

# Mineralfutter-Programm für Schweine \*



Art. Nr.	Sorten	Mengelemente					Aminosäuren				Vitamine / Spurenelemente					Probio- tikum	Phytase	sonstige Zusatzstoffe / Besonderheiten	Einsatz- empf. [%]
		Ca [%]	P [%]	vP [%]	Na [%]	Mg [%]	Lys [%]	Met [%]	Thr [%]	Try [%]	Vit.A [IE/kg]	Vit.D [IE/kg]	Vit.E [mg/kg]	Cu [mg/kg]	Se [mg/kg]				
<b>FERKEL-MINERalfUTTER</b>																			
101900	PiggySpeed 12 LikraSan	16,0	2,0	5,1**	5,0	2,0	12,0	4,0	5,5	0,7	400 000	50 000	3 000	2 500	10	+	+	L-Valin, Xylanase, hochverf. Kupfer u. <b>LIKRA-San</b>	4
101600	Ferkel-Speed LikraSan	16,5	3,0	5,6**	5,0	2,0	10,0	3,0	4,0	0,3	400 000	50 000	3 000	2 500	10	+	+	L-Valin, Xylanase, hochverf. Kupfer u. <b>LIKRA-San</b>	4
100400	Amino-Trio-Ferkel	16,5	3,0	5,6**	5,0	2,0	7,5	1,5	2,5	-	400 000	50 000	3 000	2 500	10	+	+		4
<b>ZUCHTSAUEN-MINERalfUTTER</b>																			
109800	Top-Zucht LikraSan	18,5	3,5	6,9**	6,5	1,7	7,5	1,7	2,5	-	340 000	60 000	3 500 ***	500	12	-	+	Carnitin, Selenhefe u. <b>LIKRA-San</b>	3,5 sS
109000	ProbiLac Zucht	20,0	3,5	6,9**	6,0	2,0	6,0	1,0	1,5	-	340 000	60 000	3 500 ***	500	12	+	+	Carnitin, Betain, Vitamin C & Vit.E-Protector **	3,3 sS
109200	Amino-Trio-Zucht Phytase	20,0	3,0	6,5**	6,0	2,0	6,0	1,0	1,5	-	340 000	60 000	3 500	500	12	-	+	Betain und Vitamin C	2,5 tS - 3,3 sS
109700	Gravi-Zucht LikraSan	19,5	3,0	6,9**	6,5	2,0	5,0	-	0,5	-	340 000	60 000	4 000 ***	500	12	-	+	Betain, Carnitin, Selenhefe u. <b>LIKRA-San</b>	2,5 tS
109300	Zucht-Elite	20,0	6,0	5,4	6,0	2,0	4,0	0,5	0,5	-	340 000	60 000	3 000	500	12	-	-		2,5 tS (- 3,3 sS)
108900	Zucht-Elite Phytase	20,0	3,0	6,5**	6,0	2,0	4,0	0,5	0,5	-	340 000	60 000	3 000	500	12	-	+		2,5 tS (- 3,3 sS)
<b>MAST-MINERalfUTTER</b>																			
184900	Amino-12 LikraSan	19,5	1,0	5,0**	5,0	2,0	12,0	2,7	4,0	0,10	133 000	60 000	4 000 ***	500	13	-	+	Vitamin E-Protector ** u. <b>LIKRA-San</b>	-3
176100	Amino-Mast LikraSan	20,0	1,0	5,0**	5,0	2,0	10,0	2,0	3,0	0,10	210 000	60 000	4 000 ***	500	13	-	+	Vitamin E-Protector ** u. <b>LIKRA-San</b>	-3
111500	Profimast Phytase	20,0	1,0	5,0**	5,0	2,0	8,0	1,5	2,0	-	210 000	60 000	3 000 ***	600	15	-	+	Vitamin E-Protector **	-3
102500	Fleischkraft Phytase	20,0	1,0	5,0**	5,0	2,0	6,0	0,5	0,5	-	210 000	60 000	3 000 ***	600	15	-	+	Vitamin E-Protector **	-3
108800	Perfekt Amino-E Phytase	20,0	1,0	5,0**	5,0	2,0	4,0	0,5	0,5	-	210 000	60 000	3 000 ***	600	15	-	+	Vitamin E-Protector **	-3
123900	Perfekt S	20,0	3,0	6,5**	6,0	2,0	-	-	-	-	210 000	60 000	2 000	600	13	-	+	Basis-Mineral für Zucht- & Mastschweine	-3
<b>SPEZIALITÄTEN / SÄUREN</b>																			
123100	EF E-Se	0,9	0,4	0,2	0,2	10,5	0,4	0,2	0,3	0,15	-	-	20 000 ***	-	50	-	-	Vitamin E-Protector **, Selenhefe	-1
127600	Bio-Plus 64	1,0	0,4	0,2	0,3	0,1	0,3	0,2	0,3	0,1	-	-	-	-	-	+	-	Probiotikum zur Darmstabilisierung	1,5 - 2,5
126600	Visto-FAT	2,5	0,4	0,2	0,1	0,2	0,4	0,2	0,5	0,2	800 000	10 000	5 000	-	-	-	-	alle B-Vitamine inkl. Vit. C	100 - 300 g
808100	Likracid Dry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Saure-Mix mit Ammoniumf., Milchs., Ameisens., Fumars.	0,3 - 1,0
1088	SynCid Effect STR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mono-/Di-Glyceride von kurz- u. mittelkett. Fettsäuren (C3-C12)	0,1 - 0,4
341	SynCid Effect BenC4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mono-/Di-Glyceride der Buttersäure mit Benzoos.	0,1
490	Acidomix Pro	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	gesch. Saure-Mix mit Ameisen-, Sorbin- & Fumarsäure	0,2 - 0,4
819600	LIK RATOX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5 000	-	-	-	-	Bindung u. Inaktivierung von Toxinen	0,2 - 0,3

\*\*\* Vitamin E-Protector: Verstärkung der antioxidativen Wirkung von Vitamin E. Zudem steht dem Stoffwechsel mehr Vitamin E zur Verfügung!

Alle Bosch-Mineralfutter für Schweine mit optimaler Ausstattung an B-Vitaminen und Spurenelementen!

\*\* einschl. Beitrag von mikrobieller Phytase

tS = tragenden Sauen; sS = säugenden Sauen



\* Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel! Kontrollstelle: agroVet GmbH



Änderungen vorbehalten! Stand: 09/19

