminosyrer giver et ideelt og sikkert hjemmelandet foder til smågrise fra 0-15 kg. Tilsat Benzoesyre og AgroW. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg hj.bl. foder i form af L-SeMet for at styrke grisene. Ford. tryptofan = 22% af ford. lysin.
MAXIGRIS-KONCENTRAT Tilsat L-valin og L-tryptofan OBS! - Ny iblande-%	5-12 uger · 9-30 kg Iblandes m. 31,7% ved ½ byg, ½ hvede; 106,0 FEsv/hkg hj.bl. m. 10,6 g ford. Lysin/FEsv	Et særdeles attraktivt tilskudsfoder, der på basis af sojaskrå suppleret med moderat andel rapskager og fiskemel som proteinkilder giver et særdeles attraktivt foder til de større smågrise fra 9-30 kg.
MAXI VEGA-KONCENTRAT Tilsat L-valin og L-tryptofan OBS! - Ny iblande-%	9-30 kg / 5-12 uger Iblandes m. 31,3% v. ½byg, ½hvede; 106,1 FEsv/hkg hj.bl. foder m. 10,6 g ford. lysin/FEsv	Et særdeles attraktivt tilskudsfoder, der på basis af sojaskrå suppleret med moderat andel rapskager, fermenteret soja-protein og kartoffelprotein som proteinkilder giver et særdeles attraktivt foder til de større smågrise fra 9-30 kg.

Samarbejde.
Involvering.
Viden.



SØER - DE ENKELTE BLANDINGER

FULDFODER		FRA 15.08.18 - 14.08.19
FODERTYPE	ANVENDELSE	BEMÆRKNINGER (SE PRODUKTINFO FOR YDERLIGERE INFO)
SO G-PRELAK 5,0 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Fra indsættelse i farestald til 3. dagen efter færing. Vil desuden være oplagt til løbeafdelingen. Kræs for højdrægtige og nydiende søer.	SO G-PRELAK er et foder til højdrægtige og nydiende søer indtil 3. dagen efter færingen, og vil desuden være ideelt foder til løbeafdelingen. Realiser potentialet ved en 3-faset foderstrategi til soholdet og sæt hensyn til den højdrægtige og nydiende so i fokus. Inspireret af LIVA-konceptet: fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
SO G-LAKTA OBS! 7,7 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til decideret diegivning i farestald i en 2-faset sofodring. Kræs for diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing.	SO G-LAKTA er et særdeles interessant foder til diegivende søer jf. ny norm til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing. Sammensat jf. modificeret LIVA-koncept: fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
SO G-MAXLAK Jf. ny norm OBS! - 7,7 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til decideret diegivning i farestald i en 2-faset sofodring. Kræs for diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing.	SO G-MAXLAK er et særdeles interessant foder til diegivende søer jf. ny norm til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing. Sammensat jf. modificeret LIVA-koncept: fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
SO GROV-DIE Jf. ny norm. OBS! - 7,7 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til decideret diegivning i farestald i en 2-faset sofodring. Kræs for diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing.	SO GROV-DIE sammensat jf. LIVA-konceptet. Et særdeles interessant foder til diegivende søer jf. ny norm til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing. Fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
SO G-MP-DIE Jf. ny norm. OBS! 7,7 g ford. lysin/FEso 118 g ford. råprotein/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til decideret diegivning i farestald i en 2-faset sofodring. Kræs for diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing.	SO G-MP-DIE sammensat jf. LIVA-konceptet. Et særdeles interessant sofoder til diegivende søer jf. ny norm til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing. Fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
SO G-STARLAK OBS! - Jf. gl. 6,6-norm 6,6 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til farestald i en 2-faset sofodring. Kan også anvendes i løbeafdeling.	SO G-STARLAK er et sofoder, der er sammensat med henblik på at tilstræbe en optimal mælkeydelse hos søen set over hele dieperioden. Velafbalanceret fiberfraktion. Sammensat jf. modificeret LIVA-koncept: fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet. Jf. den gamle 6,6-norm.
SO DIE OBS! - Jf. gl. 6,6-norm 6,6 g ford. lysin/FEso	Til farestald i en 2-faset sofodring. Kan også anvendes i løbeafdeling.	SO DIE er et traditionelt sofoder med fokus på at realisere en attraktiv FEso-pris. Jf. den gamle 6,6-norm, og fuldpeleleteret foder.
