

# Pike perch ALLER IVORY EX FLOAT



## Grower Feed



### DECLARATION

	3 mm	4.5 mm	6 mm
Crude protein (%)	54	54	54
Crude fat (%)	14	14	14
NFE (%)	13,6	13,6	13,6
Ash (%)	8,9	8,9	8,9
Fibre (%)	1,5	1,5	1,5
P (%)	1,1	1,1	1,1
Gross energy (MJ)	20,9	20,9	20,9
Digestible energy (MJ)	19,1	19,1	19,1

### COMPOSITION

Raw materials listed alphabetically. The full composition will appear on the label

fish meal, fish oil, soya protein concentrate, vitamins and minerals, wheat, wheat gluten.

### RECOMMENDED FEEDING LEVELS

Kg feed per 100 kg fish per day

Fish (g)	MM	Water temperature (°C)					
		20	22	24	26	28	30
20-50	3 mm	1,03	1,29	1,55	1,72	1,55	1,37
50-150	4.5 mm	0,93	1,16	1,39	1,55	1,39	1,24
150-300	6 mm	0,83	1,04	1,25	1,39	1,25	1,11
300-500	6 mm	0,75	0,94	1,13	1,25	1,13	1
500-1000	6 mm	0,68	0,85	1,01	1,13	1,01	0,9

### ENVIRONMENTAL IMPACT WITH EXEMPLARY FEED CONVERSION RATIOS

Figures are per 100 kg fish production

	3 mm			4.5 mm			6 mm		
Feed conversion	0,8	0,9	1	0,9	1	1,1	1	1,1	1,2
N in faeces (kg)	0,41	0,47	0,52	0,47	0,52	0,57	0,52	0,57	0,62
N in water (kg)	3,75	4,56	5,37	4,56	5,37	6,18	5,37	6,18	7
P in faeces (kg)	0,26	0,3	0,33	0,3	0,33	0,36	0,33	0,36	0,4
P in water (kg)	0,19	0,26	0,34	0,26	0,34	0,42	0,34	0,42	0,49