БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ДОБАВКИ



Каталог продукции ООО «Биотерра»

2022



Bioterra.by

OHAC

Каждый человек хочет быть здоровым и красивым. И это желание не зависит ни от возраста, ни от достатка.

Оно просто есть. У всех: юношей и девушек, мужчин и женщин, людей пожилого возраста.

Родители хотят, чтобы их дети были здоровыми.

Взрослые дети заботятся о здоровье родителей.

Любящие – о любимых.

Основная цель ООО «Биотерра» — помочь людям быть здоровыми и красивыми.

Как мы добиваемся нашей цели:

- ◆ над созданием продуктов работает команда профессионалов, начиная от выявления наиболее востребованных позиций до тщательного подбора активных компонентов и формирования рецептуры, позволяющей поддержать и восстановить работу различных органов человека, а также восполнить недостаток жизненно важных витаминов и микроэлементов;
- при производстве продукции используется только качественное сырье, гарантирующее безопасность и эффективность применения;
- ◆ компания работает в соответствии с принципами стандарта НАССР и Технического регламента Таможенного союза 021/2011 "О безопасности пищевой продукции";
- ассортиментная политика нашей компании ориентирована на разработку широкого спектра препаратов для поддержания и улучшения деятельности всех органов и систем организма;
- стратегия продаж ООО «Биотерра» направлена на непосредственное сотрудничество с аптечными сетями, что позволяет сохранить максимально комфортные цены на продукты предприятия на аптечных полках и делает их доступными для широких слоев населения.

СОДЕРЖАНИЕ



ЗАБОТА О СЕРДЦЕ

МагниКа для поддержания функций сердечно-сосудистой, центральной нервной и мышечной систем, дополнительный источник магния и калия	4
Боярышник с пассифлорой и валерианой премиум-продукт с высоким содержанием натуральных растительных экстрактов для поддержания работы сердца + успокаивающее	5
Наттокиназа GSE/ Nattokinase GSE Поддержка сердечно-сосудистой системы, способствует снижению уровня риска тромбообразования,снижению уровня холестерина	6
ЖЕНСКОЕ ЗДОРОВЬЕ И КРАСОТА:	
Munortépouvona	Q

препарат растительного происхождения, направленный на поддержание женского	0
репродуктивного здоровья Климасфера препарат для поддержания организма женщин в климактерическом периоде	9
Йод+фолиевая кислота для будущих мамочек и их малышей; для людей с йододефицитом	10
Гиалуроновая кислота красота и молодость кожи изнутри	11

ДЕТОКС, СОРБЕНТЫ:

Белый сорбент Премиум препарат с высокой адсорбирующей способностью	12
Уголь биоАктивированный классическое средство для очищения организма	1

ПОДДЕРЖКА И ЗДОРОВЬЕ ЖКТ:

Зеленый кофе с имбирем для поддержания углеводного и жирового обмена

Сенна для поддержания моторной функции кишечника	14
ДИЕТА, ОБМЕН ВЕЩЕСТВ:	

ВНИМАНИЕ И ПАМЯТЬ

ВНИМАНИЕ И ПАМЯТЬ
инкго билоба+глицин ля поддержания функций головного мозга

ПОДДЕРЖКА ОПОРНО-ДВИГАТЕЛЬНОГО АППАРТА: 18 Кальций+D3+К2 для крепких зубов и костей ЗДОРОВЬЕ СУСТАВОВ: Глюкозамин+хондроитин+МСМ комплексный препарат для здоровья суставов 19 20 Гиалурон-комплекс 3 в 1: коллаген; гиалуроновая кислота и витамин С; для здоровых суставов и молодости кожи ИММУНИТЕТ, АДАПТОГЕНЫ Витамин С в капсулах высокая дозировка витамина С 22 Женьшень+Элеутерококк адаптоген. Повышает сопротивляемость организма негативным факторам D3 2000 МЕ+Цинк+С комплекс в сезон простуд 24 усовершенствованная формула для усиления иммунной поддержки, снижения риска простудных и вирусных заболеваний ЗАБОТА О ДЕТЯХ 26 Карамель леденцовая смайл полезное лакомство для детей с комплексом витаминов 27 Аскорбиновая кислота радуга фруктовых ароматов с витамином С 28 Глюкоза-витА дополнительный источник витамина А, содержит натуральные экстракты ягод 29 Глюкоза с витамином С заряд бодрости и энергии ОТ БОЛИ В ГОРЛЕ И КАШЛЯ 30 Лизоцим при воспалительных заболеваниях горла и полости рта 31 Леденцы БЛИЦ 100% натуральный состав: растительные экстракты и мед против кашля и боли в горле УСПОКОИТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА 32 Валериана Форте оказывает седативное (успокаивающее) действие

