

# Europejski sum ALLER IVORY EX



Pasza wzrostowa



## SKŁAD

	3 mm	4.5 mm	6 mm
Białko (%)	56	54	54
Tłuszcz (%)	18	20	20
NFE (%)	9,1	8,2	8,2
Popiół (%)	7,9	8,9	8,9
Włókno (%)	1,0	0,9	0,9
P (%)	1,5	1,1	1,1
Energia całkowita (MJ)	22,0	22,2	22,2
Energia strawna (MJ)	22,0	20,6	20,6

## SUROWCE

Surowce wymienione w kolejności alfabetycznej. Pełny skład podany na etykiecie  
gluten pszenny, maczka rybna, olej rybny, pszenica, witaminy i minerały.

## ZALECANE DAWKI POKARMOWE

Kg paszy/ 100 kg ryby/ dobę

Ryba (g)	MM	Temperatura wody (°C)								
		14	16	18	20	22	24	26	28	30
50-100	3	0,53	0,88	1,41	2,11	2,64	3,17	3,52	3,17	2,82
100-150	3	0,42	0,7	1,13	1,69	2,11	2,54	2,82	2,54	2,25
150-300	4.5	0,34	0,56	0,9	1,35	1,69	2,03	2,25	2,03	1,8
300-500	4.5	0,27	0,45	0,72	1,08	1,35	1,62	1,8	1,62	1,44
500-1000	6	0,22	0,36	0,58	0,87	1,08	1,3	1,44	1,3	1,15
1000-1500	6	0,17	0,29	0,46	0,69	0,87	1,04	1,15	1,04	0,92

## 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

06/03/2021