

Расширенная информация для потребителя

Проста-ЛИК (Prosta-LIQ)

Состав:

1 стик содержит:

активные ингредиенты:

Экстракт плодов пальмы ползучей (*Serenoa repens*) – 350 мг (жирных кислот - 297,5 мг);
экстракт коры сливы африканской (*Pygeum africanum*) – 100 мг; экстракт кипрея
узколистного (*Epilobium angustifolium L.*) – 50 мг.

вспомогательные вещества: эритритол, подсолнечниковый лецитин,
полиоксиэтиленсорбитан моностеарат, лимонная кислота, ксантановая камедь, сорбат
калия, бензоат натрия, ароматизатор, сукралоза.

Проста-ЛИК – биологически активная добавка в форме ультра-микроэмульсии из растительных экстрактов пальмы ползучей, сливы африканской и эпилобиума, к рациону питания взрослых мужчин для нормализации функционирования мочеполовой системы при хроническом простатите, доброкачественной гиперплазии предстательной железы (ДГПЖ).

Проста-ЛИК способствует уменьшению выраженности патологических симптомов ДГПЖ (дизурия, поллакиурия, никтурия, неполное опорожнение мочевого пузыря), увеличению объема и силы мочеиспускания. Проста-ЛИК замедляет дальнейший рост и увеличение объема предстательной железы.

Действие Проста-ЛИК обусловлено компонентами, которые входят в его состав.

Экстракт плодов пальмы ползучей липидостероловый (*Serenoa repens*) – имеет антиандрогенный, противовоспалительный, противоотечный и антипролиферативный эффекты, которые избирательно проявляются на уровне предстательной железы.

Механизм местного антиандрогенного действия экстракта плодов пальмы ползучей заключается в ингибировании синтеза дигидротестостерона (за счет угнетения фермента 5-альфа-редуктазы) и его фиксации к цитозольным рецепторам, что препятствует проникновению гормона в ядро.

Механизм местного противовоспалительного действия обусловлен тем, что липидостероловый экстракт плодов пальмы ползучей ингибирует активность фосфолипазы А2 и высвобождение арахидоновой кислоты, тем самым снижает синтез простагландинов и лейкотриенов, которые являются медиаторами воспаления. Способствует снижению проницаемости капилляров и сосудистого стаза, уменьшает инфильтрацию и воспалительный процесс в простате, устраняет компрессию шейки мочевого пузыря и мочевыводящего канала, улучшая показатели уродинамики.

Местное антипролиферативное действие экстракта плодов пальмы ползучей проявляется снижением активности факторов роста (прежде всего эпидермального и фибробластического) и ускорением процессов апоптоза клеток простаты.

Экстракт плодов пальмы ползучей не влияет на уровень половых гормонов в плазме крови, не влияет на потенцию и либидо и не меняет уровень простатспецифического антигена в плазме крови.

Экстракт коры сливы африканской (*Pygeum africanum*) – способствует устранению симптомов нарушения мочеиспускания при ДГПЖ и хроническом простатите, таких как: слабое или прерывистое мочеиспускание, никтурия, дневная полиурия, дизурия, ощущение неполностью опорожненного мочевого пузыря, за счет подавления пролиферации фибробластов предстательной железы, стимулированных b-FGF (основной фактор роста фибробластов). Ингибируя пролиферацию фибробластов, экстракт сливы африканской подавляет разрастание соединительной ткани в предстательной железе и предотвращает развитие фиброза. Экстракт сливы африканской не влияет на активность гормонов мужской половой системы.

Экстракт кипрея узколистного (эпилобиум) (*Epilobium angustifolium L.*) имеет антипролиферативное, противовоспалительное и антиоксидантное действие и рекомендован для применения при ДГПЖ и хроническом простатите. Антипролиферативная активность экстракта эпилобиума обусловлена его способностью ускорять митохондриальный путь апоптоза клеток предстательной железы. Экстракт кипрея узколистного имеет антиоксидантное действие за счет способности обезвреживать супероксидный анион (O_2^-) и гидроксильные радикалы, а также ингибировать производство АФК при помощи стимулированных нейтрофилов. В 2015 году Европейское агентство по лекарственным средствам (ЕМА) и Комитет, осуществляющий надзор за лекарственными средствами на растительной основе (НМРС), подтвердили, что эпилобиум можно применять во всех странах ЕС для лечения пациентов с ДГПЖ для облегчения симптомов нижних мочевыводящих путей.

Информация по применению.

- Доброкачественная гиперплазия (аденома) предстательной железы I и II стадии с симптомами:
 - Слабое или прерывистое мочеиспускание;
 - Ощущение неполностью опорожненного мочевого пузыря;
 - боль при мочеиспускании;
 - нарушение половой функции.
- Хронический простатит.

Противопоказания.

Повышенная чувствительность к какому-либо из компонентов Проста-ЛИК.

Особенности применения.

Проста-ЛИК только облегчает симптомы при увеличенной предстательной железе, но не устраняет ее увеличение.

Проста-ЛИК не следует применять при доброкачественной гиперплазии предстательной железы в фазе декомпенсации.

Если во время приема Проста-ЛИК жалобы сохраняются или наблюдаются такие симптомы, как лихорадка, спазмы или кровь в моче, болезненное мочеиспускание или задержка мочи, следует обязательно проконсультироваться с врачом.

Способ применения.

Для перорального применения.

Принимать взрослым мужчинам по 1 стику в день. Перед приемом стика, его следует встряхнуть. Не превышать рекомендованную суточную дозу. Не следует использовать как замену полноценного рациона питания.

Длительность применения.

Проста-ЛИК рекомендуется принимать не менее 3 месяцев. Длительность приема определяется врачом индивидуально.

Побочные реакции.

Редко: тошнота, изжога, диарея, боль в животе.

Не является лекарственным средством.

Срок годности. 3 года.

Не применять после окончания срока годности, указанного на упаковке.

Условия хранения.

Хранить в оригинальной упаковке в сухом, защищенном от прямого солнечного света месте при температуре не выше 25 °С. Хранить в недоступном для детей месте.

Упаковка.

По 20 стиков по 10 мл в коробке.

Производитель. СЕРИС С.Р.Л., Виа Манейра, 17бис-18039 Вентимилья, Италия/SERIS S.R.L., Via Maneira, 17bis-18039 Ventimiglia, Italy.

ВЕЛИТ Биофарма Срл, площадь Кавур 3-20121, Милан, Италия./ VELIT Biopharma Srl, Piazza Savour 3-20121, Milano, Italy.