SO GROV-TOP OBS! - Jf. gl. 6,6-norm 6,6 g ford. lysin/FEso	Til farestald i en 2-faset sofodring. Kan også anvendes i løbeafdeling.	SO GROV-TOP er et sofoder, der sætter fokus på at opnå en effektiv udnyttelse af sofoderet - stor mælkeydelse til en økonomisk attraktiv pris. Velafbalanceret fiberfraktionen. Et attraktivt sofoder. Jf. den gamle 6,6-norm.
SO G-DRÆGTIG-STRUKTUR 3,3 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til farestald i en 2-faset sofodring. Kan også anvendes i løbeafdeling.	SO G-DRÆGTIG-STRUKTUR er et foder til drægtige søer og gylte sammensat jf. LIVA-konceptet med fokus på partikel- og særlig fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
SO DRÆGTIG SO GROV-DRÆGTIG 3,3 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til drægtige søer og gylte indtil flytning til farestald.	SO DRÆGTIG er et velfungerende og prisbilligt foder til drægtige søer. Bør kunne anvendes i langt de fleste sohold. Er fuldpeleleteret. Fås også i grov-struktur som SO GROV-DRÆGTIG sammensat jf. LIVA-konceptet: fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. SO GROV-DRÆGTIG er tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet.
FULDFODER TIL SOPOLTE		FRA 15.08.18 - 14.08.19
POLTE GROV-MEDIO 6,0 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Fra 30-110 kg til sopolte. OBS! - vægtinterval	POLTE GROV-MEDIO til sopolte fra 30-110 kg. Hovedhensynet: en moderat og harmonisk vægtudvikling af kommende avlsdyr uden unødigt pres. Sammensat jf. LIVA-konceptet. Fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre holdbarhed af det kommende avlsdyr. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet. Tilstræb en rygspætykkelse på min. 16 mm ved løbning for sopolte.
POLTE GROV-STRUKTUR 5,0 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Fra 60-110 kg til sopolte Evt. til fodring efter ædelyst fra 30 kg frem til løbning. OBS! - vægtinterval	POLTE GROV-STRUKTUR anvendes til sopolte fra 60-110 kg. Kan også anvendes til højdrægtige og nydiende søer indtil 3. dagen efter færingen, og til løbeafdelingen. Kan anvendes, hvis der vælges at fodre sopolte efter ædelyst fra 30 kg og frem til løbning. Sammensat jf. LIVA-konceptet. Fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre holdbarhed af det kommende avlsdyr. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet. Tilstræb en rygspætykkelse på min. 16 mm ved løbning for sopolte.
POLTE GROV-SLUT 4,0 g ford. lysin/FEso Jf. LIVA-konceptet Tilsat Calsporin og L-SeMet	Til de større sopolte fra 110 kg og frem til løbning. OBS! - vægtinterval	POLTE GROV-SLUT anvendes, som navnet antyder, til de store polte fra 110 kg og frem til løbning. Sammensat jf. LIVA-konceptet. Fokus på partikel- og fiberprofil i foderet med positiv effekt på sundhed i mave-/tarmkanal og styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg fra L-SeMet. Tilstræb en rygspætykkelse på min. 16 mm ved løbning for sopolte.
TILSKUDSFODER TIL SØER - se oversigt med blandeforslag samt produktinfo		FRA 01.10.18 - 30.09.19
SO-STÆRK Jf. ny norm. Jf. LIVA-konceptet. Tilsat Calsporin og L-SeMet OBS! - Ny iblande-%	Til decideret diegiv. søer: Iblandes m. 21,2% v. 1/2byg, 1/2hvede; 103,7 FEso/hkg hj.bl. foder m. 7,7 g ford. lysin/FEso	SO-STÆRK er nu opdateret jf. ny norm til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing, og er formuleret jf. LIVA-konceptet med fokus på styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed, hvorved der opnås et særdeles velfungerende hjemmeblandet sofoder med en meget stor andel korn. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg hj.bl. foder fra L-SeMet. Et særdeles interessant tilskudsfoder til decideret diegivende søer.
