**Рыбный жир детский капсулы жевательные со вкусом малины 400мг**

Детский рыбный жир — натуральный источник полиненасыщенных жирных кислот  Омега-3.

Омега-3 кислоты  не синтезируются в организме, но ежедневно расходуются на поддержание работы мозга и всех систем растущего детского организма. Поэтому очень важно, чтобы данные кислоты регулярно и в достаточном количестве поступали в детский организм с пищей или пищевыми добавками.

Детский рыбный жир со вкусом малины способствует:

* интеллектуальному развитию
* поддержанию здоровья глаз и хорошему зрению
* снижению риска возникновения диатеза и развития аллергии
* снижению риска развития депрессии, беспочвенной агрессии и легкой возбудимости
* снижению синдрома гиперактивности
* правильному формированию и укреплению иммунной системы
* быстрому восстановлению организма после умственных и физических нагрузок
* восстановлению организма после перенесенных заболеваний

**При потреблении детского рыбного жира  в рекомендованных количествах в организм будут поступать:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Биологически активные вещества** | **4 капсулы** | **8 капсул** |
| ПНЖК Омега-3, в том числе: | 350 мг | 700 мг |
| - *эйкозапентаеновая кислота (EPA)* | 180 мг (30%)\* | 360 мг (60%)\* |
| - *докозагексаеновая кислота (DHA)* | 120 мг (17%)\* | 240 мг (34%)\* |

\* - % от адекватного уровня потребления.

**Рекомендации по применению:** детям старше 3-х лет по 4-8 капсул в течение дня.

***Не является лекарством.***

Рекомендации по применению: детям старше 3-х лет по 4-8 капсул в течение дня

Состав: жир океанических рыб, оболочка (глицерин (загуститель), желатин, крахмал картофельный, вода, ароматизатор натуральный «Малина», краситель натуральный (кармин)), ароматизатор натуральный «Малина», антиокислители (смесь токоферолов, аскорбил пальмитат)

Срок годности: 2 года

Форма выпуска: мягкие жевательные капсулы

Дополнительный источник: ПНЖК Омега-3

Количество в упаковке: 100 шт.

Продолжительность приема: 1 месяц, возможны повторные приемы в течение года

Условия хранения: в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше +25С