

# Zander ALLER THALASSA EX GR, 0.5-2.0 MM



Brutfutter



## DEKLARATION

	0.5-1.0 mm	0.9-1.6 mm	1.3-2.0 mm
Rohprotein (%)	62	62	60
Rohfett (%)	12	12	14
NFE (%)	6,2	6,2	6,6
Rohasche (%)	13,0	13,0	12,6
Rohfaser (%)	0,8	0,8	0,8
P (%)	1,4	1,4	1,4
Gesamtenergie (MJ)	20,6	20,6	21,0
verdauliche Energie (MJ)	19,1	19,1	19,3

## ZUSAMMENSETZUNG

Rohwaren in alphabetischer Reihenfolge. Die vollständige Zusammensetzung erscheint auf dem Etikett.

Fischmehl, Fischöl, Krillmehl, Vitamine und Mineralstoffe, Weizen, Weizengluten.

## FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Futtermenge in kg pro Tag für 100 kg Fisch

Fische (g)	Granulate		Wassertemperatur (°C)								
			14	16	18	20	22	24	26	28	30
1-4	0.5-1.0	0.5-1.0	0,6	1,01	1,61	2,42	3,02	3,63	4,03	3,63	3,23
4-7	0.9-1.6	0.9-1.6	0,48	0,81	1,29	1,94	2,42	2,9	3,23	2,9	2,58
7-10	1.3-2.0	1.3-2.0	0,38	0,64	1,02	1,53	1,91	2,29	2,54	2,29	2,03

## UMWELTEINFLUSS BEI VERSCHIEDENEN FUTTERQUOTIENTEN

Angaben für 100kg Fischzuwachs

	0.5-1.0 mm			0.9-1.6 mm			1.3-2.0 mm		
Futterquotient	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9
N absetzbar in kg	0,3	0,36	0,42	0,36	0,42	0,48	0,4	0,46	0,52
N gelöst in kg	1,91	2,84	3,78	2,84	3,78	4,71	3,57	4,47	5,37
P absetzbar in kg	0,21	0,25	0,29	0,25	0,29	0,34	0,29	0,34	0,38
P gelöst in kg	0,06	0,16	0,26	0,16	0,26	0,35	0,26	0,35	0,45

02/03/2021