Продукционные корма



COCTAB

	3 mm	4.5 mm
Протеин (%)	24	24
Жир (%)	7	7
Углеводы (%)	49,5	49,5
Зола (%)	5	5
Волокно (%)	6,5	6,5
Фосфор (%)	0,5	0,5
Энергетическая ценность (МДж)	18	18
Усваиваемая энергия (МДж)	11,9	11,9

КОМПОНЕНТЫ

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

витамины и минералы, ДДГС, подсолнечный протеин, пшеница, рапс, рапсовое масло, соевый протеин, соя, тритикале.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ

Кг корма на 100 кг рыбы в день

		Температура воды в (°C)								
Рыба (гр)	MM	12	14	16	18	20	22	24	26	28
50-100	3 mm	1,05	1,75	2,8	4,2	5,25	6,3	7	6,3	5,6
100-300	4.5 mm	0,84	1,4	2,24	3,36	4,2	5,04	5,6	5,04	4,48
300-750	4.5 mm	0,67	1,12	1,79	2,69	3,36	4,03	4,48	4,03	3,59
750-1500	4.5 mm	0,54	0,9	1,43	2,15	2,69	3,23	3,59	3,23	2,87

ВЛИЯНИЕ КОРМА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

На 100 кг рыбы

	3 mm			4.5 mm			
Кормовой коэффициент	1,4	1,5	1,6	1,5	1,6	1,7	
Азот в экскриментах (кг)	0,43	0,46	0,49	0,46	0,49	0,52	
Азот в воде (кг)	2,2	2,55	2,9	2,55	2,9	3,26	
Фосфор в экскриментах (кг)	0,21	0,23	0,24	0,23	0,24	0,26	
Фосфор в воде (кг)	0,06	0,1	0,13	0,1	0,13	0,17	

24/04/2024