



TopStart

Gut schmeckendes Absetzfutter, welches alle Ferkel wachsen lässt

- Sehr gute Verdaulichkeit, welche Durchfall vorbeugt
- Hohe Futterraufnahmen bei allen Ferkeln, sichert das Heranwachsen einer homogeneren Gruppe

Beschreibung

TopStart hat mit 19,8 % Rohprotein einen relativ geringen Proteingehalt, zudem ist durch den Zusatz von Fischmehl die Verdaulichkeit sehr hoch und die Ferkel bekommen einen schonenden und effektiven Übergang ins FlatDeck. Kartoffelproteinkonzentrate, Sojaproteinkonzentrate und Milchpulver sind Bestandteile im Futter, welche dieses Schmackhaft und gut bekömmlich macht. Zudem bekommen die Ferkel einen Schutz vor Durchfall und anderen Verdauungsproblemen beim Absetzen. Durch den niedrigen Kalziumgehalt wird den Ferkeln ein geringere Säurebindekapazität gesichert und schützt zusätzlich vor Durchfall. Wir empfehlen dieses Futter in den ersten zwei Wochen nach dem Absetzen. TopStart wird in 2,2 mm Pellets produziert und kann auch mit 3.000 ppm ZnO geliefert werden.



Kommen auch Sie zu uns und testen Sie unser dänisches Qualitätsfutter. Ihre Schweine werden es Ihnen mit Gesundheit und guten Zunahmen danken.

Rufen Sie uns an, wir freuen uns, mit Ihnen zu arbeiten!

Mit freundlichen Grüßen
 Gebr. Ewers GmbH

Gebr. Ewers liefern die richtigen Futtermittel zur optimalen Fütterung von Ferkeln

Birthright	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Growright	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Topstart	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gostart	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Kvikstart	■	■	■	■	■	■	■	■	■
SlutStart	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Gewicht kg	Geburt >4	5	6	7	8	9	9-20	20-30	

TopStart liefert erstklassige Ergebnisse!



TopStart

Analytische Bestandteile:

15,13 MJ ME mit Enzyme	
Rohprotein	19,80 %
Rohfett	5,80 %
Rohfaser	2,19 %
Rohasche	4,87 %
Lysin	15,20 g/kg
Methionin	5,00 g/kg
Kalzium	7,73 g/kg
Phosphor	6,62 g/kg
Natrium	2,38 g/kg

TopStart

Zusammensetzung:

Weizen	44,20 %
Mais	15,00 %
Gerste	10,00 %
LT-Fischmehl	9,00 %
Kartoffelprotein	5,00 %
Süßmolkenpulver	5,00 %
Sojaproteinkonzentrat	4,32 %
Palmöl	2,54 %
Flüssiges Lysin	1,18 %
Monokalziumphosphat	0,82 %
Agro-W-Säure	0,70 %
Futterkalk	0,68 %
Vevo Vital/ Benzoessäure	0,60 %
EW Ferkel*	0,30 %
EW E-Vitamin	0,160 %
Salz	0,13 %
L-Threonin	0,13 %
DL-Methionin	0,10 %
L-Tryptophan	0,06 %
Porzyme 9302b	0,05 %
Phyzyme a	0,01 %
Geschmacks- und Aromastoffe	0,01 %

TopStart

Zusatzstoffe je kg:

Fe (Eisensulfat) E1	200,79 mg
Zn (Zinkoxyd) E6	125,06 mg
Cu (Kupfersulfat) E4	160,02 mg
Mn (Manganoxid) E5	48,03 mg
I (Kalziumjodat) E2	0,27 mg
Se (Natriumselenit)E8	0,40 mg
A-Vitamin, E672	10,00 IE/g
D3-Vitamin, E671	1,20 IE/g
E-Vitamin (Alfa-Tokoferol)	178,90 mg

Verdauungsfördernd:

Xylanase	4.000 Einheiten
FTU-Einheiten	500,00 Einheiten

Der Inhalt von Vitaminen ist für 4 Monate garantiert.
Enthält Fischmehl, darf nicht an Wiederkäuer verfüttert werden.

*Sojaschrot wird aus gentechnisch veränderten Sojabohnen hergestellt.

Reference Nummer: 110290811

Werk Nr.: 5

Termin Aug.11-Aug.12

a)6-phytase 3.1.3.26. EU-Nr. 4a1640.

b) Endo-1,4-Beta-Xylanase EC 3.2.1.8. EF-Nr. E1628

Produziert in Bezug auf P.D. Genehmigungsnr. alfa-208-G756454

Nettogewicht: Laut Lieferschein

QS-ID: 4048473063814