

Форель ALLER ORGANIC EX GR, 0.4-2.0 MM



Органический корм



СОСТАВ

	0.4 mm	0.5-1.0 mm	0.9-1.6 mm	1.3-2.0 mm
Протеин (%)	59	56	54	54
Жир (%)	9	11	15	15
Углеводы (%)	13,9	13,1	11,1	11,1
Зола (%)	10,2	11,7	11,7	11,7
Волокно (%)	1,8	2,2	2,2	2,2
Фосфор (%)	1,8	1,3	1,3	1,3
Энергетическая ценность (МДж)	20,2	20,2	20,9	20,9
Усваиваемая энергия (МДж)	17,9	17,5	18,5	18,5

КОМПОНЕНТЫ

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

витамины и минералы, зерновые продукты, растительные белки, рыбий жир, рыбная мука.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ

Кг корма на 100 кг рыбы в день

Рыба (гр)	Granulate	Температура воды в (°C)									
		2	4	6	8	10	12	14	16	18	
0.2-0.5	0.4 mm	1,21	1,61	2,02	2,41	3,02	3,62	3,86	4,02	3,78	
0.5-2.0	0.5-1.0 mm	1,11	1,47	1,84	2,21	2,76	3,32	3,54	3,68	3,46	
2.0-7.0	0.9-1.6 mm	0,88	1,18	1,47	1,77	2,21	2,65	2,83	2,95	2,77	
7.0-15.0	1.3-2.0 mm	0,75	1	1,25	1,5	1,88	2,26	2,41	2,51	2,36	

ВЛИЯНИЕ КОРМА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

На 100 кг рыбы

	0.4 mm			0.5-1.0 mm			0.9-1.6 mm			1.3-2.0 mm		
Кормовой коэффициент	0,5	0,6	0,7	0,5	0,6	0,7	0,6	0,7	0,8	0,7	0,8	0,9
Азот в экскриментах (кг)	0,38	0,45	0,53	0,36	0,43	0,5	0,41	0,48	0,55	0,48	0,55	0,62
Азот в воде (кг)	1,59	2,46	3,33	1,37	2,2	3,02	2,02	2,81	3,61	2,81	3,61	4,4
Фосфор в экскриментах (кг)	0,27	0,32	0,38	0,26	0,31	0,36	0,31	0,36	0,41	0,36	0,41	0,46
Фосфор в воде (кг)	0,2	0,33	0,45	0,17	0,28	0,4	0,28	0,4	0,52	0,4	0,52	0,64

12/10/2024