



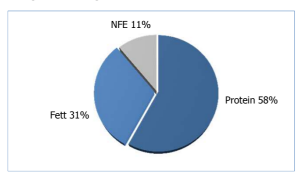
24-4-2017

# **EFICO Genio 991**

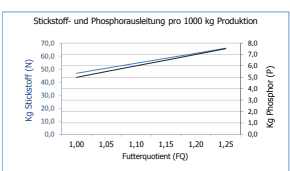
# **FORELLE**

Deklaration		8 mm
Rohprotein	%	48
Rohfett	%	15
Kohlenhydrate (NFE)	%	21
Rohfaser	%	1,8
Asche	%	7,1
Totaler Phosphor (P)	%	1,0
Bruttoenergie	MJ/kg	21,2
Verdauliche Energie	M1/ka	17 9

### **Energieverteilung**



#### Umweltzahlen



Auf Grund natürlicher Variationen in den Rohstoffen können der Kohlenhydrat-, Rohfaser- und Aschegehalt sowie die Zusammensetzung von den angegebenen Werten abweichen. Das Etikett gibt weitere Informationen.\*\*\* Das Produkt enthält Probiotika.

Die Informationen über Energieverteilung, Zusammensetzung und Umweltzahlen gelten für 8 mm

### Richtungsweisende Futtertabelle (kg Futter pro 100 kg Fisch pro Tag)

Niedrigster möglicher Futterquotient - aktuell, wo optimale Futternutzung gewünscht wird

Fischgroße		Pillengroße											
Gramm	cm	mm	2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C	
1000 - 1400	43 - 48	8	0,36	0,43	0,54	0,62	0,80	0,99	1,07	1,11	1,06	0,89	
1400 - 2000	48 - 54	8	0,32	0,38	0,47	0,55	0,70	0,87	0,94	0,97	0,93	0,78	
2000 - 3000	54 - 61	8	0,26	0,31	0,39	0,45	0,58	0,72	0,78	0,81	0,78	0,65	

Optimale Fütterung - aktuell, wo ein optimales Verhältnis zwischen großer Produktion und guter Futternutzung gewünscht wird

Fischgröße		Pillengröße											
Gramm	cm	mm	2°C	4°C	6°C	8°C	10°C	12°C	14°C	16°C	18°C	20°C	
1000 - 1400	43 - 48	8	0,39	0,46	0,57	0,76	1,13	1,59	1,94	2,17	2,05	1,08	
1400 - 2000	48 - 54	8	0,35	0,41	0,51	0,68	1,00	1,42	1,72	1,93	1,82	0,96	
2000 - 3000	54 - 61	8	0,30	0,35	0,43	0,58	0,85	1,21	1,46	1,64	1,55	0,82	

Passen Sie die Fütterung Ihrer gewählten Produktionsstrategie und den aktuellen Produktionsverhältnissen an. Futtermittel trocken und kühl lagern, vor Sonneneinstrahlung und Schädlingsbefall schützen.

BioMar A/S - Mylius-Erichsensvej 35 - DK-7330 Brande - Tel. +45 97 18 07 22 - info@biomar.dk - www.biomar.com/germany

(0,84 - 1,3)

<sup>\*\*\*</sup>Das Etikett finden Sie auf dem Produkt gemäß EU-Verordnung.