

Биологически активная добавка к пище

**«Венам™»**

(капсулы по 250 мг)

Инструкция по применению

**Состав:**

экстракт семян конского каштана – 35 мг,  
экстракт коры сосны – 25 мг,  
экстракт коры ивы – 20 мг,  
кислота аскорбиновая – 20 мг,  
дигидрокверцетин – 7 мг,  
антислеживающий агент – кальция стеарат – 5 мг, наполнитель – лактоза – до 250 мг, оболочка капсулы (желатин, диоксид титана, индиготин, оксид железа желтый, оксид железа черный).

Организм должен получать из пищи необходимый «строительный материал» для укрепления сосудов. Специальная диета, которая укрепляет стенки сосудов, способствует хорошему кровообращению, должна содержать следующие вещества:

- витамин С. Он содержится в citrusовых, в ягодах черной смородины, ягодах облепихи, ягодах клубники, плодах шиповника, в болгарском перце, белокочанной капусте, помидорах, в зелени петрушки, укропа.
- витамин Р (группа биологически активных веществ, состоящая из около 150 биофлавоноидов, более известных как «рутин»). Много рутина в лимонах, грейпфрутах, грецких орехах, чае, а также в домашних компотах и варенье.
- белок эластин — необходим для эластичности стенок сосудов. Продукты с высоким содержанием эластина — это креветки, устрицы, крабы, мидии, кальмары.
- вода — необходима для поддержания нормальной вязкости крови. Необходимо соблюдать питьевой режим: стараться выпивать 1,5 литра жидкости ежедневно.

В состав комплекса «Венам™» входят: витамин С, дигидрокверцетин, экстракт семян конского каштана, экстракт коры сосны, экстракт коры ивы белой.

**Витамин С** повышает устойчивость организма к бактериям и вирусам, усиливая иммунитет. Этот ценный витамин человек может получать исключительно вместе с пищей. Он содержится в свежих фруктах, овощах или ягодах: шиповнике, зеленом горошке, черной смородине, красном перце.

**Дигидрокверцетин** — растительный антиоксидант, получаемый из сибирской лиственницы. Коренное население Якутии использовало в пищу вместо хлеба лиственничный взвар, который готовили из внутреннего слоя коры лиственницы — белый сочный слой варили в воде и это варенье ели, разбавив его кислым молоком. Из хвои лиственницы готовили освежающий напиток, утоляющий жажду, а также салат, отличающийся высокими вкусовыми и диетическими качествами.

**Экстракт семян конского каштана** содержит рутин, витамин К, каротиноиды, эсцин, флавоноиды, полисахариды.

**Экстракт коры сосны** содержит проантоцианидины, которые оказывают мощное антиоксидантное действие. Известно, что в Карелии наши предки с древнейших времен и вплоть до начала XX в. употребляли в пищу хлеб из сосновой коры. С сосны осторожно соскребали верхний слой коры, оставляя нижний, светло-коричневый. Полосы коры сушили дома в горячей печи, чтобы устранить горьковатый смолистый привкус.

**Экстракт коры ивы белой** благодаря наличию салицина, обладает противовоспалительным действием. У славянских народов в Вербное воскресенье освященные ветви ивы хранили в доме, а ее цветы употребляли в пищу вместе с кашей.

## Содержание биологически активных веществ:

Биологически активное вещество	Содержание вещества в рекомендуемой суточной дозе (в 3-х капсулах), мг	% от адекватного уровня потребления*
Проантоцианидины	69	69%
Витамин С (аскорбиновая кислота)	54	60%
Дигидрокверцетин	15	60%

\* согласно «Единому санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Таможенного союза ЕврАзЭС

БАД «Венам™» рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище — источника проантоцианидинов, дигидрокверцетина, дополнительного источника витамина С.

### Рекомендации по применению:

взрослым по 1 капсуле 3 раза в день во время еды.

### Продолжительность приема — 1 месяц;

перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

*Для достижения наилучшего результата рекомендуется использование БАД «Венам™» в комплексе с Кремом косметическим для ног «Венам™».*

*Комбинация действующих веществ, входящих в состав крема «Венам™» стимулирует деятельность сосудов, образование коллагена, активизирует кровообращение, обладает вено-тонизирующим, капилляроукрепляющим действием.*

### Противопоказания:

индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью.

### Не является лекарством.

### Форма выпуска:

30 капсул в полимерной банке или 15 капсул в блистере. Одна банка с этикеткой или два блистера с инструкцией по применению в картонной пачке.

### Условия хранения:

в защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С и относительной влажности воздуха не более 75 %.

### Условия реализации:

через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

### Срок годности: 2 года.

### Свидетельство о государственной регистрации

RU.77.99.11.003.Е. 008341.10.13 от 09.10.2013

ТУ 9197-047-48018357-12 с изм. № 1

### Произведено:

ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН»

### Юридический адрес:

Российская Федерация, 194021, г. Санкт-Петербург, 2-й Мушинский пр-кт, д. 41, лит. А

### Адрес производства:

Российская Федерация, 195256, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д. 16.

### Организация, уполномоченная принимать претензии покупателей:

ООО «ФАРМАКОР ПРОДАКШН», Российская Федерация, 197375, г. Санкт-Петербург, ул. Репищева, д. 14, лит. А, тел.: 8(800)333-30-20 (многоканальный)

[www.pharmprod.ru](http://www.pharmprod.ru)



Система менеджмента безопасности пищевой продукции предприятия сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 22000-2007 (ISO 22000:2005)