фициту. Учитывая исключительно сильное антиоксидантное действие ликопена, дополнительное введение его в рацион питания обусловливает профилактику злокачественных новообразований и, в первую очередь, рака простаты. МЭСТомата способствует нормализации обмена веществ, укрепляет иммунитет, замедляет процессы старения в организме, защищает от неблагоприятных факторов производственной среды, в частности, при работе с вычислительной техникой.

процессы и антиоксидантное действие, обусловленное наличием веществ, содержацинка в сочетании с антиоксидантами и другими биологически активными веществами делает МЭСТ специфичным продуктом для профилактики и лечения заболеваний таких структур организма как сетчатка глаза и предстательная железа. И, не случайно, его ном количестве. Содержит также легкоусвояемые белки, полиненасыщенные жирные на организм обращает на себя внимание его способность нормализовать обменные щих лецитин, полиненасыщенные жирные кислоты, бета-каротин и витамин É, благодаповиях или работающих на вредных производствах. Достаточно высокое содержание называют иногда "мужским маслом". Является незаменимым средством в лечении хронического неспецифического простатита и аденомы простаты, облегчает субъективные проявления при "мужском климаксе". Специальными исследованиями доказана спо-**Масляный экстракт семян тыквы** – отличается высоким содержанием каротиноидов, в первую очередь, бета-каротина, что позволяет вырабатывать витамин A в нужкислоты, фосфолипиды, включая лецитин, витамины Е, В1, В2, РР, цинк и другие минеральные вещества, биофлавоноиды. В числе многих положительных воздействий МЭСТ ря чему продукт рекомендован людям, живущим в неблагоприятных экологических уссобность тыквенного масла увеличивать кавернозный кровоток в мужском половом органе, способствуя усилению эрекции.

Масляный экстракт семян расторопши — содержит силимарин, рутин, кверцетин, витамины А, Д, Е, К, микроэлементы цинк, медь селен и др. Укрепляет мембраны клеток, стимулирует обновление тканей, особенно печени, укрепляет стенки венозных сосудов, обладает антисклеротическим действием, улучшает зрение, укрепляет волосы, способствует сперматогенезу.

Подорожник большой — листья. В растении найдены много слизи, гликозид аукубин, каротин, витамины С и К, горькие и дубильные вещества, много калия, смолы, белковые вещества, олеаноловая и лимонная кислоты, сапонины, стерины, ферменты инвертин и эмульсин, фактор Т (способствует повышению свёртываемости крови). Обладает несомненной фармакологической активностью как бактериостатическое, противовоспалительное и ранозаживляющее средство и мягким мочегонным действием. Ещё Авиценна применял подорожник при опухолях, а в народной медицине известноего действие в отношении предупреждения и остановки развития опухолевого процесса, замечена способность рассасывать уплотнения в простате. Комплексное действие продукта заключается в повышении потенции, профилактике простатита, аденомы простаты и рака предстательной железы, дополнительном терапевтическом воздействия в лечении этих заболеваний.

Рекомендации к употреблению:

использовать в рационе диетического питания, как дополнительный источник микронутриентов и антиоксидантных веществ;

для оптимизации питания и комплексного лечения при заболеваниях: - мужской мочеполовой сферы (хронический и неспецифический простатиты, уплот-

- нения и аденома простаты, болевой синдром, мужской климакс); онкологические заболевания простаты;
 - снижение эректильной функции;
- сердечно-сосудистые заболевания;
- преждевременное старение организма.

В серии функциональных продуктов в капсулах так же представлены: «Лецитин»; «Капсулы для улучшения мозгового кровообращения»; «Масляный экстракт чеснока»; «Жир печени катрана»; «Омега-комплекс», «Капсулы для улучшения пищеварения».

