

Karp ALLER PARVO EX GR, 0.5-2.0 MM



Pasza narybkowa



SKŁAD

	0.5 mm	0.5-1.0 mm	0.9-1.6 mm	1.3-2.0 mm
Białko (%)	44	44	44	44
Tłuszcz (%)	9	9	9	9
NFE (%)	29,4	29,4	29,4	29,4
Popiół (%)	9,3	9,3	9,3	9,3
Włókno (%)	2,3	2,3	2,3	2,3
P (%)	1,1	1,1	1,1	1,1
Energia całkowita (MJ)	18,7	18,7	18,7	18,7
Energia strawna (MJ)	14,4	14,4	14,4	14,4

SUROWCE

Surowce wymienione w kolejności alfabetycznej. Pełny skład podany na etykiecie

białka pojedynczych komórek, białka roślinne, maczka rybna, maczka z kryla, olej rybny, produkty uboczne inne niż morskie, produkty zbożowe, składniki funkcjonalne, witaminy i minerały.

ZALECANE DAWKI POKARMOWE

Kg paszy/ 100 kg ryby/ dobę

Ryba (g)	Granulate	Temperatura wody (°C)									
			12	14	16	18	20	22	24	26	28
0.5-2	0.5	0.5	0,92	1,54	2,46	3,7	4,62	5,54	6,16	5,54	4,93
2-5	0.5-1.0	0.5-1.0	0,79	1,31	2,09	3,14	3,93	4,71	5,23	4,71	4,19
5-8	0.9-1.6	0.9-1.6	0,67	1,11	1,78	2,67	3,34	4	4,45	4	3,56
8-10	1.3-2.0	1.3-2.0	0,57	0,95	1,51	2,27	2,84	3,4	3,78	3,4	3,03

WPLYW NA ŚRODOWISKO

Dane w odniesieniu do wychowu / produkcji 100 kg ryb

	0.5 mm			0.5-1.0 mm			0.9-1.6 mm			1.3-2.0 mm		
Współczynnik pokarmowy	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9	0,8	0,9	1
N w odchodach (kg)	0,28	0,34	0,39	0,34	0,39	0,45	0,39	0,45	0,51	0,45	0,51	0,56
N w wodzie (kg)	0,49	1,14	1,78	1,14	1,78	2,43	1,78	2,43	3,08	2,43	3,08	3,73
P w odchodach (kg)	0,18	0,22	0,25	0,22	0,25	0,29	0,25	0,29	0,32	0,29	0,32	0,36
P w wodzie (kg)	0,07	0,15	0,24	0,15	0,24	0,32	0,24	0,32	0,41	0,32	0,41	0,49