

ЛИКОПРОФИТ® БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНАЯ ДОБАВКА К ПИЩЕ ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

«ЛИКОПРОФИТ» — биологически активная добавка к пище для мужчин, содержащая комплекс растительных экстрактов плодов пальмы Сабаль, экстракт травы хвоща полевого, являющаяся дополнительным источником витаминов E, C, D₃, антиоксиданта ликопина и минеральных веществ хрома, цинка, селена.

ФОРМА ВЫПУСКА: 30 КАПСУЛ СРЕДНЕЙ МАССОЙ ПО 500 МГ, В БЛИСТЕРАХ И ПАЧКЕ КАРТОННОЙ.

Описание: твердые желатиновые капсулы с корпусом белого цвета и крышечкой зеленого цвета, содержащие рассыпчатый или спрессованный в цилиндр порошок от бело-бежевого до желто-коричневого цвета с вкраплениями, допускается наличие конгломератов (комочков). Запах содержимого капсул: специфический, характерный для используемого сырья.

Содержание биологически активных веществ:

Биологически активные вещества	Среднее содержание БАВ в сут. дозе (1 капсула)	% от норм потребления
Витамин D ₃	3,75 мкг	75%*
Витамин E	30 мг	300%*
Витамин C	60 мг	100%*
Цинк	15 мг	100%*
Хром	50 мкг	100%**
Селен	70 мкг	100%*
Ликопин	2,5 мг	50%**
Жирные кислоты, не менее	40 мг	—
Дубильные вещества в пересчете на танин, не менее	1 мг	—

* — % от рекомендуемого уровня суточного потребления.

** — % от адекватного уровня потребления.

Содержание витамина E не превышает верхний допустимый уровень потребления.

Вспомогательные вещества: капсула желатиновая (желатин; красители E171; E104; E133); *носитель:* микрокристаллическая целлюлоза; *антислеживающие агенты:* диоксид кремния аморфный, магния стеарат.

Свойства компонентов БАД к пище «ЛИКОПРОФИТ»

«ЛИКОПРОФИТ» является источником витаминов E, C, D₃, антиоксиданта ликопина и минеральных веществ: хрома, цинка и селена, а также содержит стандартизованный экстракт плодов пальмы Сабаль (содержание жирных кислот не менее 25 %) и стандартизованный экстракт травы хвоща полевого (содержание дубильных веществ в пересчете на танин не менее 5 %).

Ликопин

Каротиноид, обладающий мощными антиоксидантными свойствами. Ликопин избирательно накапливается в тканях простаты и защищает клетки от повреждения свободными радикалами, снижает активность воспалительных и аутоиммунных процессов в тканях простаты, препятствует превращению тестостерона в дигидротестостерон и контролирует избыточное размножение клеток предстательной железы. Ликопин улучшает качество спермы путем увеличения количества нормальных активных форм сперматозоидов. По данным научных исследований ликопин снижает риск развития рака простаты.

Экстракт плодов пальмы Сабаль

Содержит жирные кислоты, которые блокируют 5-альфа-редуктазу, благодаря чему происходит торможение разрастания тканей предстательной железы. Обладает противовоспалительным и противоотечным действием, что приводит к снижению частоты ночных позывов к мочеиспусканию, уменьшению объема остаточной мочи.

Экстракт хвоща полевого

Биологически активные вещества, содержащиеся в экстракте хвоща полевого, оказывают кардиотоническое и общеукрепляющее действие, обладают противовоспалительными свойствами и мочегонным эффектом: способствует выводу из организма лишней жидкости, при этом не оказывается никакого воздействия на солевой баланс организма. Таким образом, происходит улучшение всех обменных процессов, значительно уменьшаются отеки.

Витамин E

Обладает выраженной антиоксидантной активностью, нейтрализует действие свободных радикалов. Благоприятно влияет на половую функцию мужчин. Способствует улучшению подвижности сперматозоидов.

Витамин C

Повышает устойчивость организма к инфекциям, снижает выраженность воспалительных реакций, поддерживает ферментную систему антиоксидантной защиты.

Витамин D₃

Предотвращает развитие мышечной слабости, участвует в регуляции сердечных сокращений, способствует повышению иммунитета, тормозит избыточный рост клеток предстательной железы.

Хром

Жизненно важный микроэлемент, который является постоянной составной частью клеток всех органов и тканей. Способствует предупреждению нарушений репродуктивной функции у мужчин.

Селен

Антиоксидант, необходимый для нормального функционирования простаты. Дефицит селена может привести к бесплодию, хронической усталости и аспермии.

Цинк

Играет важную роль в антимикробной активности секрета простаты. Дополнительный прием цинка уменьшает выраженность воспалительной реакции, а соответственно, простатических симптомов.

Микроэлементы входят в состав препарата в виде органических соединений (хелатных комплексов), что улучшает их усвоение.