Всю дополнительную информацию

Вы можете получить у Вашего Консультанта



Функциональные продукты в капсулах

Капсулы для глаз

Широкий спектр натуральных биологически активных веществ представлен в новом фитокомплексе фирмы «Грин-Виза» «Капсулы для глаз». В состав продукта входят: масляные экстракты ядер грецкого ореха, виноградных косточек, бета-каротин, лютеин.

Для поддержания функции зрения нам необходимы многие вещества. Основные из них это каротиноиды. Особенно важен для глаз **лютеин.** Его роль в защите зрения открыта не так давно, но уже признана всеми офтальмологами мира.

Лютеин является главным питментом желтого пятна, расположенного в центре сетчатой оболочки глаз и ответственного за высокую остроту зрения. Лютеин выполняет очень важную функцию: он не позволяет клеткам глаза стареть и разрушаться. Он избирательно поглощает агрессивную часть спектра световых лучей (защитная экранирующая функция) и нейтрализует их пагубное воздействие (антиоксидантная функция).

При длительном недостатке лютеина наступает необратимое ухудшение зрения. Особенно актуально это стало сейчас, когда из-за уменьшения озонового слоя возросло количество ультрафиолетовых лучей, и когда в нашу жизнь активно вошли компьютеры. Таким образом, принимая дополнительно диетические добавки с лютеином, мы усиливаем собственную, заложенную от природы функцию защиты зрения.

Не менее значим в сохранении зрения бета-каротин. В организме человека бета-каротин играет две важные роли: участвует в антилоксидантной защите организма и является предшественником витамина А. Благодаря своим эффективным антиоксидантным свойствам, бета-каротин способствует защите глаз от вредного воздействия ультрафиолетового излучения. Ткани глаза подвергаются воздействию света в гораздо большей степени, чем другие органы. Проходя через прозрачные ткани без сосудов с относительно слабым уровне обмена вещества (роговица, хрусталик и стекловидное тело), световые лучи проникают внутрь глаза и падают на сетчатку, образуя значительное количество свободных радикалов. Свободные радикалы — это причина таких заболеваний глаз, как дистрофия сетчатки, диабетическая ретинопатия, глаукома, катаракта, воспалительные процессы различной этих заболеваний, что доказано многочисленными клиническими исследованиями. Низкое содержание в крови каротиноидов является основной причиной развития возрастной макулярной дистрофии сетчатки (причина ухудшения зрения у пожилых людей).

Витамин А не синтезируется в организме человека, а поступает из пищи, содержащей витамин А или каротиноиды, одним из которых является бета-каротин. Из одной молекулы бета-каротина образуется две молекулы витамина А. Витамин А позволяет сохранить и восстановить хорошее зрение, необходим для нормальной работы сетчатки глаза.

Симптомы дефицита в организме витамина А: ухудшение зрения при пониженной освещенности ("куриная слепота"), сухость слизистой оболочки глаз, покраснение век, слезящиеся глаза на холоде. При значительном дефиците витамина А могут развиваться и другие, гораздо более серьезные заболевания. Особенно велик расход витамина А у людей, которые подолгу работают у телевизионных и компьютерных экранов, поскольку их глаза чуть ли не каждую секунду должны реагировать на контрастные световые раздражители. Следствие этого – высокая потребность в витамине А. Установлено, что после просмотра 2-3-часовой телевизионной передачи организм теряет (расходует) до 30% запасенного в печени витамина А, что проявляется понижением остроты зрения, ухудшением цветового восприятия, нарушением темновой адаптации. Бета-каротин позволяет эффективно восстанавливать возникший дефицит и создавать депо витамина в организме.

Масляный экстракт ядер грецкого ореха — богатый источник витамина F, то есть комплекса полиненасыщенных жирных кислот, и других витаминов, а также незаменимых аминокислот и широкого спектра минеральных веществ, из которых для работы сетчатки глаза особенно важны цинк и медь, а для мышечного аппарата глаз сера. Этот продукт обладает способностью укреплять мышечную систему и повышать эффективность мышечной работы. Это исключительно важно для поддержания мышеч-

ного аппарата глаз, испытывающего большие нагрузки в современных условиях. Важно также положительное влияние этого масляного экстракта на обмен веществ и способность организма к адаптации.

