

Рекомендации к применению фитокомплекса приведены на основании установленных действий компонентов, входящих в его состав.

Фитокомплексы «ВИТАУКТ» не являются лекарственными препаратами. Перед их применением необходима консультация врача.

Приведенная информация не является основанием для отказа от применения лекарственных препаратов, назначенных врачом, или отказа от обращения за медицинской помощью. Изменить схему лекарственного лечения (назначить другую дозировку препарата, заменить один препарат другим, отменить лекарственное средство и прочее) может только Ваш лечащий врач!

Произведено:

ООО «Витаукт-пром», Россия.
385774, Республика Адыгея,
Майкопский р-н, ст. Абадзехская,
ул. Клубная, 59 а.
www.vitauct.ru

Заказ по тел.: 8 (800) 222-05-28.

Звонок по России бесплатный.

По всем вопросам обращаться по адресу:

ООО «ТД «ВИТАУКТ»», Россия.
129626, г. Москва,
Проспект Мира, д. 106, офис 405.
Тел.: 8 (800) 222-05-28.
E-mail: vitauct-trade@yandex.ru

Информация об активных компонентах, входящих в состав фитокомплекса ПРОСТЕН

ОРЕХ ЧЕРНЫЙ

Действующее вещество ореха черного — юглон — оказывает антисептическое и антибактериальное действие, обладает противопаразитарным, антиоксидантным, противоопухолевым, противоварикозным (венотонизирующим) и кровоостанавливающим свойствами, повышает иммунитет и устойчивость организма к неблагоприятным условиям окружающей среды. В народной медицине также применяется при лечении аденомы простаты.

ОСИНА ОБЫКНОВЕННАЯ

Оказывает противовоспалительное, обезболивающее, ранозаживляющее, антимикробное и гельмицидное действие. Действующее вещество — салигенин — расщепляется с образованием салициловой кислоты, которая обладает антисептическим, противовоспалительным и противотромбозным свойствами. Флавоноиды осины оказывают спазмолитическое и мягкое мочегонное действие. Кора осины

используется при лечении заболеваний мочевого пузыря, нарушениях мочеиспускания, гиперплазии простаты, геморрое.

КРАПИВА ДВУДОМНАЯ

Экстракт крапивы снижает гормональное стимулирование роста клеток предстательной железы, так как содержит бета-ситостерин и лигнаны (предшественники фитоэстрогенов энтеродиола и энтеролактона, ингибирующие фермент 5-альфа-редуктазу, что препятствует превращению тестостерона в более активный дигидротестостерон, стимулирующий рост и гиперплазию клеток простаты). Препараты крапивы снижают разрастание клеток предстательной железы, предотвращают процессы воспаления в железе, уменьшают дизурические проявления. Крапива также оказывает противосклеротическое действие.

ТОПОЛЬ БАЛЬЗАМИЧЕСКИЙ

Оказывает противовоспалительное и антибактериальное действие, снижает отечность, уменьшает болезненные симптомы простатита. Почка тополя используется в лечении аденомы предстательной железы и хронических простатитов.

ТЫКВА ОБЫКНОВЕННАЯ

Экстракт семян тыквы — эффективное средство для поддержания мужской мочеполовой сферы. Он, как и все антиоксиданты, защищает структуру клеток простаты и сперматогенного эпителия от повреждений, подавляет воспалительные процессы; препятствует застойным явлениям в предстательной железе и ее гиперплазии, улучшает сексуальное здоровье, повышает

потенцию. Семена тыквы устраняют дизурические расстройства при гиперплазии предстательной железы, снижают болевой синдром у больных простатитом, активируют иммунную систему организма. В них содержится цинк, необходимый для нормализации обмена веществ в простате.

КАШТАН КОНСКИЙ

Проявляет ангиопротективные свойства. Уменьшает проницаемость сосудистой стенки, отечность, обладает венотонизирующим свойством, способствует восстановлению микроциркуляции крови в органах малого таза. Экстракт из кожуры семян каштана конского замедляет гиперплазию предстательной железы.

ЭХИНАЦЕЯ ПУРПУРНАЯ

Препараты эхинацеи повышают иммунитет, оказывают выраженное противовоспалительное действие. Их применяют при лечении цистита, простатита, аденомы простаты. Препараты эхинацеи оказывают стимулирующее действие на ЦНС, усиливают потенцию. Их применение целесообразно при комплексном лечении различных острых и хронических воспалительных заболеваний органов таза.

