

Корм для молоди



COCTAB

	2 mm
Протеин (%)	37
Жир (%)	12
Углеводы (%)	32,5
Зола (%)	7
Волокно (%)	3,5
Фосфор (%)	1
Энергетическая ценность (МДж)	19,6
Усваиваемая энергия (МДж)	15,7

КОМПОНЕНТЫ

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

витамины и минералы, зерновые продукты, морские субпродукты, переработанные животные белки, продукты крови, растительные белки, растительные масла, рыбий жир, рыбная мука.

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
10-50	2	0,81	1,35	2,16	3,24	4,06	4,87	5,41	4,87	4,33

ВЛИЯНИЕ КОРМА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

На 100 кг рыбы

	2 mm		
Кормовой коэффициент	1	1,1	1,2
Азот в экскриментах (кг)	0,47	0,52	0,57
Азот в воде (кг)	2,7	3,24	3,79
Фосфор в экскриментах (кг)	0,3	0,33	0,36
Фосфор в воде (кг)	0,27	0,34	0,41

ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ ИЗМЕРЯЕТСЯ В СО2-ЕQ

Цифры в CO_2 эквиваленте (кг/кг корма)

	2 mm
CO ₂ -экв. с изменением землепользования	1,06-1,70
CO ₂ -экв. без изменения землепользования	0,88-1,01

25/04/2024