

Mischungs-
beispiele

Tragende und säugende Sauen benötigen optimal auf ihren Bedarf abgestimmte Futtermischungen. Die Milkivit-Mischungsbeispiele berücksichtigen die im jeweiligen Betrieb verfügbaren Grundfutterkomponenten und sorgen für einen ausgewogenen Nährstoffgehalt.

Mischungsbeispiele für tragende Sauen

	1	2	3	4	5
Zusammensetzung in %					
Gerste	55,0	50,5	55,0	57,0	56,0
Weizen	19,0	20,0	23,0	20,0	22,5
Apfeltrester					5,0
Sojaschalen	8,0	8,0	7,5		
Trockenschnitzel	6,0			6,0	
Weizenkleie		10,0			
FaserSpezial					
Sojaextr.-schrot (43% RP)	8,5	8,0	9,0	9,0	8,5
Pflanzenöl	1,0	1,0	0,5	0,5	1,0
Troumix SuperNova T	2,5	2,5	2,5		
Troumix SuperNova LC				2,5	2,5
Inhaltsstoffe					
Energie MJ ME	12,0	12,0	12,0	12,1	12,1
Rohprotein %	13,3	13,6	13,2	13,3	13,0
Rohfett %	2,6	2,9	2,8	2,3	2,8
Rohfaser %	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
Lysin %	0,75	0,75	0,75	0,72	0,70
Met / Cys %	0,49	0,51	0,50	0,48	0,47
Calcium %	0,69	0,65	0,65	0,64	0,60
Phosphor %	0,40	0,49	0,41	0,41	0,42
verd. Phos. (m. Phy) %	0,27	0,33	0,28	0,28	0,28



Mischungs-
beispiele



Mischungsbeispiele für säugende Sauen

	1	2	3	4	5
Zusammensetzung in %					
Gerste	36,5	30,0	30,0	33,0	33,5
Weizen	40,0	41,0	44,0	40,0	40,0
Weizenkleie		5,0			
Trockenschnitzel					2,5
FaserSpezial					
Sojaextr.-schrot (43% RP)	19,0	19,0	20,0	19,0	19,0
Piggy energy					
Pflanzenöl	1,0	1,5	1,5	1,0	1,5
Troumix SuperNova S	3,5	3,5	3,5	3,5	
Troumix SuperNova LC					3,5
Inhaltsstoffe					
Energie MJ ME	13,0	13,0	13,1	13,2	13,1
Rohprotein %	17,1	17,3	17,4	17,1	17,1
Rohfett %	2,7	3,2	3,2	3,5	3,2
Rohfaser %	4,0	4,1	4,2	4,2	4,1
Lysin %	1,02	1,03	1,04	1,03	1,02
Met / Cys %	0,69	0,69	0,69	0,68	0,60
Calcium %	0,84	0,84	0,84	0,84	0,82
Phosphor %	0,50	0,53	0,50	0,50	0,49
verd. Phos. (m. Phy) %	0,35	0,36	0,35	0,35	0,34