выраженное антиоксидантное действие. Это очень важно при зрительной работе в компьютером и телевизором, в этом случае происходит постоянное истощение сетгруппы В, Р и РР, богат каротиноидами и биофлавоноидами, что обусловливает его условиях повышенного искусственного освещения и при продолжительном общении с чатки глаза. Полезно также оздоравливающее действие этого экстракта на кровенос-Масляный экстракт виноградных косточек содержит витамины, в том числе C, ные сосуды глаз, что сводит к минимуму опасность внутриглазных кровоизлияний.

Рекомендации к применению:

- использовать в качестве дополнительного источника натуральных витаминов A, Е, F, каратиноидов и антиоксидантов;
 - для оптимизации питания с целью профилактики и комплексного лечения заболеваний органа зрения (близорукости, дальнозоркости, астигматизма, глаукомы, катаракты, возрастной макулярной дистрофии, воспалительных процессов органа зрения различной этиологии);
- как средство для повышения остроты зрения;
- для снижения утомляемости глаз от ношения линз, работы за компьютером, при длительном чтении.

Капсулы красоты

ных "витаминных подпиток" недостаточно, уход за собой должен быть систематическим. "Капсулы красоты" фирмы "Грин-Виза" рекомендуется как средство для регу-Для красивой кожи, волос и ногтей необходимо поддерживать свой организм с помощью сбалансированного комплекса жизненно важных веществ ежедневно. Случайлярного использования, поддерживающее вашу красоту.

Уникальная активная формула "Капсул красоты" содержит в своем составе: масляные экстракты семян амаранта, зародышей пшеницы, бета-каротин, астаксантин и ния кожи, повышения её эластичности и упругости, утрачиваемых с возрастом, оздоэкстракт полевого хвоща. Комплекс предназначен для поддержания здорового состояровления и укрепления волос и ногтей.

лот, жирорастворимых витаминов А, Е и К, аминокислот, минеральных веществ и биологически активных комплексов, среди которых очень важен сквален. Сквален способствует насыщению тканей кислородом, активизирует обмен веществ, укрепляет иммунную систему. Но особенно важно сродство сквалена с кожей человека, благодаря которому происходит мощное оздоравливающее действие при различных заболе-**Масляный экстракт семян амаранта** – источник полиненасыщенных жирных кисваниях и повреждениях кожи, а также отмечен выраженный косметический эффект.

Масляный экстракт зародышей пшеницы – источник лецитина, полного комплекса аминокислот и группы токоферолов (вит.Е). Все биологически активные вещества данного масляного экстракта в их природном сочетании эффективно омолажиность; питают волосы и придают им жизненную силу. Именно натуральный витамин Е вают кожу, насыщая ее клетки энергией; ускоряют рост ногтей, придавая им прочобеспечивает питание кожи, волос и ногтей на клеточном уровне.

хость кожи и слизистых оболочек, раннее появление морщин, повышенная болевая и что запасы его в печени создаются только из бета-каротина, а не в результате приёма готового витамина. Недостаток вит.А может проявляться такими симптомами как: сузывают ответственным за красоту кожи и защиту её и всего организма от инфекций. Именно вит.А необходим для формирования и роста клеток кожи. Важно отметить, температурная чувствительность кожи, сухость и ломкость волос, перхоть, медленно растущие ногти, а также сопровождается нарушением регенерации: медленно зажи-**Бета-каротин** важен для кожи как источник витамина А́. Витамин A (ретинол) навают раны, на коже долго остаются шрамы, часто возникают трещинки и т.д.

Вторая важная функция бета-каротина - антиоксидантная защита кожи – борьба с избытком свободных радикалов. Третья причина необходимости дополнительного приема бета-каротина – для укрепления иммунной системы, во многом определяющей здоровье кожи.

