

Sandacz ALLER IVORY EX



Pasza wzrostowa



SKŁAD

	3 mm	4.5 mm	6 mm
Białko (%)	54	54	54
Tłuszcz (%)	20	20	20
NFE (%)	8,2	8,2	8,2
Popiół (%)	8,9	8,9	8,9
Włókno (%)	0,9	0,9	0,9
P (%)	1,1	1,1	1,1
Energia całkowita (MJ)	22,2	22,2	22,2
Energia strawna (MJ)	20,6	20,6	20,6

SUROWCE

Surowce wymienione w kolejności alfabetycznej. Pełny skład podany na etykiecie

gluten pszenny, maczka rybna, maczka z kryła, olej rybny, pszenica, witaminy i minerały.

ZALECANE DAWKI POKARMOWE

Kg paszy/ 100 kg ryby/ dobę

Ryba (g)	MM	Temperatura wody (°C)					
		20	22	24	26	28	30
20-50	3	0,96	1,2	1,44	1,6	1,44	1,28
50-150	4.5	0,86	1,08	1,29	1,44	1,29	1,15
150-300	6	0,78	0,97	1,17	1,29	1,17	1,04
300-500	6	0,7	0,87	1,05	1,17	1,05	0,93
500-1000	6	0,63	0,79	0,94	1,05	0,94	0,84

WPŁYW NA ŚRODOWISKO

Dane w odniesieniu do wychowu / produkcji 100 kg ryb

	3 mm			4.5 mm			6 mm		
Współczynnik pokarmowy	0,8	0,9	1	0,9	1	1,1	1	1,1	1,2
N w odchodach (kg)	0,41	0,47	0,52	0,47	0,52	0,57	0,52	0,57	0,62
N w wodzie (kg)	3,75	4,56	5,37	4,56	5,37	6,18	5,37	6,18	7
P w odchodach (kg)	0,27	0,3	0,33	0,3	0,33	0,37	0,33	0,37	0,4
P w wodzie (kg)	0,19	0,27	0,35	0,27	0,35	0,42	0,35	0,42	0,5

06/07/2020