



## Из самого сердца природы

**Препарат «ФЛАМЕНА®»** – это концентрат натуральных биологически активных веществ. Он обогащает рацион питания человека отдельными активными веществами или их комплексами, которые мы не получаем с обычным питанием. **«ФЛАМЕНА®»** значительно повышает возможности организма сопротивляться нагрузкам, болезням и снижает вероятность возникновения заболеваний.

**«ФЛАМЕНА®»** – яркий представитель биологически активных компонентов последнего поколения, созданный на основе инновационных нанотехнологий в подмосковном наукограде Реутове.

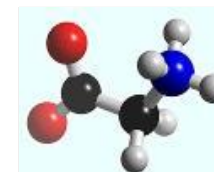
**«ФЛАМЕНА®»** не содержит синтетических, соевых и генномодифицированных



## Источник антиоксидантов и аминокислот

Основным компонентом **«ФЛАМЕНА®»** является **дигидрохверцетин** – сильнейший природный **антиоксидант**, получаемый из Лиственницы сибирской. Обладает противовоспалительными и противоаллергенными свойствами, укрепляет иммунитет, защищает от вредных воздействий сосуды, сердце, желудок, почки и печень. А так же оказывает выраженную профилактику проявлений старения: заболеваний сердечно-сосудистой системы, заболеваний мозга, онкологических заболеваний и др.

Еще одним существенным компонентом препарата является аминокислота **глицин** – основной структурный компонент всех белковых молекул. **Глицин** участвует в регуляции обмена веществ, нормализует и активизирует различные процессы в центральной нервной системе.



## Инновации «ФЛАМЕНА®»

Существенно повысить биодоступность дигидрохверцетина удалось, поместив его в **липосомы** – нанокапсулы из **яичного лецитина**, который является основным структурным звеном клеточной мембраны всех типов клеток и востребован организмом человека. **Лецитин** восстанавливает разрушенные участки клеточных мембран, в том числе клеток сосудов, которые становятся более упругими и эластичным. **Лецитин** обладает липотропными свойствами, очищая сосуды от холестериновых бляшек.

Благодаря активации ангиотрофики, нейротрофики, клеточного метаболизма активизирует регенерационные процессы, способствует нейтрализации и выводу токсинов.



### Здоровый желудок

- нормализация функционального состояния органов и систем, участвующих в пищеварении на всем протяжении желудочно-кишечного тракта (ЖКТ)
- профилактика воспалительных процессов органов ЖКТ
- профилактика язвенно-эрозивных поражений желудка и 12-перстной кишки
- устранение пищевой аллергии, нейтрализация воздействия токсинов тяжелых металлов и радионуклидов

### Здоровые сосуды

- нормализация функционального состояния сердечно-сосудистой системы
- профилактика холестериновых бляшек в сосудах
- профилактика воспалительных процессов в сосудах
- профилактика варикозного расширения вен



### Здоровые глаза

Улучшение крово-

снабжения глаза и его придаточного аппарата

- профилактика воспалительных процессов сосудистой оболочки глаза
- профилактика тромбоза центральной вены сетчатки и мелких венозных сосудов
- профилактика закупорки центральной артерии сетчатки
- профилактика внутриглазных кровоизлияний, в том числе на глазном дне

### Здоровые почки

- профилактика воспалительных процессов органов мочеполовой системы
- профилактика воспалительных процессов органов малого таза у женщин
- улучшение общего состояния при климактерическом синдроме
- профилактика простатита у мужчин



▪ реабилитация  
больных в после-  
операционном периоде

- смягчение последствий химиотерапии и радиотерапии онкологических заболеваний
- купирование свободнорадикальных атак

Основной принцип деятельности нашей компании – добросовестность. Поэтому все ингредиенты **БАД «ФЛАМЕНА®»** имеют высшую степень очистки, позволяющую получить максимально эффективный полезный продукт, свободный от посторонних примесей. Каждая партия препарата производится в стерильных условиях, на уникальном оборудовании, под авторским контролем ученых-разработчиков.

Дополнительную информацию о свойствах препарата и результатах его доклинических и клинических исследованиях вы можете получить на нашей странице в Интернете – [www.flamena.ru](http://www.flamena.ru)