STÆRK-LAKTA Jf. ny norm. Jf. LIVA-konceptet. Tilsat Calsporin og L-SeMet OBS! - Ny iblande-%	Til decideret diegiv. søer: Iblandes m. 24,6% v. 1/2byg, 1/2hvede; 103,6 FEso/hkg hj.bl. foder m. 7,7 g ford. lysin/FEso	STÆRK-LAKTA er et særdeles interessant tilskudsfoder til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing. Indeholder havre, solsikkekrå og tørrede sukkerroesnitte og er formuleret jf. LIVA-konceptet med fokus på styrket bl.a. mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg hj.bl. foder fra L-SeMet.
STÆRK-MAXLAK Jf. ny norm. Jf. LIVA-konceptet. Tilsat Calsporin og L-SeMet OBS! - Ny iblande-%	Til decideret diegiv. søer: Iblandes m. 25,8% v. 1/2byg, 1/2hvede; 103,2 FEso/hkg hj.bl. foder m. 7,7 g ford. lysin/FEso	STÆRK-MAXLAK er et særdeles interessant tilskudsfoder til decideret diegivende søer fra 3. - 4. dagen efter færing. Indeholder solsikkekrå, rapskager, tørrede sukkerroesnitte og havre. Er formuleret jf. LIVA-konceptet med fokus på styrket mineral- og vitaminforsyning som bidrag til at forbedre pattegrisenes vækst og søernes holdbarhed. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg hj.bl. foder fra L-SeMet.

SØER - DE ENKELTE BLANDINGER

TILSKUDSFODER TIL SØER - se oversigt med blandeforslag samt produktinfo		FRA 01.10.18 - 30.09.19
STÆRK-VEGA OBSI - Jf. gl. 6,6-norm OBSI - Ny iblande-%	Til diegivende søer: Iblandes m. 19,5% v. byg, 1/2 hvede; 104,1 FEso/hkg hj.bl. foder m. 6,6 g ford. lysin/FEso	STÆRK-VEGA er et meget traditionelt soteltilskudsfoder bestående af primært sojaskrå suppleret med moderat mængde solsikkeskrå og havre. Herved opnås et særdeles velfungerende hjemmeblandet sofoder med en meget stor andel korn til besætninger, der af forskellige årsager fortsat ønsker at fodre jf. 6,6-normen.
STÆRK-FUTURA OBSI - Jf. gl. 6,6-norm OBSI - Ny iblande-%	Til diegivende søer: Iblandes m. 21,2% v. byg, 1/2 hvede; 104,0 FEso/hkg hj.bl. foder m. 6,6 g ford. lysin/FEso	STÆRK-FUTURA fremstår som et særdeles attraktivt soteltilskudsfoder. Fremstår samtidigt som et særdeles sikkert tilskudsfoder til søer og vil være en stærk konkurrent overfor mere traditionelt soteltilskudsfoder, der prismæssigt ikke kan følge STÆRK-FUTURA. Jf. den gamle 6,6-norm.
STÆRK-DRÆGTIG-STRUKTUR OBSI - Jf. 3,3-normen Jf. LIVA konceptet OBSI! - Ny iblande-% Tilsat Calsporin og L-SeMet.	Til drægtige søer og gylte: Iblandes m. 22,5% v. byg, 1/2 hvede; 102,0 FEso/hkg hj.bl. foder m. min. 3,3 g ford. lysin/FEso	STÆRK-DRÆGTIG-STRUKTUR fremstår som et særdeles interessant tilskudsfoder til drægtige søer og gylte, ikke mindst på grund af fiberbidraget fra tørrede sukkerroesnitte og havre, der ganske vist øget iblande-%'en. Er sammensat jf. LIVA-konceptet. Til besætninger, der ønsker at sikre et godt fiberbidrag til drægtige søer og gylte og styrket konstitution via sporelementer og vitaminer. Tilsat Calsporin og 0,2 mg Selen/kg hj.bl. foder fra L-SeMet.