VITAUCT
ПРОДЛЕВАЯ ЖИЗНЬ

Инструкция по применению
фитокомплекса

ПРОСТЕН (PROSTEN)

ДЛЯ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ



Раствор для приема внутрь (1:2) *

Свидетельство о государственной регистрации
№ RU.77.99.88.003.E.009972.11.15 от 05.11.2015 г.

СОСТАВ:	на 15 мл (18,0 г)	на 100 г
Полиэктракт	4,500 г	25,0 г
Массовая доля компонентов полиэкстракта:		
Ореха черного листья и околплодники (Folia et pericarpium Juglandis nigrae)	0,600 г	5,00 г
Осины дрожащей кора (Populi tremulae cortex)	0,600 г	5,00 г
Крапивы двудомной корневища с корнями (Rhizomata cum radicibus Urticae dioicae)	0,450 г	3,75 г
Тополя бальзамического побegi с почками (Cormi cum gemmae Populi balsamiferae)	0,450 г	3,75 г
Тыквы обыкновенной семена (Semina Cucurbitae pepo)	0,450 г	3,75 г
Каштана конского семена (Semina Aesculi hippocastani)	0,300 г	2,50 г
Эхинацеи пурпурной трава (Herba Echinaceae purpureae)	0,150 г	1,25 г
Сорбит (подсластитель) и глицерин (загуститель)	не более 3,600 г	не более 20,0 г
Сорбат калия (консервант)	не более 0,036 г	не более 0,20 г
Вода очищенная		q.s.

Содержит подсластитель. При чрезмерном употреблении может оказывать слабительное действие.

* **Соотношение 1:2 означает, что из 1 части растительного сырья получают 2 части готового продукта.** В качестве экстрагента используются вода и этанол различной концентрации для оптимального извлечения широкого спектра необходимых биологически активных веществ. Готовый продукт не содержит спирта.

ОПИСАНИЕ

Густоватая жидкость от коричневого до красновато-коричневого цвета с характерным запахом; допустимо наличие опалесценции, помутнение или выпадение осадка, что не влияет на качество и действие данного фитокомплекса.

Допускаются различия в партиях по органолептическим показателям (вкус, цвет, запах), что связано с исключительными природными особенностями растительного сырья (время сбора, климатические условия года, регион произрастания и др.). Подобные различия являются подтверждением натуральности растительного сырья и не влияют на безопасность и эффективность фитокомплексов.

СВОЙСТВА КОМПОНЕНТОВ

- Предупреждают патологические изменения предстательной железы, снижают риск развития аденомы предстательной железы.
- Нормализуют функцию предстательной железы.
- Ускоряют восстановление предстательной железы при остром простатите, снижают риск обострений хронического простатита.
- Обладают антиагрегантной активностью, улучшают микроциркуляцию крови в органах малого таза, препятствуют развитию тромбоза вен в предстательной железе.

- Обладают бактерицидным, противовоспалительным, противоотечным, противопротозойным свойством.
- Оказывают общеукрепляющее, иммунокорректирующее, противоопухолевое, антиоксидантное, адаптогенное и кровоостанавливающее действие.
- Способствуют восстановлению потенции.

РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендован в качестве источника флавоноидов. ПРОСТЕН в любом возрасте и в любой жизненной ситуации укрепит и поддержит мужские силы на высоте.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Индивидуальная непереносимость компонентов, беременность и кормление грудью. Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

Взрослым по 15 мл (3 чайные ложки) 3 раза в день за 20-30 минут до еды или через 30-40 минут после еды. Можно разбавить или запить водой. Перед употреблением взбалтывать! Курс приема 30 дней. Повторные курсы через 3-6 месяцев.

ПЕРЕДОЗИРОВКА

При применении в дозах, значительно превышающих рекомендованные, возможен слабительный эффект и ощущение дискомфорта в области живота. В этом случае необходимо уменьшить дозу или прекратить прием фитокомплекса.

ОСОБЫЕ УКАЗАНИЯ

Не содержит сахара, алкоголя, красителей, ароматизаторов, вкусовых добавок. Не влияет на способность управлять автомобилем и работать со сложными техническими устройствами. В первые дни приема возможен легкий и непродолжительный слабительный эффект, обусловленный действием сорбита.

