

ELITE FORELLE*

ELITE 0.8, ELITE 1, ELITE 1.5, ELITE 2, ELITE 3

Экструдированные корма для нагула молодняка форели

Погружающиеся экструдаты с высокой энергетической ценностью для нагула и увеличения роста молодняка форели в интенсивном рыбном хозяйстве с регулярным водно-кислородным обменом водоемов. Особый рецепт корма обеспечивает быстрый рост и гармоничное развитие рыбы.

Форма выпуска корма: погружающийся.

Питательность и показатели качества кормов

	ELITE 0.8	ELITE 1	ELITE 1.5	ELITE 2	ELITE 3
Гранулометрия, мм	0,8-1,1	1,2-1,4	1,6-1,9	1,8-2,2	2,8-3,2
Сырой протеин, %	54	50	50	50	45
Сырой жир, %	21	21	22	22	26
Сырая клетчатка, %	0,8	1	1	1	1
Сырая зола, %	7,6	8,5	8,8	8,8	8,4
Углеводы, %	7,6	10,5	9,2	9,2	10,6
Фосфор, %	1,1	1,25	1,3	1,3	1,2
Витамин С, мг/кг	550	500	400	400	400
Витамин Е, мг/кг	380	380	320	320	300
Усвояемая энергия, МДж/кг	20,42	20,00	20,16	20,16	20,76

Суточная норма кормления рыбы (% от массы тела)

Вес рыбы, г	Тип комбикорма	6 °С	8 °С	10 °С	12 °С	14 °С	16 °С	18 °С	20 °С	Кол-во кормлений/ день
0,5-1,8	ELITE 0,8	2,5	2,9	3,1	3,5	3,9	4,2	3,3		более 4
1,5-8	ELITE 1	2	2,3	2,5	2,8	3,4	3,5	2,8	-	более 3
7-15	ELITE 1,5	1,3	1,6	2	2,2	2,5	2,7	2,2		более 2
10-30	ELITE 2	1	1,2	1,4	1,8	2	2,3	1,8	-	2
25-120	ELITE 3	0,6	1	1,1	1,3	1,6	1,8	1,3	0,6	1-2

Примечание: потребность рыбы может меняться в зависимости от ее здоровья, внешних факторов окружающей среды и плотности зарыбления водоема. Наши специалисты помогут подобрать необходимый тип корма, а также приспособить имеющийся рацион кормления.

По вопросам приобретения кормов для рыбы вы можете обратиться к специалистам VIAMIN:

- +7 (812) 242 65 64
- +7 (911) 840 31 15
- info.spb@viamin.su
- г. Санкт-Петербург, Коломяжский проспект, д. 27, лит. А, пом. 45Н



*Производитель: A.I.A. Agricola Italiana Alimentare S.p.A. (холдинг VERONESI), S.O Quinto Valpantena – 18/G-37142 Verona (VR), Italy.
Официальный дистрибьютор в России – ООО «ВиаМин Фиш» (входит в состав холдинга VIAMIN). Продукция изготовлена на заводе в Италии с применением современных технологий из высококачественных защищенных компонентов, закупаемых у ведущих мировых производителей.