**ТЕСТОРИЛ «TESTORIL»**

**Состав (1 капсула):** экстракт перегородок грецкого ореха (75мг.), экстракт семян пажитника (75мг.), желатин (капсула 120мг.), экстракт клубней маки перуанской (60мг.), экстракт корня сассапарели (55мг.), экстракт травы горянки стрелолистной (50мг.), экстракт плодов Жгун-корня Монье (30мг.), экстракт стеблей юкки (30мг.), экстракт корня любистока лекарственного (30 мг.), экстракт плодов чёрного перца, (5.88мг.), таурин (100мг.), аргинин (100мг.), витаминB6 (2.0мг.), витамин В3 (18мг.), цитрат цинка (19мг.), селекор С (0.12 мг).

**1 капсула содержит:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Цинк* *4.8мг.**(32% от РСП)* | *Селен* *24 мкг.**(34,2% от РСП)* | *Витамин В3**16,5 мг.**(91,6% от РСП)* | *Витамин В6**1,8 мг.**(90% от РСП)* |

**Форма выпуска**: капсулы по 650 мг.

**Область применения:** рекомендуется в качестве источника полифенольных соединений, таурина, дополнительного источника витамина В6, витамина В3, цинка, селена, содержит сапонины.

**Способ применения**: взрослым по 1 капсуле 2 раза в день после еды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Продолжительность приёма:** 3 месяца, при необходимости повторить.

**Срок годности:** 3 года.

**Условия реализации:** реализация населению через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

**Изготовитель:** ООО « Ростовская фармацевтическая фабрика».

152151, Ярославская обл., г. Ростов, ул. Окружная, д.53а. РФ.

**Организация разработчик:** ООО «Оптисалт», 127106, г. Москва, Алтуфьевское шоссе 27,РФ. Информационная линия  тел: 8(800)555-07-17

Телефон для претензий от потребителей: 8 (495)133-09-99

Официальный сайт компании: www.optisalt.SU, www.complexsw.ru

**Дополнительная информация**

**(характеристика отдельных компонентов Тесторила)**

**Экстракт травы горянки стрелолистной** необходим для производства тестостерона, подавляет выработку гормонов стресса, регулирует уровень артериального давления, положительно влияет на дыхательную систему, профилактика атеросклероза. Применяется для лечения эректильной дисфункции, для улучшения потенции, увеличивает производство эстрогенов, смягчает гормональные колебания во время менструального цикла и во время менопаузы.

**Экстракт плодов жгун–корня моннье применяется при:** лечении зуда половых органов, проблемах с потенцией, кожных заболеваниях у мужчин и женщин. Используется в гинекологических целях: при воспалениях, для восстановления менструального цикла, профилактики рака груди. Укрепляет иммунитет.

**Экстракт перегородок грецкого ореха** регулирует брожение в кишечнике, помогает при стрессах и бессоннице, улучшает микроциркуляцию, применяется при метеоризме, расстройствах желудка, калите; мастопатии; миоме; радикулите; аденоме простаты. Противогрибковый эффект помогает при лечении кандиды, вагинита. Играет большую роль в здоровье мужчин: увеличивает уровень тестостерона, улучшает качество спермы, повышает потенцию, нормализует общее состояние репродуктивной системы, снижают риск развития простатита, помогает при лечении рака простаты, укрепляет сосудистую стенку, улучшает кровообращение, помогает в лечении инфекционной патологии мочеполовой системы. Увеличивает количество и качество межсуставной жидкости. Способствует снижению массы тела.

**Экстракт семян пажитника** выводит паразитов. Способствует усилению по-

**ТЕСТОРИЛ «TESTORIL»**

**Состав (1 капсула):** экстракт перегородок грецкого ореха (75мг.), экстракт семян пажитника (75мг.), желатин (капсула 120мг.), экстракт клубней маки перуанской (60мг.), экстракт корня сассапарели (55мг.), экстракт травы горянки стрелолистной (50мг.), экстракт плодов Жгун-корня Монье (30мг.), экстракт стеблей юкки (30мг.), экстракт корня любистока лекарственного (30 мг.), экстракт плодов чёрного перца, (5.88мг.), таурин (100мг.), аргинин (100мг.), витаминB6 (2.0мг.), витамин В3 (18мг.), цитрат цинка (19мг.), селекор С (0.12 мг).

**1 капсула содержит:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Цинк* *4.8мг.**(32% от РСП)* | *Селен* *24 мкг.**(34,2% от РСП)* | *Витамин В3**16,5 мг.**(91,6% от РСП)* | *Витамин В6**1,8 мг.**(90% от РСП)* |

**Форма выпуска**: капсулы по 650 мг.

**Область применения:** рекомендуется в качестве источника полифенольных соединений, таурина, дополнительного источника витамина В6, витамина В3, цинка, селена, содержит сапонины.

**Способ применения**: взрослым по 1 капсуле 2 раза в день после еды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов.