Пустырник Форте содержит увеличенную дозу экстракта пустырника	33
Пустырник для поддержания функций нервной и сердечно-сосудистой систем	34
Гипнотика / Hypnotica вернет здоровый сон, снимет дневной стресс	35
СУПЕРФУДЫ:	
Хлорофилл жидкий натуральный очиститель организма; поддерживает иммунитет	36
Хлорелла+спирулина суперфуд, общеукрепляющее средство, источник растительного белка	38
Гравиола укрепляет иммунную систему, ЦНС, сердечно-сосудистую систему, поддерживает функциональную активность системы кравообращения	39
ВЕНОТОНИК	
Неовен для поддержания венозной и лимфатической систем	40
ЗДОРОВАЯ ПЕЧЕНЬ	
Расторопша для поддержания физиологической функции печени	41
АНТИОКСИДАНТЫ	
Анти-эйдж комплекс. Антиоксиданты с ликопином. дополнительный источник 6 активных антиоксидантов.	42
ПОДДЕРЖКА МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ	
НЕФРО 5 5 экстрактов необходимых для поддержания функционального состояния почек и мочевыводящих путей	43
ВИТАМИНЫ И МИНЕРАЛЫ	
ЖЕЛЕЗА бисглицинат 30 мг+фолат 400 мкг, витамин С,В6,В12 и пребиотик профилактика железо-фолиеводефицитной анемии. Способствует нормализации функции кроветворения и уровня гемоглобина	44
МАСЛА РАСТИТЕЛЬНЫЕ	
Масло облепиховое	46
Масло расторопши	47
Масло тыквенное	48



МагниКа

Для поддержания функций сердечно-сосудистой, центральной нервной и мышечной систем; дополнительный источник магния и калия.

> в суточной дозе БАД (6 таблеток): Магний - 87 мг: Калий - 240 мг.

МАГНИЙ – активный участник различных химических реакций в организме. С его помощью осуществляются синтез белков и жиров, построение костной ткани, регулируется обмен кальция, проводятся нервные импульсы, вырабатывается энергия и сокращаются мышцы. Последний фактор очень важен для нормальной работы сердца и тонуса сосудов. Магний обеспечивает ритмичное сокращение сердечной мышцы и расслабление сосудистой стенки, нормализуя давление.

КАЛИЙ - необходим для проведения электрохимических импульсов в клетках. Так он влияет на мышечные сокращения сосудов и сердца, их ритмичность и частоту. В совокупности с ионами натрия регулирует водно-электролитный баланс. Кроме того, калий нужен для нормального функционирования нервной системы. Прием препаратов с ним стабилизирует сердечный ритм и давление крови.

Как действует МагниКа?

- Калий укрепляет миокард и обеспечивает стабильный сердечный ритм.
- Магний предотвращает спазм сосудов и улучшает их эластичность.
- Калий и магний в составе МагниКи способствуют улучшению обмена веществ в миокарде и препятствует развитию атеросклероза.
- Доказано, что регулярный прием калия и магния помогает снизить риск возникновения инфаркта в 2 раза и риск развития инсульта на 40%.

Преимущества МагниКи

- Легко усваивается калий и магний в составе с высокой биодоступностью;
- Высокий профиль безопасности сбалансированные дозировки калия и магния;
- Сердечная формула содержит только полезные для сердца микроэлементы калий и магний

Кому рекомендована МагниКа?

