

# Tilapia ALLER TIL-PRO CAGE



## Grower Feed



### DECLARATION

	3 mm	4 mm	5 mm
Crude protein (%)	36	34	34
Crude fat (%)	5	5	5
NFE (%)	37,4	38,7	38,7
Ash (%)	8,9	8,9	8,9
Fibre (%)	3,7	4,4	4,4
P (%)	1,2	1,2	1,2
Gross energy (MJ)	17,5	17,4	17,4
Digestible energy (MJ)	12,3	12,2	12,2

### COMPOSITION

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

corn gluten, fish meal, maize, meat & bone meal, processed animal proteins, soy oil, soya, vitamins and minerals, wheat products.

### RECOMMENDED FEEDING LEVELS

Kg feed per 100 kg fish per day

Fish (g)	MM	Water temperature (°C)								
		16	18	20	22	24	26	28	30	32
70-100	3 mm	0,59	0,99	1,58	2,37	2,96	3,56	3,95	3,56	3,16
100-200	3 mm	0,47	0,79	1,26	1,9	2,37	2,84	3,16	2,84	2,53
200-400	4 mm	0,38	0,64	1,02	1,54	1,92	2,3	2,56	2,3	2,05
400-600	4 mm	0,31	0,51	0,82	1,23	1,54	1,84	2,05	1,84	1,64
>600	5 mm	0,25	0,41	0,66	0,98	1,23	1,47	1,64	1,47	1,31

### ENVIRONMENTAL IMPACT WITH EXEMPLARY FEED CONVERSION RATIOS

Figures are per 100 kg fish production

	3 mm			4 mm			5 mm		
Feed conversion	1,1	1,2	1,3	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,5
N in faeces (kg)	0,51	0,55	0,6	0,52	0,57	0,61	0,57	0,61	0,65
N in water (kg)	3,08	3,61	4,14	3,26	3,76	4,26	3,76	4,26	4,76
N in faeces (kg)	0,4	0,43	0,47	0,43	0,47	0,51	0,47	0,51	0,54
P in water (kg)	0,58	0,66	0,75	0,66	0,75	0,78	0,75	0,78	0,84