

Карп ALLER MASTER, 2 MM



Корм для молодежи



СОСТАВ

	2 mm
Протеин (%)	35
Жир (%)	9
Углеводы (%)	36,3
Зола (%)	7
Волокно (%)	4,7
Фосфор (%)	1,1
Энергетическая ценность (МДж)	18,8
Усваиваемая энергия (МДж)	14,9

КОМПОНЕНТЫ

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

витамины и минералы, зерновые продукты, морские субпродукты, одноклеточные белки, переработанные животные белки, 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)								
		12	14	16	18	20	22	24	26	28
10-50	2	1	1,67	2,68	4,01	5,02	6,02	6,69	6,02	5,35

ВЛИЯНИЕ КОРМА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

На 100 кг рыбы

	2 mm		
Кормовой коэффициент	1,1	1,2	1,3
Азот в экскриментах (кг)	0,49	0,54	0,58
Азот в воде (кг)	2,92	3,43	3,95
Фосфор в экскриментах (кг)	0,36	0,4	0,43
Фосфор в воде (кг)	0,42	0,49	0,57

ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ИЗМЕРЯЕТСЯ В CO₂-EQ

Цифры в CO₂ эквиваленте (кг/кг корма)

	2 mm
CO ₂ -эkv. с изменением землепользования	0,93-2,23
CO ₂ -эkv. без изменения землепользования	0,77-1,56