SLAGTESVIN - DE ENKELTE BLANDINGER

FODERFODER/-TYPE	ANVENDELSE	BEMÆRKNINGER [SE PRODUKTINFO FOR YDERLIGERE INFO]	FRA 15.08.18-14.08.19
SVINE-VOKS PRIMO 8,5 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	30-55 kg jf. nye normer 1. fase hos slagtesvin ved 2- eller 3-faset fodring	SVINE-VOKS PRIMO vil være det ideelle foder fra 30-55 kg, når der fodres 2- eller 3-faset. Fremstår som et i princippet meget enkelt foder, der med sikkerhed i højsædet vil være det perfekte foder til denne vægtgruppe. Leveres også som SVINE GROV-START.	
SVINE-VOKS BYG 7,7 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-tryptofan	NYHED 30-110 kg · Enhedsfoder. 2. fase i en 2- eller 3-faset foderstrategi	SVINE-VOKS BYG er, som navnet antyder, primært baseret på byg suppleret med havre. Sojaskrå suppleret med solsikkeskrå udgør proteindelen. Foderet er et stabilt og sikkert foder, der uden videre forbehold vil kunne anvendes i alle slagtesvinehold.	
SVINE-VOKS KORN 7,7 g ford. lysin pr. FEsv	30-110 kg · Enhedsfoder 2. fase i en 2- eller 3-faset foderstrategi	SVINE-VOKS KORN er, som navnet antyder, baseret på korn og sojaskrå. SVINE-VOKS KORN vil som sådan repræsentere et meget sikkert foder til slagtesvin, der uden videre forbehold vil kunne anvendes i alle slagtesvinehold.	
SVINE-VOKS FUTURA 7,7 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	30-110 kg · Enhedsfoder 2. fase i en 2- eller 3-faset foderstrategi	Når hensynet til sikkerhed og lavt foderforbrug vejer tungest, så er der fortsat ingen alternativer til SVINE-VOKS FUTURA. Konservativ råvarevalg. Fås i varianter som SVINE-VOKS ACID, SVINE-GROV ACID tilsat Benzoesyre og som SVINE GROV-MIDT.	
SVINE-VOKS UK-H UK-M OG UK For UK-H/UK-M/UK: 8,9/8,3/8,0 g ford. lysin/FEsv 140/132/128 g ford. råprotein/FEsv Tilsat L-tryptofan	NYHED - nu i 3 varianter 30-110 kg · Enhedsfoder primært til brug, hvor foderforbrug er lavt/ved produktion af specialgrise, f.eks. hos UK-leverandører.	SVINE-VOKS UK foder er attraktivt foder til besætninger, der producerer specialgrise med særlige krav til kød-%. Har et moderat energiniveau. Særdeles velfungerende foder med et bredt og velfalanceret råvarevalg uden ekstremer. SVINE-VOKS UK-H og UK-M anbefales kun til besætninger med ekstremt lavt hhv. lavt foderforbrug [UK-H: <2,55 FEsv/kg tilvækst; UK-M: <2,75 FEsv/kg tilvækst].	
SVINE-VOKS NORM 7,7 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-tryptofan	30-110 kg · Enhedsfoder 2. fase i en 2- eller 3-faset foderstrategi	SVINE-VOKS NORM er et særdeles attraktivt foder med et relativt moderat energiniveau. Der er lagt stor vægt på at frembringe et velfungerende foder med et bredt og velfalanceret råvarevalg uden ekstremer.	
SVINE-VOKS SOLEIL 7,7 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	30-110 kg · Enhedsfoder 2. fase i en 2- eller 3-faset foderstrategi	SVINE-VOKS SOLEIL er et særdeles attraktivt foder med et relativt moderat energiniveau med stor andel solsikkeprodukt som proteinkilde. Tilsat 400% phytase. Et i øvrigt velfungerende foder.	
SVINE-VOKS FACET 7,55 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	37-110 kg Bemærk! - vægtinterval 2- eller 3-faset foderstrategi	SVINE-VOKS FACET anvendes til slagtesvin fra 37-110 kg. Der er som vanligt tale om et kompetent og velfungerende foder til slagtesvin og der er derfor mange besætninger, der bør overveje SVINE-VOKS FACET. Anvendes med fordel i besætninger, der er lidt klemt på miljøforhold og produktionsomfang. Leveres også som SVINE GROV-FACET.	
