

# Форель ALLER BRONZE, 2 MM



Корм для молодежи



## СОСТАВ

	2 mm
Протеин (%)	45
Жир (%)	15
Углеводы (%)	23,8
Зола (%)	6,9
Волокно (%)	3,3
Фосфор (%)	0,9
Энергетическая ценность (МДж)	21,2
Усваиваемая энергия (МДж)	17,6

## КОМПОНЕНТЫ

Сырье перечислено в алфавитном порядке. Полный состав будет указан на этикетке

витамины и минералы, зерновые продукты, морские субпродукты, одноклеточные белки, переработанные животные белки, переработанные животные масла, побочные продукты неморского происхождения, продукты крови, растительные белки, растительные масла, рыбная мука.

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ

Кг корма на 100 кг рыбы в день

Рыба (гр)	ММ	Температура воды в (°C)								
		2	4	6	8	10	12	14	16	18
15-25	2	0,73	0,97	1,21	1,45	1,81	2,18	2,32	2,42	2,27
25-40	2	0,65	0,87	1,09	1,31	1,63	1,96	2,09	2,18	2,04

## ВЛИЯНИЕ КОРМА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

На 100 кг рыбы

	2 mm		
Кормовой коэффициент	0,9	1	1,1
Азот в экскриментах (кг)	0,52	0,58	0,63
Азот в воде (кг)	3,21	3,87	4,54
Фосфор в экскриментах (кг)	0,27	0,3	0,33
Фосфор в воде (кг)	0,19	0,26	0,33

## ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ИЗМЕРЯЕТСЯ В CO<sub>2</sub>-EQ

Цифры в CO<sub>2</sub> эквиваленте (кг/кг корма)

	2 mm
CO <sub>2</sub> -эkv. с изменением землепользования	1,01-3,43
CO <sub>2</sub> -эkv. без изменения землепользования	0,78-2,12