Положительное влияние на функции организма:

Улучшает функциональное состояние мочеполовой системы у мужчин, способствует поддержанию функции предстательной железы.

Простатит (воспаление предстательной железы)

Самое частое урологическое заболевание у мужчин в возрасте 20-50 лет. Больные простатитом страдают, прежде всего, от более различной интенсивности и нарушений мочеиспускания (дизурии). Простатитом заболевает 40 % мужчин до 40 лет, и с возрастом количество заболевших продолжает увеличиваться.

Риск развития простатита повышают такие факторы, как:

- Переохлаждение организма,
- Малоподвижный образ жизни,
- Длительное половое воздержание,
- Наличие очагов инфекции (например, колиты, хронический бронхит, тонзиллит),
- Перенесенные венерические и урологические заболевания,
- Любые другие состояния, способствующие снижению иммунитета (физическое перенапряжение и стрессы, несбалансированное питание, переутомление и прочее).

Аденома простаты (доброкачественная гиперплазия предстательной железы)

Представляет собой разрастание клеток железистой ткани простаты. По статистике, это заболевание встречается сегодня у 10-20 % мужчин уже в возрасте 40 лет, а с возрастом количество больных увеличивается в среднем на 10 % каждые 10 лет. Основными симптомами аденомы простаты являются нарушения мочеиспускания. Одним из центральных механизмов развития аденомы является увеличение предстательной железы под влиянием дигидротестостерона, образующегося в тканях из тестостерона. Однако современные представления о развитии доброкачественной гиперплазии предстательной железы позволяют заключить, что патогенез этой болезни является многофакторным. По этой причине наиболее эффективным методом его лечения и профилактики является применение многокомпонентного продукта, фармакологическое действие которого позволит корректировать весь комплекс нарушений, приводящих к развитию данного заболевания.

Простатит и аденома простаты значительно снижают качество жизни мужчины, т.к. сопровождаются болями и нарушениями мочеиспускания, а также могут привести к тяжелым осложнениям, в том числе к импотенции и бесплодию. По данным исследований, 65 % мужчин, обратившихся за медицинской помощью по поводу бесплодия, имеют в анамнезе простатит.

«ЛИКОПРОФИТ» успешно прошел клинические испытания во многих ведущих клиниках России: в Уральской государственной медицинской академии, Казанском государственном медицинском университете, Нижегородской государственной медицинской академии, Центральной медико-санитарной части № 122 (Санкт-Петербург), Городской клинической урологической больнице № 47 (Москва).

Компоненты, входящие в состав «ЛИКОПРОФИТ», оказывают следующие эффекты:

- На фоне стандартной терапии эффективно влияют на основные симптомы хронического простатита и доброкачественной гиперплазии предстательной железы (Ситдыкова М.Э. — кафедра урологии КГМУ, Казань; Павлов В.Н. — ВПУ БГМУ, Уфа).
- Способствуют улучшению мочеиспускания: уменьшают частоту мочеиспускания и усиливают струю мочи (Павлов В.Н. — ВПУ БГМУ, Уфа; Ситдыкова М.Э. — кафедра урологии КГМУ, Казань; Семенов А.А. — ФГУ МСЧ № 122, Санкт-Петербург).
- Повышают эффективность лечения хронического простатита (Журавлев В.Н. — кафедра урологии УГМА, Екатеринбург; Павлов В.Н. — ВПУ БГМУ, Уфа; Ситдыкова М.Э. — кафедра урологии КГМУ, Казань).
- Улучшают самочувствие и оказывают общеукрепляющее действие у больных хроническим простатитом и доброкачественной гиперплазией предстательной железы (Павлов В.Н. — ВПУ БГМУ, Уфа; Ситдыкова М.Э. — кафедра урологии КГМУ, Казань; Семенов А.А. — ФГУ МСЧ № 122, Санкт-Петербург).

Рекомендации по применению:

Взрослым по 1 капсуле в день во время еды. Продолжительность приема — 1 месяц.

Противопоказания:

Индивидуальная непереносимость компонентов. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Условия хранения:

В сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С.

Срок годности: 24 месяца.

ТУ 10.89.19-003-11763008-2018 (идентичны ТУ 9197-003-11763008-14).

Не является лекарством. ПРОДУКТ ПРОШЕЛ ДОБРОВОЛЬНУЮ СЕРТИФИКАЦИЮ.

Изготовитель:

ООО «ВТФ», РФ, 601125, Владимирская область, Петушинский район, п. Вольгинский, ул. Заводская, строение 107.

Организация, уполномоченная на принятие претензий от потребителей в РФ:

ООО «Бауш Хелс», РФ, 115093, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Даниловский, ул. Павловская, д. 7, стр. 1, помещ. 1 Н, тел./факс: +7 (495) 510-28-79, office.RU@bausch.com

Все права на продукт принадлежат ООО «Бауш Хелс».

148*210 мм

PANTONE 3538

Black



175033