**Продолжительность приёма:** 3 месяц, при необходимости повторить.

**Срок годности:** 3 года.

**Условия реализации:** реализация населению через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.

**Изготовитель:** ООО « Ростовская фармацевтическая фабрика».

152151, Ярославская обл., г. Ростов, ул. Окружная, д.53а. РФ.

**Организация разработчик:** ООО «Оптисалт», 127106, г. Москва, Алтуфьевское шоссе 27,РФ. Информационная линия  тел: 8(800)555-07-17

Телефон для претензий от потребителей: 8 (495)133-09-99

Официальный сайт компании: www.optisalt.SU, www.complexsw.ru

**Дополнительная информация**

**(характеристика отдельных компонентов Тесторила)**

**Экстракт травы горянки стрелолистной** необходим для производства тестостерона, подавляет выработку гормонов стресса, регулирует уровень артериального давления, положительно влияет на дыхательную систему, профилактика атеросклероза. Применяется для лечения эректильной дисфункции, для улучшения потенции, увеличивает производство эстрогенов, смягчает гормональные колебания во время менструального цикла и во время менопаузы.

**Экстракт плодов жгун–корня моннье применяется при:** лечении зуда половых органов, проблемах с потенцией, кожных заболеваниях у мужчин и женщин. Используется в гинекологических целях: при воспалениях, для восстановления менструального цикла, профилактики рака груди. Укрепляет иммунитет.

**Экстракт перегородок грецкого ореха** регулирует брожение в кишечнике, помогает при стрессах и бессоннице, улучшает микроциркуляцию, применяется при метеоризме, расстройствах желудка, калите; мастопатии; миоме; радикулите; аденоме простаты. Противогрибковый эффект помогает при лечении кандиды, вагинита. Играет большую роль в здоровье мужчин: увеличивает уровень тестостерона, улучшает качество спермы, повышает потенцию, нормализует общее состояние репродуктивной системы, снижают риск развития простатита, помогает при лечении рака простаты, укрепляет сосудистую стенку, улучшает кровообращение, помогает в лечении инфекционной патологии мочеполовой системы. Увеличивает количество и качество межсуставной жидкости. Способствует снижению массы тела.

**Экстракт семян пажитника** выводит паразитов. Способствует усилению по-

ловой активности и борется с воспалительными процессами у мужчин. Помогает при проблемах с зачатием у мужчин и женщин, улучшает активность сперматозоидов. Способствует набору мышечной массы у спортсменов. Облегчает симптомы климакса, ПМС у женщин, способствует усилению лактации, усиливает сексуальное желание, гинекологи рекомендуют пажитник при поликистозе яичников, вагинальном дисбактериозе. Помогает при геморрое, запорах, в дерматологии используют при заболеваниях кожных покровов, пажитник обладает общеукрепляющим, антибактериальным, противогрибковым и противовоспалительным действием.

**Экстракт клубней маки перуанской** показан для усиления потенции, нормализации спермообразования, укрепления иммунитета, повышения либидо и профилактики бесплодия.

**Экстракт корня сассапарелли** назначают при комплексном лечении венерических болезней всех степеней тяжести, для устранения различных проблем у мужчин в половой сфере, при воспалительных заболеваниях мочеполовой системы у мужчин и женщин, при оттеках, при болезнях суставов.

**Экстракт стеблей юкки** оказывает противовоспалительное и противоаллергическое действие. Используется при простатите, заболеваниях кожи, нарушении обмена веществ, при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

**Экстракт корня любистока лекарственного** обладает противовоспалительным, успокаивающим, ранозаживляющим, противоотечным, обезболивающим, тонизирующим, укрепляющим, а также противорадиационным свойствами. Помогает при циститах, мочекаменной болезни, устраняет изжогу, облегчает отхождение мокроты, улучшает состояние кожи и волос. Применяется при лечении алкоголизма, наркомании, табакокурении, при психических расстройствах, при бессоннице.

**Экстракт плодов черного перца** обладает общеукрепляющим, болеутоляющим, бактерицидным, противовоспалительным, отхаркивающим, глистогонным и мочегонным действием. Повышает стрессоустойчивость, нормализует работу пищеварительной, сердечно-сосудистой, дыхательной и эндокринной систем.

**Таурин.** В рационе современного человека существует его дефицит. Дефицит таурина весьма опасен в первую очередь страдают органы, в которых он находится в наибольших количествах: головной, спинной мозг, сердечная мышца, почки, глаза, мышцы. Таурин обладает противосудорожным, кардиотропным действиями, стимулирует репаративные процессы, способствует улучшению обменных процессов, нормализует сон. Недостаток таурина приводит к аритмии, нарушению пищеварения, тревожности и раздражительности.

**Аргинин** аминокислота, которая отвечает за секрецию гормонов, гормона роста, удалению из организма токсинов, улучшает обменные процессы, участвует в защите иммунной системы. Аргинин обеспечивает приток крови к конечностям. Аргинин преобразуется в организме в вещество под названием спермин. Его низкий уровень связывают со старостью, потерей памяти, заболеваниями крови, мозга, простаты.