Указания для больных сахарным диабетом
Поскольку ПРОСТЕН не содержит сахара, его могут принимать больные сахарным диабетом.

3 чайные ложки (15 мл) содержат не более 3,6 г сорбита, что соответствует не более 0,3 ХЕ.

ФОРМА ВЫПУСКА

Раствор для приема внутрь.
Во флаконах по 100 и 350 мл.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Флакон хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°C. После вскрытия флакон хранить в холодильнике.

СРОК ГОДНОСТИ

2 года.

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ

Для реализации населению через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Биологически активная добавка к пище.

Не является лекарством.

РЕКОМЕНДУЕМ ДЛЯ БОЛЬШЕГО ЭФФЕКТА

КОМПЛЕКСНАЯ ПРОГРАММА «ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ПАТОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ И СНИЖЕНИЕ РИСКА РАЗВИТИЯ АДЕНОМЫ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ»

Фито-комплекс	Состав	Свойства компонентов	Курс приема	Совместный прием 30 дней			ПЕРЕРЫВ 15 ДНЕЙ	Совместный прием 30 дней	
				Способ применения	По 15 мл 3 раза в день за 20-30 минут до еды.	По 10 мл 2 раза в день через 30-40 минут после еды.		По 1 чайной ложке 1-3 раза в день.	По 10 мл 1 раз в день во время еды.
ПРОСТЕН	Орех черный, орех осина, крапива двудомная, тополь бальзамический, тыква обыкновенная, каштан конский, эхинацея пурпурная.	Уменьшают воспаление и объем простаты. Замедляют гиперплазию предстательной железы. Восстанавливают мочеиспускание.	По 15 мл 3 раза в день за 20-30 минут до еды.	Увеличивают противоопухолевую резистентность организма. Способствуют восстановлению и повышению его иммунного статуса. Оказывают детоксикационное действие. Обладают мощными антиоксидантными свойствами. Повышают работоспособность организма.	Устраняют дизурические расстройства при гиперплазии предстательной железы, снижают болевой синдром у больных простатитом.	Повышают устойчивость организма к простудным и инфекционным заболеваниям, оказывают адаптогенное действие. Обладают бактерицидным, фунгицидным, противовирусным, противопротозойным и противовоспалительным действием. Усиливают процессы регенерации.	Эхинацея пурпурная, орех черный, шалфей лекарственный, зверобой продырявленный, мирт обыкновенный, тимьян, эвкалипт, туя западная, аскорбиновая кислота.	МИРТАБИОТИК	Повышают устойчивость организма к простудным и инфекционным заболеваниям, оказывают адаптогенное действие. Обладают бактерицидным, фунгицидным, противовирусным, противопротозойным и противовоспалительным действием. Усиливают процессы регенерации.
АКАН	Орех черный, персик обыкновенный, лопух большой, бузина черная, лавровишня лекарственная, туя западная, янтарная кислота, липоевая кислота.	Увеличивают противоопухолевую резистентность организма. Способствуют восстановлению и повышению его иммунного статуса. Оказывают детоксикационное действие. Обладают мощными антиоксидантными свойствами. Повышают работоспособность организма.	По 10 мл 2 раза в день через 30-40 минут после еды.	Устраняют дизурические расстройства при гиперплазии предстательной железы, снижают болевой синдром у больных простатитом.	Укрепляют иммунную систему, повышают естественные защитные силы организма. Обладают противовоспалительным и противоотечным действием, стимулируют процессы восстановления поврежденных тканей. Увеличивают сопротивляемость организма к действию неблагоприятных экологических факторов. Обладают мягким адаптогенным действием.	Орех черный, персик обыкновенный, лабазник вязолистный, виноград культурный, софора японская, гибискус сабдариффа, гинкго двулопастный, янтарная кислота, аскорбиновая кислота, липоевая кислота.	ФОРПОСТ	Укрепляют иммунную систему, повышают естественные защитные силы организма. Обладают противовоспалительным и противоотечным действием, стимулируют процессы восстановления поврежденных тканей. Увеличивают сопротивляемость организма к действию неблагоприятных экологических факторов. Обладают мягким адаптогенным действием.	