

- Speziell entworfen für schwierige Bedingungen
- Wirkt den Umweltbelastungen entgegen
- Auch geeignet für Saiblinge und Bachforellen



### ZUSAMMENSETZUNG:

#### Analysen (%)

#### Sizes

Protein	45	6.0 mm
Fett	22	
Rohfaser	0,8	
Asche	7,8	
Gesamt P	1,15	
Astaxanthine (mg/kg)	80	

#### Vitamine zugesetzt

Vitamin A (IE/kg)	15000
-------------------	-------

#### Energie (MJ/kg)

Gesamt	22,4
Verdaulich	20,2

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG FÜR OPTIMALE FUTTERVERWERTUNG

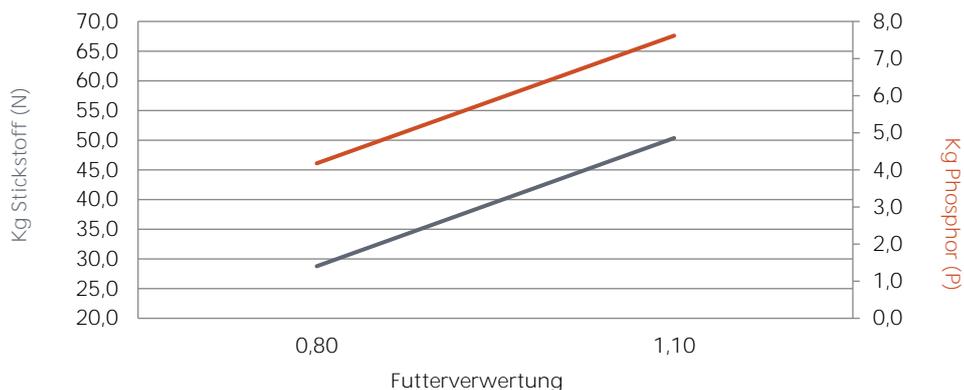
Fischgewicht (g)	Futtergröße (mm)	< 6 °C	6 °C	8 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	> 18 °C
400-700	6.0		0,50	0,65	0,80	0,90	0,95	0,95	0,90	
700-1000	6.0	Fütterung Je Appetit	0,45	0,60	0,70	0,80	0,85	0,85	0,80	Fütterung Je Appetit und CO2 Gehalt

\* Futterungs empfehlung ist in % Biomasse/Trag.

\* Die Fütterungsempfehlung ist nur eine Richtlinie und sollte als solche verwendet werden

### ÖKOLOGISCHE DATEN:

Ableitung pro 1000 kg Produktion



Die Werte von Nährstoffen und Vitaminen beziehen sich auf die Zeit der Verfassung dieses Textes.

Aufgrund natürlicher Variationen in den Inhaltsstoffen können die Daten abweichen.

Wir behalten uns das Recht vor, unsere Mischungen zu ändern. Die genauen Werte finden Sie auf dem Etikett.