

ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ

АДЕНОЛИН капсулы

АДЕНОЛИН – биологически активный комплекс растительного происхождения, предназначенный для поддержания нормальной функции предстательной железы, сердечно-сосудистой системы и желудочно-кишечного тракта.

СОСТАВ

Наименование активных ингредиентов	Количество для 1 капсулы
Тыквы семян (<i>Cucurbita pepo L.</i> , семена) масло, с содержанием: - полиненасыщенных жирных кислот 80 %	300 мг 240 мг
Облепихи плодов (<i>Hippophae rhamnoides L.</i> , fructus) масло, с содержанием: - полиненасыщенных жирных кислот 90 % - β-каротина 300 мг/100 г, эквивалентного 50 мг/100 г витамина А	100 мг 90 мг 50 мкг РЭ
Ингредиенты: тыквы семян масло; облепихи плодов масло; капсула твердая желатиновая (желтый "солнечный золот" FCF, лонсо 4F); крахмал кукурузный; носитель диоксид кремния аморфный; лактоза моногидрат; агент антислеживающий стеарат магния.	

СВОЙСТВА

Масло плодов облепихи и семян тыквы содержит комплексы жирорастворимых витаминов А и Е, полиненасыщенные жирные кислоты (олеиновая, пальмовая, линоленовая, арахидоновая), каротиноиды, токоферолы, фосфолипиды, стерины, фосфатиды.

Масло плодов облепихи содержит также пальмитиновую и пальмитолеиновую кислоты, комплекс витаминов (В₁, В₂, В₆, С, Е, К и др.), флавоноиды, кумарины и органические кислоты; масло семян тыквы содержит и фитостеролы, кукурбитин.

Тыквы семян масло оказывает антиандрогенное, антиатеросклеротическое, гиполипидемическое, гепатопротекторное, желчегонное, противозавязное и противовоспалительное действие.

Фитостеролы, ингибируя фермент 5α-редуктазу II типа, уменьшают переход тестостерона в дигидротестостерон (ДГТ). Фитостеролы имеют способность связываться с андрогенными рецепторами (AP), конкурентно вытесняя дигидротестостерон, тем самым препятствуют образованию сильно-связанного комплекса AP-ДГТ. Уменьшение количества дигидротестостерона и комплекса AP-ДГТ приводит к уменьшению размеров предстательной железы при гиперплазии. Масло семян тыквы при длительном применении снижает уровень холестерина в крови. Замедляет развитие соединительной ткани и способствует регенерации паренхимы при повреждении печени. Уменьшает воспалительные процессы, предупреждает развитие рубцов, способствует восстановлению поврежденных тканей.

Облепихи плодов масло оказывает антибактериальное, противозавязное и reparative действие. Проявляет активность в отношении различных штаммов вирусов, грамположительных и грамотрицательных бактерий, дрожжеподобных грибов рода *Candida* и некоторых плесневых грибов, оказывает антибактериальное действие в отношении *Helicobacter pylori*. Уменьшает воспалительный процесс слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта и способствует ее регенерации. Нормализует секрецию желудочного сока, моторную функцию желудка и обмен веществ. Флавоноиды и кумарины, содержащиеся в плодах облепихи, способствуют повышению эластичности и уменьшению проницаемости стенок кровеносных сосудов, препятствуют тромбообразованию.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

АДЕНОЛИН принимают:

- Урология для:
 - снижения риска развития аденомы предстательной железы;
 - дополнения комплексной терапии доброкачественной гиперплазии предстательной железы I и II стадий;
 - устранения дизурических явлений при аденоме простаты (болезненное, частое и/или затрудненное мочеиспускание и др.);
 - профилактики хронического простатита;

➤ Кардиология для:

- снижения уровня холестерина (гиперлипидемия IIIa и IIIb типа, профилактика атеросклероза, ишемической болезни сердца, инфаркта миокарда);

➤ Гастроэнтерология для:

- дополнения терапии:
 - гастрита;
 - язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки;
 - колита, неспецифического язвенного колита, антероколита;
- снижения повышенной кислотности желудочно-го сока;
- восстановления пораженных тканей печени (гепатит А, хронический гепатит, токсические поражения печени, жировая дистрофия печени, цирроз печени);
- устранения симптомов при хроническом холецистите, холецистоколитите, дискинезии желч-

выводящей путей;

- улучшения общего состояния в послеоперационном периоде после удаления желчного пузыря;
- профилактики желчнокаменной болезни.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Внутри, за 30 мин до еды, запив достаточным количеством воды (около 200 мл). Не допускается заменять воду другими жидкостями.

Детям в возрасте:

- 5-12 лет по 1 капсуле 1-2 раза в день;
- 12-18 лет по 1-2 капсулы 2-3 раза в день.

Взрослым по 1-2 капсулы 3 раза в день.

Продолжительность применения составляет 4-8 недель. При необходимости возможно проведение повторных курсов после перерыва продолжительностью не менее 1 месяца.

ПОВОДНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

При гиперчувствительности к ингредиентам продукта возможны аллергические реакции (эрматицца, зуд, отек лица, анафилактический шок). В редких случаях могут возникнуть желудочно-кишечные расстройства (тошнота, рвота, диарея). При появлении вышеуказанных побочных реакций, а также при появлении других побочных реакций, необходимо прекратить применение продукта и обратиться к врачу или фармацевту.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная гиперчувствительность к ингредиентам продукта, калькулезный холецистит (в стадии обострения), детям до 5 лет.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Не следует превышать рекомендуемую суточную дозу. Биологически активную добавку к пище не использовать в качестве заменителя разнообразного рациона питания.

Продукт содержит вещества с аллергизирующими потенциалом (желтый "солнечный золот" FCF, лонсо 4F). Если во время применения продукта повышается температура, появляются судороги, кровь в моче, болезненное мочеиспускание, задержка мочи, необходимо прекратить прием продукта и обратиться к врачу.

Продукт содержит лактозу. Пациентам с редкими наследственными заболеваниями непереносимости галактозы, дефицитом лактазы (Лаппа) или синдромом мальабсорбции глюкозы и галактозы, не следует принимать данный продукт.

При необходимости, во время беременности продукт может применяться под наблюдением врача.

Продукт не оказывает влияния на способность управлять транспортными средствами или обслуживать установки.

УПАКОВКА

6 блистеров по 10 капсул вместе с листком-вкладышем в картонной пачке.

СРОК ХОДЯЩИХ

2 года.

Употреблять предпочтительно до конца месяца и года, указанных на упаковке.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре не выше 25 °C, в оригинальной упаковке для защиты от света и влаги.

Хранить в недоступном для маленьких детей месте.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И ДИСТРИБЬЮТОР В РЕСПУБЛИКЕ МОЛДОВА

СП "VITAPHARM-COM" ООО
ул. Ленина, 9, мун. Комрат,
MD-3812, АТО Гагаузия
Тел./факс: +(373 22) 260388
www.vitapharm.md