

# Stör ALLER INFA EX GR, 0.1-0.4 MM



Brutfutter



## DEKLARATION

	0.1 mm	0.2 mm	0.4 mm
Rohprotein (%)	64	64	64
Rohfett (%)	8	8	8
NFE (%)	8,9	8,9	8,9
Rohasche (%)	12,1	12,1	12,1
Rohfaser (%)	1,0	1,0	1,0
P (%)	1,4	1,4	1,4
Gesamtenergie (MJ)	19,4	19,4	19,4
verdauliche Energie (MJ)	18,0	18,0	18,0

## 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)									
			10	12	14	16	18	20	22	24	26
-	0.1 mm	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.03-0.20	0.2 mm	0.2	1,29	4,5	7,72	10,29	12,86	11,57	10,29	6,43	1,29
0.20-0.50	0.2 mm	0.2	1,07	3,75	6,43	8,57	10,72	9,64	8,57	5,36	1,07
0.50-1.00	0.4 mm	0.4	0,89	3,13	5,36	7,14	8,93	8,04	7,14	4,46	0,89

## UMWELTEINFLUSS BEI VERSCHIEDENEN FUTTERQUOTIENTEN

Angaben für 100kg Fischzuwachs

	0.1 mm			0.2 mm			0.4 mm		
Futterquotient	0	0	0	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8
N absetzbar in kg	0	0	0	0,31	0,37	0,43	0,37	0,43	0,49
N gelöst in kg	0	0	0	2,06	3,03	3,99	3,03	3,99	4,95
P absetzbar in kg	0	0	0	0,23	0,27	0,32	0,27	0,32	0,36
P gelöst in kg	0	0	0	0,1	0,2	0,31	0,2	0,31	0,41

03/03/2021