

- Стартовая диета от средней калорийности
- Высокие показатели выживаемости
- Высокая производительность
- Все методы выращивания



состав:

Содержание (%)

Содержание (%)		Размер:
Белки	56	0.2-0.3 mm
Жиры	15	0.3-0.5 mm
Клетчатка	0,3	0.5-0.8 mm
Зола	11,6	0.8-1.2 mm
Фосфор	1,75	

Витамины

Витамин А (МЕ/кг)	14000
-------------------	-------

Энергия (МДж/кг)

Общая энергия	21,0
Перевариваемая энергия	19,1

Рекомендации по кормления для низкого кормового коэффициента

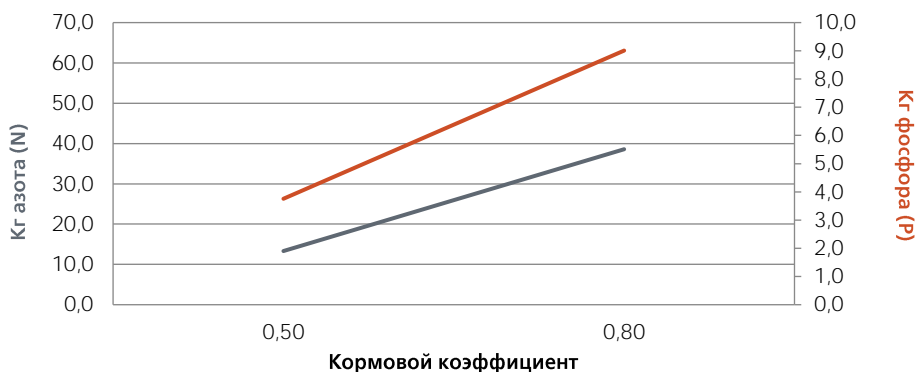
Fish weight (g)	Feed size (mm)	< 10 °C	10-12°C	12-14°C	14-16°C	16-18°C	18-20°C	20-22°C	22-24°C	> 24 °C
< 0,2	0.2-0.3		3,6-4,4	4,4-4,9	4,9-5,6	5,6-6,7	6,7-7,7	7,7-8,7	7,5-8,5	
0,2-0,5	0.3-0.5	According to fish's appetite	3,3	4,1	4,5	5,2	6,2	7,1	6,7	According to fish's appetite and O2 level
0,5-1,5	0.5-0.8		2,6	3,1	3,5	4,3	5,2	6,2	5,9	
1,5-5,0	0.8-1.2		1,8	2,3	2,8	3,3	3,6	4,2	4,0	

* The feeding advice is expressed in % biomass/day.

* This feeding table is a guideline only and based on optimal conditions.

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.