

9050

Haltungsdiät für Mini Pig, rohfaserreich

Die 9050-Rezeptur ist eine Fixed formula auf Getreide- (Soja, Weizen, Mais) und Grünfahlbasis. Diese Haltungsdiät ist ein rohfaserreiches Alleinfuttermittel für die Langzeithaltung, empfohlen für Minischweine ab einem Alter von 12 Wochen. Rationierte Fütterung in 2 Mahlzeiten pro Tag empfohlen.

Verfügbar als

9051 - Mehlfutter

9053 - 4mm Pellets

Umgesetzte Energie

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Fett	230 (10%)	kcal/kg
Protein	435 (19%)	kcal/kg
Kohlenhydrate	1.650 (71%)	kcal/kg

Rohnährstoffe und Feuchtigkeit

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Feuchtigkeit	102.181 (10,2%)	mg/kg
Rohasche	65.915 (6,6%)	mg/kg
Rohfaser	250.321 (25,0%)	mg/kg
Rohfett	25.551 (2,6%)	mg/kg
Rohprotein	108.626 (10,9%)	mg/kg
Stickstofffreie Extraktstoffe	447.405 (47%)	mg/kg

Kohlenhydrate

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Monosaccharide	0	mg/kg
Disaccharide	12.774	mg/kg
Polysaccharide	378.830	mg/kg

Mineralien

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Calcium	10.113	mg/kg
Kalium	2.160	mg/kg
Magnesium	711	mg/kg
Natrium	2.107	mg/kg
Phosphor	6.071	mg/kg

Spurenelemente

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Aluminium	27,47	mg/kg
Chlor	3.211,56	mg/kg
Eisen	126,82	mg/kg
Flour	8,21	mg/kg
Jod	1,35	mg/kg
Kobalt	0,02	mg/kg
Kupfer	1,73	mg/kg
Mangan	47,99	mg/kg
Molybdaen	0,19	mg/kg
Schwefel	552,05	mg/kg
Selen	0,16	mg/kg
Zink	48,49	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	197	µg/kg
Cholinchlorid	600	mg/kg
Vitamin C	36	mg/kg

Aminosäuren

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Alanin	2.483	mg/kg
Arginin	2.381	mg/kg
Asparaginsäure	2.893	mg/kg
Cystin	1.019	mg/kg
Glutaminsäure	10.481	mg/kg
Glycin	2.051	mg/kg
Histidin	1.115	mg/kg
Isoleucin	1.698	mg/kg
Leucin	3.702	mg/kg
Lysin	1.509	mg/kg
Methionin	786	mg/kg
Phenylalanin	2.014	mg/kg
Prolin	3.827	mg/kg
Serin	2.222	mg/kg
Threonin	1.544	mg/kg
Tryptophan	502	mg/kg
Tyrosin	1.512	mg/kg
Valin	2.147	mg/kg

Fettsäuren

Inhaltsstoff	Wert	Einheit
Arachinsäure C-20:0	0	mg/kg
Eicosänsäure C-20:1	0	mg/kg
Alpha-Linolensäure C-18:3	930	mg/kg
Linolsäure C-18:2	6.786	mg/kg
Palmitinsäure C-16:0	1.620	mg/kg
Stearinsäure C-18:0	498	mg/kg
Ölsäure C-18:1	2.866	mg/kg