

- Высокоэнергетичный корм
- Хорошие вкусовые качества
- Хорошая производительность
- Разработан для среднеинтенсивного выращивания
- Хорошо подходит для осеннего периода



СОСТАВ:

Содержание (%)

Содержание (%)		Размер:
Белки	32	2.0 mm
Жиры	15	
Клетчатка	2,2	
Зола	12,4	
Фосфор	2,13	

Витамины

Витамин А (МЕ/кг)	10002
-------------------	-------

Энергия (МДж/кг)

Общая энергия	18,9
Перевариваемая энергия	15,8

Рекомендации по кормлению для низкого кормового коэффициента

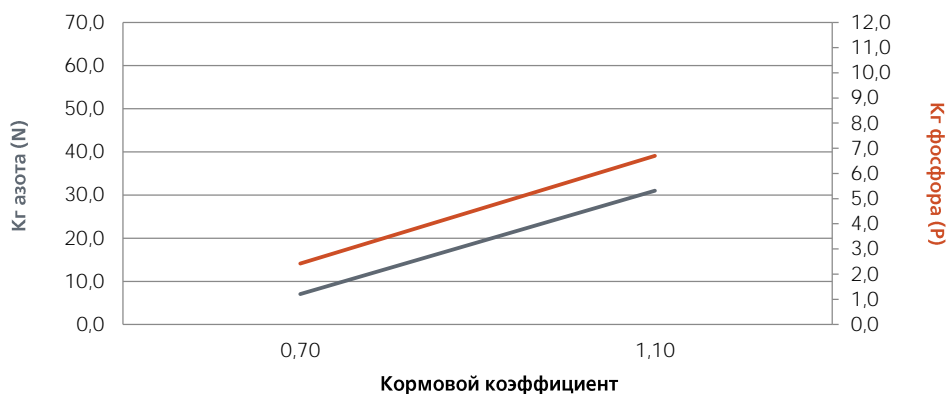
Вес рыбы (г)	Размер корма (мм)	< 10 °C	10 °C	12 °C	14 °C	16 °C	18 °C	20 °C	22 °C	24 °C	26 °C	> 26 °C
15-25	2.0		1,06	1,28	1,55	1,87	2,26	2,73	3,31	4,00	3,60	В соответствии с аппетитом рыбы и содержанием кислорода
25-50	2.0	В соответствии с аппетитом рыбы	0,93	1,13	1,36	1,65	1,99	2,41	2,92	3,53	3,17	

* 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.