

# Tilapia ALLER TIL-PRO 27/5



## Grower Feed



### DECLARATION

	3 mm	4 mm
Crude protein (%)	27	27
Crude fat (%)	5	5
NFE (%)	48,3	48,3
Ash (%)	5,2	5,2
Fibre (%)	5,5	5,5
P (%)	1,3	1,3
Gross energy (MJ)	17,6	17,6
Digestible energy (MJ)	11,6	11,6

### 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	0,63	1,05	1,68	2,52	3,15	3,78	4,2	3,78	3,36
100-200	3 mm	0,5	0,84	1,34	2,01	2,52	3,02	3,36	3,02	2,69
200-400	4 mm	0,4	0,67	1,07	1,61	2,01	2,42	2,69	2,42	2,15
400-600	4 mm	0,32	0,54	0,86	1,29	1,61	1,93	2,15	1,93	1,72

### ENVIRONMENTAL IMPACT WITH EXEMPLARY FEED CONVERSION RATIOS

Figures are per 100 kg fish production

	3 mm			4 mm		
Feed conversion	1,2	1,3	1,4	1,3	1,4	1,5
N in faeces (kg)	0,41	0,45	0,48	0,45	0,48	0,52
N in water (kg)	2,02	2,42	2,81	2,42	2,81	3,21
N in faeces (kg)	0,46	0,49	0,53	0,49	0,53	0,57
P in water (kg)	0,63	0,72	0,81	0,72	0,81	0,9