- Здоровым людям, рацион которых беден микроэлементами;
- При сердечной недостаточности и других заболеваниях сердца
- После перенесенного инфаркта миокарда;
- При нарушениях сердечного ритма
- Пациентам, постоянно принимающим диуретики, например, при артериальной гипертонии

Применение: внутрь лицам старше 18 лет по 2 таблетки 3 раза в день после еды.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: таблетки 500 мг №60

Не является лекарственным средством



Содержание активных веществ



Боярышник с пассифлорой и валерианой

Для поддержания функций сердечно-сосудистой и нервной систем; дополнительный источник валереновой кислоты, флавонов и флавоногликозидов.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Экстракт боярышника - 250 мг; Экстракт пассифлоры - 120 мг; Экстракт валерианы - 50 мг.

БАД «Боярышник с пассифлорой и валерианой» — это уникальный комплекс растительных экстрактов, направленный на поддержание здоровья сердца и нервной системы. Сочетание компонентов в препарате тщательно подобрано таким образом, что они обеспечивают синергетический эффект, усиливая действия друг друга. Экстракт плодов боярышника тонизирует сердечную мышцу, нормализует сердечный ритм, снимает возбудимость и утомление сердца, нормализует сердечный ритм, нормализует свертываемость крови, регулирует уровень холестерина, устраняет перевозбуждение нервной системы, раздражительность, нормализует сон, устраняет бессонницу и мигрень.

Экстракт валерианы оказывает седативное действие, успокаивая нервную систему и снижая ее возбудимость, уменьшает раздражительность, тревожность, волнение. Положительное влияние на сердечно-сосудистую систему обусловлено тем, что экстракт валерианы способствует расширению кровеносных (в т.ч. коронарных) сосудов, снимая спазмы и снижая давление.

Об успокаивающем действии пассифлоры на нервную систему знали еще ацтеки и майя. Они использовали ее с незапамятных времен как лекарственное растение при нарушениях сна, судорогах, нервозности, и даже эпилепсии. При сердечнососудистых заболеваниях эффективно применение пассифлоры совместно с боярышником, что послужило важным фактором при разработке состава БАД «Боярышник с пассифлорой и валерианой»

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 2 таблетки во второй половине дня перед едой, запивая достаточным количеством воды. Курс приема 4-6 недель. При необходимости прием можно повторять.

Противопоказания: беременность и кормление грудью, артериальная гипотензия, повышенная чувствительность к компонентам продукта. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: таблетки 700 мг №30, №60 Не является лекарственным средством



Наттокиназа GSE / Nattokinase GSE

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище, источника проантоцианидинов.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

НАТТОКИНАЗА (экстракт соевого натто) - 100 мг Экстракт виноградных косточек - 68,5 мг

НАТТОКИНАЗА — фермент, полученный из традиционного японского ферментированного соевого продукта под названием НАТТО.

Наттокиназа является продуктом жизнедеятельности особых бактерий Bacillus subtilis, которые для сбраживания добавляются в отварную негенномодифицированную сою при приготовлении натто.

Наличие Наттокиназы и экстракта семян и кожицы винограда придают БАД «Наттокиназа GSE» синергичное действие, направленное на поддержание нормальной вязкости крови.

Благодаря содержанию процианидоловых олигомеров БАД «Наттокиназа GSE» имеет защитное действие по отношению к эндотелию сосудов, действует как венотонизирующее средство.

Препарат увеличивает периферическую капиллярную и конъюнктивальную стойкость у лиц с повышенной ломкостью сосудов; уменьшает проницаемость капилляров.

БАД «Наттокиназа GSE» применяют при симптоматических нарушениях, обусловленных венозной или лимфатической недостаточностью.

БАД «Наттокиназа GSE» способствует дополнительной поддержке сердечно-сосудистой и нервной систем; способствует снижению уровня риска тромбообразования, триглицеридов и холестерина; обладает антиоксидантными свойствами; способствует поддержанию функциональной активности венозной системы организма; воздействует на структуру коллагена.

