



## Tabela zawartości składników pokarmowych w paszach pełnoporcjowych dla warchlaków i tuczników

Produkty		Warchlaki 23 - 45 kg				Tuczniki 45 - 110 kg			
		STAND.	BALANCE	SAFE	HQ	STAND.	BALANCE	SAFE	HQ
Parametry	J.m.	1145 1155	1125 1135	1147 1157	1146 1156	1101 1111	1104 1134	1124 1144	1163 1173
Białko ogólne	%	16,5	16,5	16,5	17,5	15,0	15,0	15,5	15,50
Białko og. zakres	%	16 - 18	16 - 18	16 - 18	16 - 19	14 - 16,5	14 - 16,5	14 - 16,5	15 - 17
Energia Netto	kcal	2163	2205	2205	2310	2163	2205	2205	2268
Energia Met.	MJ/kg	12,4	12,7	12,7	13,2	12,4	12,6	12,6	12,9
Lizyna	%	0,96	0,98	0,98	1,10	0,82	0,84	0,84	0,90
Lizyna strawna	%	0,80	0,83	0,83	0,94	0,66	0,68	0,68	0,74
Metionina	%	0,32	0,32	0,32	0,34	0,25	0,28	0,27	0,28
Metionina+Cystyna	%	0,65	0,66	0,66	0,69	0,66	0,60	0,60	0,61
Treonina	%	0,64	0,66	0,66	0,71	0,56	0,59	0,59	0,60
Tryptofan	%	0,19	0,20	0,20	0,21	0,17	0,17	0,17	0,18
Wł. sur. (min-max)	%	4 - 7	4 - 6,5	4 - 6,5	3 - 6	4,5 - 7	4,5 - 7	4,5 - 7	4,5 - 6,5
Ca	%	0,7	0,7	0,7	0,7	0,65	0,65	0,64	0,65
P ogólny	%	0,6	0,6	0,6	0,6	0,65	0,65	0,64	0,6
Na	%	0,15	0,15	0,15	0,15	0,14	0,14	0,14	0,14
Wit.A	j.m.	10 000	10 000	10 000	10 000	6 000	7 500	6 500	7 000
Wit.D3	j.m.	2 000	2 000	2 000	2 000	1 200	1 500	1 300	1 400
Wit .E	mg	40	80	50	120	30	60	35	120
Nutricine eq.	-	++	++++	+++	++	+	+++	++	+

Produkty		Tuczniaki 45 - 80 kg			
		STAND.	BALANCE	SAFE	HQ
Parametry	J.m.	1102 1112	1107 1137	1108 1138	1164 1174
Białko ogólne	%	15,5	16,0	16,0	16,0
Białko og. zakres	%	15 – 17,5	15 – 17,5	15 – 17,5	15,5 – 17,5
Energia Netto	kcal	2163	2205	2205	2310
Energia Met.	MJ/kg	<b>12,4</b>	12,6	12,6	13,0
Lizyna	%	0,89	0,90	0,90	0,95
Lizyna strawna	%	0,71	0,72	0,72	0,76
Metionina	%	<b>0,29</b>	0,29	0,29	0,31
Metionina+Cystyna	%	0,63	0,62	0,62	0,65
Treonina	%	0,60	0,61	0,61	0,63
Tryptofan	%	0,18	<b>0,18</b>	0,18	0,19
Włókno sur. (min-max)	%	4,5 - 7	4,5 - 7	4,5 - 7	4 - 6
Ca	%	<b>0,7</b>	<b>0,7</b>	0,7	0,7
P ogólny	%	0,6	<b>0,6</b>	0,6	0,6
Na	%	0,14	<b>0,14</b>	0,14	0,14
Wit.A	j.m.	6500	7500	7500	7500
Wit.D3	j.m.	1300	<b>1500</b>	1500	1500
Wit .E	mg	35	<b>70</b>	40	120
Nutricine eq.	-	++	<b>+++</b>	++	++