**Омега Макс (для поддержания функции сердечно-сосудистой системы) капсулы БАД 1400мг**

Комплекс полиненасыщенных жирных кислот Омега-3: эйкозапентаеновой (ЭПК) и докозагексаеновой (ДГК) и витамина Е. Эти кислоты относятся к незаменимым. Организм человека не может синтезировать их самостоятельно, и они должны поступать с пищей. Жирные кислоты Омега-3 в большом количестве содержатся в рыбьем жире.

**Витамин Е** – участвует в тканевом дыхании и других важнейших процессах тканевого метаболизма. Он защищает клетки и ткани от повреждающего действия свободных радикалов и продуктов перекисного окисления липидов.

​

Играет важную роль в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний, таких как атеросклероз, инфаркт миокарда. Комплекс нормализует липидный спектр крови, снижает избыток холестерина, предотвращает образование тромбов.

Снижает активность воспалительных процессов, риск возникновения аллергических заболеваний, повышает защитные свойства организма.

Необходим для работы нервной системы, головного мозга, способствует сохранению здоровой сетчатки глаз, снижает риск развития депрессивных расстройств.

Триглицеридная форма Омега-3 обладает большей биодоступностью.

Жиросодержащая формула для максимального усвоения полезных веществ.

Каждая капсула по содержанию Омега-3 равна полноценной порции рыбы.

​Состав (1 гелевая капсула) содержит

|  |  |
| --- | --- |
| Рыбий жир  | 1000 мг  |
| Омега-3  | 600 мг:  |
| ЭПК  | 360 мг  |
| ДГК  | 240 мг  |
| Витамин Е  | 2 мг ТЭ  |
|  |  |

​**Рекомендации по применению**: взрослым принимать по 1-2 капсуле в день во время еды. Если иное не назначено врачом.

**Противопоказания**: индивидуальная непереносимость компонентов.
Не рекомендуется лицам до 18 лет, беременным и кормящим женщинам.

​