ению астаксантин как антиоксидант эффективнее бета-каротина в 12 раз, а витамина Е (витамина молодости) в 500 раз. В "Капсулах красоты" астаксантин действует изнутри, проникая в дерму и нейтрализуя свободные радикалы, он защищает волокна кол-Астаксантин - каротиноид, превосходящий своей антиоксидантной способностью все остальные натуральные вещества. Благодаря уникальному молекулярному стропагена и эластина от разрушения и стимулирует выработку кожей собственного колпагена. Таким образом, астаксантин позволяет защитить клеточную мембрану изнутри. В результате кожа становится более эластичной и обновленной, восстанавливается гидролипидный баланс.

ства очень важных полезных эффектов кремния (стимуляция иммунной системы, укреппение сосудов и костей и др.) надо отметить и его способность улучшать состояние ток вызывают дисбаланс 70 других минеральных веществ. В организме человека с масзом в соединительной ткани. Им богаты кожа, волосы и хрусталик глаза. Среди множекожи, волос и ногтей. Между тем с возрастом концентрация его в организме уменьшает-**Экстракт полевого хвоща** важен как источник кремния – чрезвычайно ценного минерала, участвующего практически во всех процессах жизнеобеспечения. Есть точка зрения, что наше здоровье зависит от кремния на 38%, а усиленный обмен его или недостасой тела 70 кг кремния содержится около 2,1 г, при этом он сосредоточен главным обрася, и это является одной из причин возрастных заболеваний кожи и хрупкости ногтей.

Комплексное действие продукта заключается в улучшение состояния кожи – повышаются её плотность, эластичность и упругость, за счёт чего уменьшаются уже имеющиеся морщинки и предотвращается появление новых. Улучшается тургор тканей лица, что обусловливает определённый лифтинговый эффект. Уменьшается выпадение волос, они становятся более крепкими и блестящими. Прекращается ломкость ногтей.

Фармакологические свойства:

- осуществляет антиоксидантную защиту кожи и волос;
 - устраненяет негативное влияние УФ-излучения;
- обеспечивает питание и насыщение клеток кожи необходимыми витаминами, аминокислотами и липидами,
 - стимулирует синтез коллагена, регенерирует эпителиальную ткань,
 - улучшает структуру кожи, ногтей и волос,
- ускоряет заживление и устраняет раздражения,
 - нормализует обмен веществ.

Рекомендации к применению:

использовать в рационе как дополнительный источник витаминов А,Е,К, антиоксидантов, минералов для оптимизации питания при:

- длительных физических, умственных нагрузках и стрессах, -снижении иммунитета кожных покровов,
- возрастных нарушениях и преждевременном старении кожи,
- сухости и шелушении кожи, излишнем выпадении и ломкости волос, перхоти,
 - хрупкости и слабом росте ногтей,
- как средство уменьшения и предотвращения появления морщин,
- для повышения жизненного тонуса и улучшения внешнего вида,
- для компенсации витаминной недостаточности при низкокалорийных диетах.

Капсулы для мужчин

томата, тыквы и расторопши в сочетании с подорожником, предназначен специально Этот комплексный продукт, в состав которого входят масляные экстракты семян для мужчин – для поддержания здоровья предстательной железы и обеспечения нормального уровня потенции.

Масляный экстракт семян томата – источник большого количества полезных для ты (лимонная и яблочная), фитостерины. Но самым важным с позиции рассмотрения торый имеет прямое отношение к предстательной железе. Дело в том, что мужские половые органы от природы содержат много ликопена и очень чувствительны к его деорганизма веществ: протеины, полиненасыщенные жирные кислоты, фосфолипиды, биофлавоноиды, каротиноиды, витамины С, А, Е, Д, К, группы В, минералы (кальций, фосфор, железо, калий, медь, кобальт, никель, магний, марганец), органические кислоданного продукта является наличие в МЭСТомата мощного каротиноида ликопена, ко-