

Schweinemastmischungen N- und P- reduziert

Beispielrezepturen für sehr stark N-/P- reduzierte Futtermischungen

Art.	Rohstoff	ab 28 kg LM*	ab 40 kg LM*	ab 65 kg LM*	ab 90 kg LM*	
7591	W.-Gerste	45,00%	45,00%	45,00%	47,00%	
	Weizen	36,00%	40,00%	44,00%	45,00%	
	Mais					
	Sojaextr.-schrot (44% XP)	15,00%	11,00%	7,00%	5,00%	
	Sojaöl	1,00%	1,00%	1,00%	0,50%	
	PigMast 14 mit 5 Amino + NSP	3,00%	3,00%	3,00%	2,50%	
	Summe:	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
	Inhaltsstoffe (bei 88 % TS):					
	ME Schwein	13,09 MJ	13,07 MJ	13,09 MJ	13,05 MJ	
	Rohprotein (XP)	16,40%	15,10%	13,80%	13,10%	
Lysin	1,15%	1,05%	0,98%	0,84%		
Met.+ Cyst.	0,66%	0,63%	0,59%	0,56%		
Threonin	0,75%	0,69%	0,63%	0,58%		
Tryptophan	0,21%	0,19%	0,18%	0,17%		
Calcium	0,60%	0,59%	0,59%	0,50%		
Phosphor	0,42%	0,41%	0,39%	0,38%		
Verd.P mit Phyt.	0,29%	0,28%	0,27%	0,23%		
Vitamin E	150 mg	150 mg	150 mg	126 mg		

Schweinemastmischungen N- und P- reduziert

Beispielrezepturen für sehr stark N-/P- reduzierte Futtermischungen

Art.	Rohstoff	ab 28 kg LM*	ab 40 kg LM*	ab 65 kg LM*	ab 90 kg LM*	
7591	W.-Gerste	40,00%	40,00%	42,00%	42,00%	
	Roggen	31,00%	32,00%	42,00%	50,00%	
	Mais	10,00%	13,00%	5,00%		
	Sojaextr.-schrot (44% XP)	15,00%	11,00%	7,00%	5,00%	
	Sojaöl	1,00%	1,00%	1,00%	0,50%	
	PigMast 14 mit 5 Amino + NSP	3,00%	3,00%	3,00%	2,50%	
	Summe:	100,00%	100,00%	100,00%	100,00%	
	Inhaltsstoffe (bei 88 % TS):					
	ME Schwein	13,11 MJ	13,10 MJ	13,11 MJ	13,06 MJ	
	Rohprotein (XP)	16,10%	15,10%	13,70%	13,10%	
Lysin	1,15%	1,05%	0,98%	0,88%		
Met.+ Cyst.	0,63%	0,60%	0,58%	0,56%		
Threonin	0,72%	0,67%	0,62%	0,58%		
Tryptophan	0,20%	0,18%	0,17%	0,16%		
Calcium	0,59%	0,58%	0,58%	0,49%		
Phosphor	0,40%	0,38%	0,37%	0,36%		
Verd.P mit Phyt.	0,29%	0,28%	0,27%	0,24%		
Vitamin E	150 mg	150 mg	150 mg	126 mg		

* = Lebendmasse der Tiere

