

## Фитопрепарат «Сок Калгана»

**Состав:** вытяжка из корней и травы калгана (лапчатка прямостоячая).

**Фитопрепарат «Сок калгана»** представляет собой жидкость от жёлтого до бурого цвета.

Всестороннее влияние калгана на организм обусловлено богатейшим химическим составом растения. Исследования показали наличие в нём биологически активных веществ и микроэлементов, без которых невозможны сложные биохимические реакции:

- витамин С – оказывает выраженное антиоксидантное действие, которое заключается в активном выведении продуктов окисления; необходим для регенерации клеток печени и нормализации функций поджелудочной железы; выводит токсические вещества;
  - крахмал – легкоусвояемый углевод, который в организме преобразуется в глюкозу (является источником энергии);
  - смолы – стимулируют иммунную систему, обладают антибактериальным и дезинфицирующим свойствами;
  - дубильные вещества – укрепляют капилляры, защищают внутренние органы от химических, бактериальных и механических поражений;
  - гликозиды – оказывают мочегонный, седативный, муколитический, сосудорасширяющий эффект;
  - эфирные масла – воздействуют на кишечную моторику, секрецию желудка и поджелудочной железы, подавляют активность патогенной микрофлоры, обладают седативным, спазмолитическим, обезболивающим действием;
  - органические кислоты – нормализуют обмен веществ и синтез аминокислот;
  - флавоноиды – улучшают эластичность стенок кровеносных сосудов, защищают клетки от разрушения свободными радикалами;
  - воск – оказывает ранозаживляющее действие, сохраняет жидкость в межклеточном пространстве;
  - липиды – являются важнейшими составляющими мембран, участвуют в создании межклеточных контактов и иммунохимических процессах, влияют на активность ферментов
  - марганец – необходим для минерализации костной ткани, образования соединительной ткани, обмена жиров и углеводов, синтеза инсулина и тиреоидных гормонов;
  - медь – участвует в кроветворении, обеспечивает транспорт кислорода в клетки, нейтрализует активность свободных радикалов, поддерживает плотность костной ткани;
  - цинк – принимает участие в синтезе коллагена, обновлении клеток; подавляет воспалительные и аллергические реакции, регулирует работу сальных желез, угнетает активность вирусов и бактерий;
  - селен – стимулирует иммунную систему, выводит соли тяжёлых металлов, препятствует развитию онкологических процессов, заболеваний сердца и сосудов.
- Калган оказывает бактерицидное, противовоспалительное, кровоостанавливающее, обезболивающее, желчегонное, ранозаживляющее, потогонное, отхаркивающее, вяжущее, успокаивающее, мочегонное, противоотёчное действие, благодаря чему нашёл применение как в народной, так и в традиционной медицине.
- Болезни органов желудочно-кишечного тракта (энтероколиты, гастриты, холециститы, диарея, язва желудка и кишечника) – снимает боли, стимулирует работу пищеварительной системы, улучшает аппетит, нормализует газообразование в кишечнике, имеет антисептический и вяжущий эффект.
  - Заболевания гортани, воспаления полости рта, ангины – оказывает противовоспалительное действие.
  - Применяется как кровоостанавливающее средство при маточных, желудочных, геморроидальных и носовых кровотечениях, кровотоцивности дёсен – ослабляет проницаемость капилляров, сужает сосуды.
  - Травмы суставов и костей – снимает отёчность, устраняет боль.
  - Обморожения, ожоги, раны, порезы, ссадины, экземы – восстанавливает кожные покровы, ускоряет заживление.
  - Острые гепатиты, цирроз печени с застойными явлениями (отёки, асцит) – нормализует содержание билирубина в крови, увеличивает диурез, уменьшает геморрагии, отёки и асцит.

● Мужчи́нами лапчатка прямостоя́чая применяется для повышения потенции – эректильная функция улучшается благодаря комплексному воздействию селена, меди и гликозидов. Танин замедляет отток жидкости с пещерестых тел.

**Показания к применению:** фарингит, стоматит, тонзиллит, кровоточивость дёсен, гастрит, энтерит, энтероколит, диарея, дизентерия, язвенный колит, язва желудка и двенадцатиперстной кишки, холецистит, холангит, гепатит, цирроз печени (в том числе асцит), геморрой, подагра, пиелонефрит, внутренние кровотечения, кольпит, вагинит, эрозия шейки матки, эректильная дисфункция, профилактика инсультов и инфаркта, экзема, атонический дерматит, диффузный нейродермит, трещины кожи, ожоги.

**Способ применения.** Внутрь: 7-12 капель на 50 мл воды или под язык 1-2 раза в день за 30 минут до еды. Курс приёма от 7 до 30 дней. При необходимости курс повторить с перерывом 10 дней.

Полоскания: 1-2 чайные ложки на 0,5 стакана воды; наружно (растирания, аппликации): в разведении 1:4.

#### **Схемы применения.**

1. Заболевания сердца, сосудов, повышенный холестерин, профилактика инсультов, инфаркта: 30 капель на 100 мл воды 1-2 раза в день за 30 минут до еды. Курс приёма 1 месяц. При необходимости курс повторить с перерывом 10 дней.

2. Эректильная дисфункция: 25 капель на 50 мл воды 3 раза в день за 30 минут до еды. Курс приёма 30 дней, затем перерыв 10 дней, после чего провести ещё 2-3 курса с тем же перерывом между каждым.

3. При циррозе печени, гепатитах: 30 капель на 50 мл воды 3 раза в день за 15 минут до еды. Курс приёма 30 дней. При необходимости курс повторить с перерывом 10 дней. Перед применением взбалтывать.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, период лактации.

**Форма выпуска:** жидкость во флаконах по 50 и 100мл.

**Срок годности:** 24 месяца.

**Условия хранения:** хранить в сухом защищённом от света недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Допускается выпадение осадка.

*Несмотря на то, что средство является эффективным и обладает широким спектром действия, его предпочтительно принимать в качестве вспомогательного.*



ООО «Материя Био Профи Центр», 150040, г. Ярославль, ул. Некрасова, д. 41, стр.1, оф. 114.  
Тел. +7(4852)670-887, e-mail: mbpc@mbpc76.ru, www.apifito25.ru

**НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ.  
ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ СО СПЕЦИАЛИСТОМ.**