**Витамин В3 (никотиновая кислота)** поддерживает работу сердца и оптимальное кровообращение, нормализует содержание холестерина в крови. Он участвует более чем в полусотне реакций, входе которых сахар и жир превращаются в энергию.

**Витамин В6** необходим для образования антител и красных кровяных клеток**.** Синтезирует в печени фермент трансаминазу, этот фермент регулирует усвоение белков. Именно здесь кроется причина многих болезней.

**Селен** оказывает антиоксидантное действие, замедляет старение. Помогает поддерживать юношескую эластичность в тканях, способствует устранению и появлению перхоти.

**Цинк** входит в состав ферментов, которые обеспечивают важнейшие физиологические функции организма: образование, рост и метаболизм (обмен веществ) клеток, синтез белков, заживление ран; активизацию иммунных реакций, направленных против бактерий, вирусов, опухолевых клеток; поддержание вкусовой и обонятельной чувствительности; обеспечение стабильности сетчатки и прозрачности хрусталика глаза; нормальное развитие и функционирование половых органов.

ловой активности и борется с воспалительными процессами у мужчин. Помогает при проблемах с зачатием у мужчин и женщин, улучшает активность сперматозоидов. Способствует набору мышечной массы у спортсменов. Облегчает симптомы климакса, ПМС у женщин, способствует усилению лактации, усиливает сексуальное желание, гинекологи рекомендуют пажитник при поликистозе яичников, вагинальном дисбактериозе. Помогает при геморрое, запорах, в дерматологии используют при заболеваниях кожных покровов, пажитник обладает общеукрепляющим, антибактериальным, противогрибковым и противовоспалительным действием.

**Экстракт клубней маки перуанской** показан для усиления потенции, нормализации спермообразования, укрепления иммунитета, повышения либидо и профилактики бесплодия.

**Экстракт корня сассапарелли** назначают при комплексном лечении венерических болезней всех степеней тяжести, для устранения различных проблем у мужчин в половой сфере, при воспалительных заболеваниях мочеполовой системы у мужчин и женщин, при оттеках, при болезнях суставов.

**Экстракт стеблей юкки** оказывает противовоспалительное и противоаллергическое действие. Используется при простатите, заболеваниях кожи, нарушении обмена веществ, при заболеваниях желудочно-кишечного тракта.

**Экстракт корня любистока лекарственного** обладает противовоспалительным, успокаивающим, ранозаживляющим, противоотечным, обезболивающим, тонизирующим, укрепляющим, а также противорадиационным свойствами. Помогает при циститах, мочекаменной болезни, устраняет изжогу, облегчает отхождение мокроты, улучшает состояние кожи и волос. Применяется при лечении алкоголизма, наркомании, табакокурении, при психических расстройствах, при бессоннице.

**Экстракт плодов черного перца** обладает общеукрепляющим, болеутоляющим, бактерицидным, противовоспалительным, отхаркивающим, глистогонным и мочегонным действием. Повышает стрессоустойчивость, нормализует работу пищеварительной, сердечно-сосудистой, дыхательной и эндокринной систем.

**Таурин.** В рационе современного человека существует его дефицит. Дефицит таурина весьма опасен в первую очередь страдают органы, в которых он находится в наибольших количествах: головной, спинной мозг, сердечная мышца, почки, глаза, мышцы. Таурин обладает противосудорожным, кардиотропным действиями, стимулирует репаративные процессы, способствует улучшению обменных процессов, нормализует сон. Недостаток таурина приводит к аритмии, нарушению пищеварения, тревожности и раздражительности.

**Аргинин** аминокислота, которая отвечает за секрецию гормонов, гормона роста, удалению из организма токсинов, улучшает обменные процессы, участвует в защите иммунной системы. Аргинин обеспечивает приток крови к конечностям. Аргинин преобразуется в организме в вещество под названием спермин. Его низкий уровень связывают со старостью, потерей памяти, заболеваниями крови, мозга, простаты.

**Витамин В3 (никотиновая кислота)** поддерживает работу сердца и оптимальное кровообращение, нормализует содержание холестерина в крови. Он участвует более чем в полусотне реакций, входе которых сахар и жир превращаются в энергию.

**Витамин В6** необходим для образования антител и красных кровяных клеток**.** Синтезирует в печени фермент трансаминазу, этот фермент регулирует усвоение белков. Именно здесь кроется причина многих болезней.

**Селен** оказывает антиоксидантное действие, замедляет старение. Помогает поддерживать юношескую эластичность в тканях, способствует устранению и появлению перхоти.

**Цинк** входит в состав ферментов, которые обеспечивают важнейшие физиологические функции организма: образование, рост и метаболизм (обмен веществ) клеток, синтез белков, заживление ран; активизацию иммунных реакций, направленных против бактерий, вирусов, опухолевых клеток; поддержание вкусовой и обонятельной чувствительности; обеспечение стабильности сетчатки и прозрачности хрусталика глаза; нормальное развитие и функционирование половых органов.