

Содержание активных веществ в рекомендуемой дневной порции

Наименование	Кол-во капсул в дневной порции	Всего ОМЕГА-3	ОМЕГА-3 ДГК (докозагексаеновая к-та)	ОМЕГА-3 ЭПК (эйкозапентаеновая к-та)	Витамин А	Витамин D3	Алкилглицерол	Курс употребления	Основное направление воздействия
"Рыбий жир из печени трески" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	4	440 мг	200 мг	140 мг	2200 МЕ (660 мкг)	260 МЕ (6,52 мкг)	0	2-6 месяцев	Сердечно-сосудистая система, опорно-двигательный аппарат, органы зрения.
"Рыбий жир из тунца" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	4	640 мг	460 мг	100 мг	0	0	0	2-6 месяцев	Внимание и память, сердце, сетчатка глаза
"Рыбий жир из печени акулы" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	3 - 4	0	0	0	0	0	300 - 400 мг	25-30 дней	Повышение иммунитета и физической работоспособности.
"Омега-3 Natural в капсулах" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	4	660 мг	208 мг	320 мг	0	0	0	2-3 месяца	Профилактика ИБС, инфаркта миокарда, инсульта и атеросклероза. Нормализация уровня холестерина и артериального давления.
"Омега-3 Natural для сердца и сосудов" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	6	990 мг	312 мг	480 мг	0	0	0	2 - 6 месяцев	Профилактика ИБС, инфаркта миокарда, инсульта и атеросклероза. Профилактика эректильной дисфункции на фоне сердечно-сосудистых заболеваний. Нормализация уровня артериального давления.
"Омега-3 Natural для беременных в капсулах" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	3 - 4	480мг / 640мг	345 мг/460 мг	75 мг/100 мг	0	0	0	1 - 9 месяцев	Для развития мозга, сетчатки глаза и сердца плода. Профилактика сердечно-сосудистых нарушений матери.
"Рыбий жир в капсулах" 100 капсул по 500мг (блистеры)	6 (взрослые)	660 мг	300 мг	210 мг	3300 МЕ (990 мкг)	390 МЕ (9,78 мкг)	0	2-3 месяца	Сердечно-сосудистая система, опорно-двигательный аппарат, органы зрения.
	4 (с 11-ти лет)				2200 МЕ (660 мкг)	260 МЕ (6,52 мкг)	0	2-3 месяца	
"Рыбий жир из печени трески для детей" 100 капсул по 300 мг (блистеры)	4 (4-8 лет)	264 мг	120 мг	84 мг	1320 МЕ (396 мкг)	156 МЕ (3,92 мкг)	0	2-3 месяца	Сердечно-сосудистая система, опорно-двигательный аппарат, органы зрения, внимание и память.
	5 (с 9-ти лет)	330 мг	150 мг	105 мг	1650 МЕ (495 мкг)	195 МЕ (4,9 мкг)	0		
"Рыбий жир для детей в капсулах" 100 капсул по 300 мг (банка)	4 (4-8 лет)	264 мг	120 мг	84 мг	1320 МЕ (396 мкг)	156 МЕ (3,92 мкг)	0	2-3 месяца	Сердечно-сосудистая система, опорно-двигательный аппарат, органы зрения, внимание и память.
	5 (с 9-ти лет)	330 мг	150 мг	105 мг	1650 МЕ (495 мкг)	195 МЕ (4,9 мкг)	0		
"Рыбий жир из тунца "Розумний малюк" с 4-х лет" 100 капсул по 300 мг (блистеры)	4 (4-7 лет)	384 мг	276 мг	60 мг	0	0	0	2-3 месяца	Внимание и память, сердце, сетчатка глаза
	6 (с 8-ми лет)	576 мг	414 мг	90 мг	0	0	0		
"Рыбий жир из тунца "Розумник" с 10-ти лет" 100 капсул по 500 мг (блистеры)	4	640 мг	460 мг	100 мг	0	0	0	2-3 месяца	Внимание и память, сердце, сетчатка глаза
"Омега-3 Natural для детей в капсулах" 100 капсул по 300 мг (блистеры)	4 (4-8 лет)	400 мг	120 мг	200 мг	0	0	0	2-3 месяца	Сердечно-сосудистая система, внимание и память, сетчатка глаза, суставы
	5 (с 9-ти лет)	600 мг	180 мг	300 мг	0	0	0		

Омега-3 ДГК - в большом количестве необходима для оптимальной работы головного мозга, сердца и сетчатки глаза. Не вырабатывается организмом, необходимо регулярно получать с пищей.

Омега-3 ЭПК - позитивно влияет на состояние сосудов, нормализует уровень холестерина, расширяет кровеносные сосуды. Не вырабатывается организмом, необходимо регулярно получать с пищей.

Витамин А - регулирует процессы зрения, отвечает за состояние кожи и слизистых оболочек, влияет на синтез факторов защиты от инфекций. Необходимо регулярно получать с пищей.

Витамин D3 - отвечает за обмен кальция и фосфора (скелет и зубы), поддерживает стабильность тонуса мышц скелетной мускулатуры и работу миокарда. Вырабатывается в организме под действием солнечных лучей; в наших широтах достаточное количество можно получить только в летние дни.

Алкилглицерол - повышает в крови уровень лейкоцитов (основных клеток иммунитета). Улучшает процессы заживления. Поднимает общий тонус организма.