SVINE-VOKS SLUDEAL 7,2 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	55-110 kg 2-faset til slagtesvin, når der ønskes et moderat energiniveau og lavt proteinindhold i foderet	Efterfølger f.eks. SVINE-VOKS PRIMO ved ca. 55 kg og vil sænke kvælstofudskillelsen fra slagtesvinene. Der er lagt stor vægt på et velfungerende foder. Et foder med moderat energiniveau, hvorved fedtaflejring i den sidste del af vækstperioden minimeres. Leveres også som SVINE GROV-SLUT.	
SVINE-VOKS SLUSOL 7,2 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	55-110 kg 2. fase til slagtesvin, når der ønskes et moderat energiniveau og lavt proteinindhold i foderet	SVINE-VOKS SLUSOL er et særdeles attraktivt foder til slagtesvin fra 55 kg med et relativt moderat energiniveau med stor andel solsikkeprodukt som proteinkilde. Tilsat 400% phytase. Et velfungerende foder.	
SVINE-VOKS RU-SLUT 7,2 g ford. lysin/FEsv Tilsat L-tryptofan	55-110 kg 2. fase til slagtesvin, når der ønskes et moderat energiniveau og lavt proteinindhold i foderet	SVINE-VOKS RU-SLUT er et særdeles attraktivt foder til slagtesvin fra 55 kg med et relativt moderat energiniveau med stor andel rug og stor andel solsikkeprodukt som proteinkilde. Et i øvrigt velfungerende foder.	
SVINE-VOKS ULTIMO 6,9 g ford. lysin pr. FEsv Tilsat L-tryptofan	75-110 kg 2. fase ved 2-fase eller 3. fase ved 3-faset fodring - ideel til galtgrise. Moderat energiindhold og særdeles lavt proteinindhold	SVINE-VOKS ULTIMO er med sit relativt moderate energiindhold det oplagte foder til 2. eller 3. fase hos slagtesvin, herunder specielt til galtgrise. Indeholder tørrede sukkerroesnitte. Efterfølger f.eks. SVINE-VOKS FUTURA eller SVINE-VOKS FACET v. 75 kg. Bemærk det lave proteinindhold. Et foder, der skal prøves.	

TILSKUDSFODER - se oversigt med blandeforslag samt produktinfo		FRA 01.10.18 - 30.09.19
PROVIT-FUTURA OBSI - Ny iblande-% 7,7 g ford. lysin/FEsv i hj.bl. Tilsat Xylanase	30-55 kg, også fra 30-110 kg og fra 55-110 kg. Iblandes m. 24,9% v. byg, 1/2 hvede; 104,7 FEsv/hkg hj.bl. Indeks for hj.bl. foder = 104,7*1,03 = 107,8.	PROVIT-FUTURA er et attraktivt tilskudsfoder, der med en lav iblandeprocent giver et attraktivt færdigblandet foder. Se indeksværdien for det hjemmeblandede foder med PROVIT-FUTURA og sammenlign med andet hjemmeblandet foder. Tilsat Xylanase. Fordelene taget i betragtning bør PROVIT-FUTURA vælges.
PROVIT 103,5 FEsv/hkg hj.bl. 7,7 g ford. lysin/FEsv Bemærk! - vægtinterval	37-110 kg Iblandes med 30,0 % ved 1/2 byg, 1/2 hvede;	Et traditionelt og prisbilligt tilskudsfoder, der iblandes det hjemmeblandede foder med 30% v. byg, 1/2 hvede. Et stabilt grundlag for et sikkert hjemmeblandet slagtesvinefoder. Bemærk vægtinterval. PROVIT vil f.eks. være et oplagt valg, når der ønskes anvendt et hjemmeblandet foder med et moderat energiniveau eller hvis kornbeholdningen skal strækkes eller rummer stor hvedeandel.
SOJA-PROVIT 104,4 FEsv/hkg hj.bl. 7,7 g ford. lysin/FEsv. Bemærk lav iblande-% OBSI - Ny iblande-%	30-110 kg Iblandes med 20 % ved 1/2 byg, 1/2 hvede;	SOJA-PROVIT er, som navnet antyder, primært baseret på sojaskrå som proteinkilde suppleret med solsikkeskrå og frie aminosyrer jf. behov og i øvrigt meget konservativt sammensat. Muliggør opfodring af meget store mængder korn til slagtesvin via en meget lav iblandeprocent. Vær opmærksom på den lave iblandeprocent. SOJA-PROVIT står stærkt.