

Afrikanischer Wels ALLER PERFORMA, 2 MM



Aufzuchtfutter



DEKLARATION

	2 mm
Rohprotein (%)	45
Rohfett (%)	20
NFE (%)	17,9
Rohasche (%)	7,1
Rohfaser (%)	2,0
P (%)	1,0
Gesamtenergie (MJ)	21,9
verdauliche Energie (MJ)	18,9

ZUSAMMENSETZUNG

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

Blutprodukte, Einzelzellproteine, Fischmehl, Fischöl, Getreideprodukte, marine Nebenprodukte, nicht-marine Nebenerzeugnisse, pflanzliche Proteine, pflanzliche Öle, verarbeitete tierische Proteine, Vitamine und Mineralstoffe.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Futtermenge in kg pro Tag für 100 kg Fisch

Fische (g)	MM	Wassertemperatur (°C)					
		20	22	24	26	28	30
10-30	2 mm	2,94	3,67	4,41	4,9	4,41	3,92
30-50	2 mm	2,5	3,12	3,75	4,16	3,75	3,33

UMWELTEINFLUSS BEI VERSCHIEDENEN FUTTERQUOTIENTEN

Angaben für 100kg Fischzuwachs

	2 mm		
Futterquotient	0,8	0,9	1
N absetzbar in kg	0,46	0,52	0,58
N gelöst in kg	2,55	3,21	3,87
P absetzbar in kg	0,24	0,27	0,3
P gelöst in kg	0,12	0,19	0,26

UMWELTEINFLUSS GEMESSEN IN CO₂-EQ

Angaben in CO₂-eq. (kg/kg Futter)

	2 mm
CO ₂ -eq. mit Landnutzungsänderung	1,04-1,75
CO ₂ -eq. ohne Landnutzungsänderung	0,88-1,19