

# ВЕГАВИТ КАРДИО

## Инструкция по применению

**Торговое название:** Вегавит Кардио.

**Международное непатентованное название:** нет.

**Лекарственная форма:** таблетки для приема внутрь.

**Состав:** каждая таблетка содержит:

**активные вещества:**

Экстракт красного дрожжевого риса ..... 200 мг

Поликозанолы ..... 10 мг

Коэнзим Q10 ..... 2 мг

Астаксантин ..... 0,5 мг

Фолиевая кислота ..... 200 мкг

**Вспомогательные вещества:** целлюлоза микрокристаллическая, дикальцийфосфат, кальция карбонат, сополимер поливинилпирролидона и винилацетата, стеарат магния, диоксид кремния, розовое покрытие.

**Фармакологическое действие:**

**Фармакодинамика:**

*Vegavit Cardio* - комплекс натуральных ингредиентов, способствующих улучшению липидного профиля плазмы крови.

*Красный ферментированный (дрожжевой)* рис является продуктом ферментации гриба *Monascus purpureus* и содержит монаколин К, который способен модулировать уровень липидов в крови. Экспериментальные и клинические исследования показали, что красный дрожжевой рис снижает общий холестерин и холестерин ЛПНП.

*Поликозанолы* представляют собой смесь натуральных (природных) жирных спиртов, содержащихся в восковой матрице сахарного тростника (*Saccharum officinarum*), рисовых отрубях (*Oryza sativa*) и пчелином воске (*Apis mellifera*). Поликозанолы повышают эффективность контроля холестерина в крови.

*Коэнзим Q10* - защищает клетки сердца и сосудов за счет своих антиоксидантных свойств; поддерживает функциональную активность мышечной системы при повышенных физических нагрузках; повышает эластичность сосудов; стабилизирует клеточные мембраны.

*Астаксантин* - является одним из самых сильных антиоксидантов, встречающихся в природе. Его антиоксидантная активность 100–500 раз выше, чем у витамина Е, в 6 раз больше, чем у бета-каротина, и в 4 раза больше, чем у лютеина. Благодаря своим антиоксидантным свойствам астаксантин ингибирует перекисное окисление и предотвращает образование проатерогенных частиц. Астаксантин стабилизирует клеточную мембрану, защищая фосфолипиды от повреждения, вызванного внутри- и внеклеточными активными формами кислорода (АФК). Этот эффект необходим для предотвращения эндотелиальной дисфункции, состояния, которое играет ключевую роль в развитии атеросклероза.

*Фолиевая кислота* необходима для многих биохимических функций в организме человека, включая биосинтез нуклеотидов и повторное метилирование гомоцистеина в метионин. Дефицит фолиевой кислоты связан с высоким уровнем гомоцистеина в крови, т.е. состоянием, известного как гипергомоцистеинемия, и признан независимым фактором риска сердечно-сосудистых заболеваний. Организм человека не может синтезировать фолиевую кислоту.

**Показания к применению:**

Улучшения липидного профиля плазмы крови при дислипидемии;

Улучшения как дополнение к изменению образа жизни, а также для и дополнения к сбалансированной диете при гиперхолестеринемии легкой и средней степени тяжести и для уменьшения окислительного стресса;

Улучшения в составе комплексной профилактики метаболического синдрома;

Улучшения для восстановления организма, улучшения общего состояния после перенесенных заболеваний у пациентов сердечно-сосудистой патологией.

**Способ применения и дозы:**

Внутрь. Рекомендуется взрослым по 1 таблетке 1 раз в сутки во время еды.

**Продолжительность приема:** 1 месяц. При необходимости прием можно повторить. Возможны повторные приемы в течение года.

**Побочные действия:**

Возможно: желудочно-кишечные расстройства, и мышечные боли, в частности, у лиц с непереносимостью статинов. При возникновении мышечных болей следует проконсультироваться с врачом.

**Противопоказания:**

У индивидуальная непереносимость компонентов продукта;

У беременность и период грудного вскармливания;

У детский возраст до 18 лет;

У не использовать в комбинации с гиполипидемическими препаратами.

**Беременность и период лактации:**

Применение препарата в периоды беременности и лактации противопоказано.

**Передозировка:**

Нет данных.

**Взаимодействие с другими лекарственными препаратами:**

Можно совмещать в медикаментозной терапии.

**Особые указания:**

Не превышать рекомендуемую суточную дозу.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

**Форма выпуска:**

10 таблеток в каждом блистере. 3 блистера вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

**Условия хранения:**

Хранить в сухом, защищенном от света месте, при температуре не выше 25°C.

Хранить в недоступном для детей месте.

**Срок годности:**

24 месяца. Не использовать по истечении срока годности.

**Условия отпуска:**

Без рецепта.

Произведено для:

Vegapharm LLP

Лондон, Великобритания Vegapharm

Производитель:

Fortex Nutraceuticals Ltd.,

10, Prohladen cat str, Suhodol distr.,

София 1362, Болгария

