

9020

Haltungsdiät für Mini Pig

Die 9020-Rezeptur ist eine Fixed formula auf Getreidebasis (Soja, Weizen, Mais), die frei von Luzerne, Fisch- und Tiermehl und nitrosaminarm ist. Diese Haltungsdiät ist ein Alleinfuttermittel, empfohlen für Minschweine ab einem Alter von 12 Wochen. Rationierte Fütterung in 2 Mahlzeiten pro Tag empfohlen.

Verfügbar als

9021 - Mehlfutter

9023 - 4mm Pellets

9029 - Extrudat

Umgesetzte Energie

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Fett	309 (11%)	kcal/kg
Protein	545 (19%)	kcal/kg
Kohlenhydrate	2.003 (70%)	kcal/kg

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Feuchtigkeit	108.655 (10,9%)	mg/kg
Rohasche	68.152 (6,8%)	mg/kg
Rohfaser	130.571 (13,1%)	mg/kg
Rohfett	34.346 (3,4%)	mg/kg
Rohprotein	136.357 (13,6%)	mg/kg
Stickstofffreie Extraktstoffe	521.920 (55%)	mg/kg

Kohlenhydrate

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Monosaccharide	0	mg/kg
Disaccharide	28.943	mg/kg
Polysaccharide	415.894	mg/kg

Mineralien

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Calcium	10.573	mg/kg
Kalium	5.117	mg/kg
Magnesium	1.524	mg/kg
Natrium	2.106	mg/kg
Phosphor	7.067	mg/kg

Spurenelemente

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Aluminium	65,53	mg/kg
Chlor	3.428,10	mg/kg
Eisen	159,63	mg/kg
Flour	8,66	mg/kg
Jod	1,55	mg/kg
Kobalt	0,10	mg/kg
Kupfer	4,14	mg/kg
Mangan	76,02	mg/kg
Molybdaen	0,49	mg/kg
Schwefel	1.002,40	mg/kg
Selen	0,21	mg/kg
Zink	77,08	mg/kg

Zugesetzte Vitamine

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Vitamin A	15.000	IU/kg
Vitamin D3	600	IU/kg
Vitamin E	75	mg/kg
Vitamin K3	3	mg/kg
Vitamin B1	18	mg/kg
Vitamin B2	12	mg/kg
Vitamin B6	9	mg/kg
Vitamin B12	24	µg/kg
Nikotinsäure	36	mg/kg
Panthothensäure	21	mg/kg
Folsäure	2	mg/kg
Biotin	260	µg/kg
Cholinchlorid	690	mg/kg
Vitamin C	36	mg/kg

Aminosäuren

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Alanin	4.876	mg/kg
Arginin	5.734	mg/kg
Asparaginsäure	7.143	mg/kg
Cystin	2.200	mg/kg
Glutaminsäure	24.636	mg/kg
Glycin	4.683	mg/kg
Histidin	2.451	mg/kg
Isoleucin	3.993	mg/kg
Leucin	7.544	mg/kg
Lysin	3.830	mg/kg
Methionin	1.667	mg/kg
Phenylalanin	4.608	mg/kg
Prolin	8.306	mg/kg
Serin	5.055	mg/kg
Threonin	3.488	mg/kg
Tryptophan	1.283	mg/kg
Tyrosin	3.259	mg/kg
Valin	4.911	mg/kg

Fettsäuren

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Arachinsäure C-20:0	28	mg/kg
Eicosänsäure C-20:1	35	mg/kg
Alpha-Linolensäure C-18:3	1.821	mg/kg
Linolsäure C-18:2	13.302	mg/kg
Palmitinsäure C-16:0	3.193	mg/kg
Stearinsäure C-18:0	977	mg/kg
Ölsäure C-18:1	5.618	mg/kg