



- Специальный корм для маточного стада
- Оптимальное развитие икры
- Высокое качество икры и высокий процент выживаемости мальков

состав:

Содержание (%)		Размер:
Белки	48	9.0 mm
Жиры	15	
Клетчатка	1,2	
Зола	8,9	
Фосфор	1,36	
Астаксантин (мг/кг)	40	

Витамины

Витамин А (МЕ/кг)	24998
-------------------	-------

Энергия (МДж/кг)

Общая энергия	20,7
Перевариваемая энергия	18,5

Рекомендации по кормлению для оптимальных темпов роста

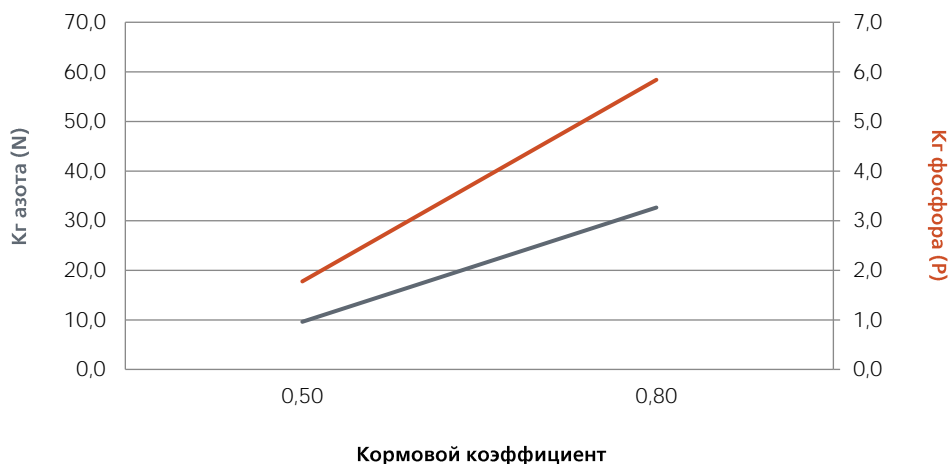
Вес рыбы (г)	Размер корма (мм)	< 12 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	20 °C	22 °C	24 °C	26 °C	28 °C	> 28 °C
> 600	9,0	в соответствии и с аппетитом рыбы	0,16	0,20	0,25	0,30	0,35	0,50	0,60	0,50	0,40	В соответствии с аппетитом рыбы и содержанием кислорода

* Рекомендации по кормлению выражены в % биомассы в день.

* Данная схема, основанная на оптимальных условиях выращивания, носит исключительно рекомендательный характер.

Экологические показатели:

Выделение на 1000 кг



Содержание элементов и витаминов может отличаться от указанных значений в связи с естественной разницей в составе ингредиентов.

Мы оставляем за собой право изменения рецепта.

Точные значения указаны на этикетках на готовой продукции.