Свойства НАТТОКИНАЗЫ:

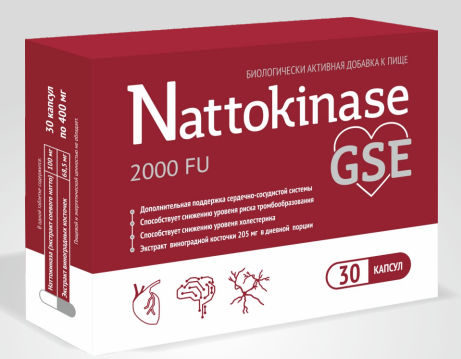
- 1. ФИБРИНОЛИТИК (антикоагулянт). Предотвращает образование тромбов,которые могут вызвать закупорку сосудов
- 2. АНТИАГРЕГАН Т. Работает аналогично ацетилсалициловойкислоте, также предотвращая образование тромбов
- 3. АНТИГИПЕРТЕНЗИВНОЕ. Действие аналогично ингибиторам АПФ.
- 4. АНТИАТЕРОСКЛЕРОТИЧЕСКИЙ. Препятствует образованию так называемых атеросклеротическая бляшка
- 5. СНИЖЕНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ ЛИПИДОВ И ТРИГЛИЦЕРИДОВ. Влияет на уровень «хорошего холестерина
- 6. НЕЙРОПРОТЕКТОРНОЕ. Защищает клетки нервной системы.
- 7. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИ ПРИ: инсульте, инфаркте, атеросклерозе, ишемической болезни сердца (ИБС).

КОВИД: Постковидный фиброз и системная энзимная терапия

СИСТЕМНАЯ ЭНЗИМОТЕРАПИЯ — лечение с помощью гидролитических (протеолитических) ферментов, лечебная эффективность которых основана на комплексном воздействии на ключевые процессы, происходящие в организме.

Энзимы довольно широко используются в клинической практике официальной и альтернативной медицины для лечения острых и хронических воспалительных, аутоиммунных, предопухолевых и даже опухолевых заболеваний.

Одним из препаратов системной энзимной терапии в случае, когда речь идет о постковидном фиброзе, и являются НАТТОКИНАЗА. Этот фибринолитический фермент обладает антитромботическим, антигипертензивным, антикоагулянтным, антиатеросклеротическим и нейропротекторным действием.



Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 капсуле 2-3 раза в сутки во время еды.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы по 400 мг №30





Индол+брокколи

Для поддержания функций женской репродуктивной системы; в качестве дополнительного источника индол-3-карбинола.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Индол-3-карбинол – 100 мг; Экстракт брокколи – 100 мг.

БАД «Индол+брокколи»— препарат растительного происхождения, направленный в основном на поддержание женского репродуктивного здоровья. Но также может применяться и у мужчин для профилактики заболеваний простаты.

Индол-3-карбинол— это биологически активное фитохимическое вещество, получаемое из некоторых растений, к которым, в частности, относится брокколи. Исследование индол-3-карбинола началось еще в 70-х годах. За прошедшие десятилетия было открыто немало уникальных свойств этого нутриента, за которые ученые считают его одним из наиболее полезных продуктов долголетия. Основной темой исследований стала связь употребления в пищу растений из семейства крестоцветных и развития опухолей матки, груди, кишечника, простаты. Было установлено, что такие активные вещества как индол-3-карбинол, аскорбиген, содержащиеся в указанных растениях, являются мощными онкологическими протекторами, поэтому они были выделены и использованы для производства препаратов, подавляющих рост опухолей.

Ценными фармакологическими свойствами индол-3-карбинола является его способность менять обмен эстрогенов в печени, блокировать рост опухолевых клеток и биохимическую активность рецепторов в опухолевых клетках или клетках эпителия, увеличивать активность ферментов печени, отвечающих за выведение токсинов, обезвреживать токсины, в т.ч. обладающие канцерогенными свойствами.

БАД «Индол+брокколи» также содержит экстракт брокколи, который по данным исследований во много раз повышает эффективность индол-3-карбинола при совместном приеме.

Основное направление противоопухолевой активности индол-3-карбинола— профилактика и борьба с эстрогензависимыми образованиями и образованиями, вызванными вирусом папилломы человека.

Помимо этого, индол-3-карбинол:

- помогает регулировать сахар в крови;
- положительно влияет на работу печени и воздействует на обмен эстрогенов в ней;
- обладает выраженной противовирусной и детоксикационной активностью;
- наряду с бетаином, таурином и карнитином относится к группе мощных природных антиоксидантов, препятствующих раннему старению;
- снижает уровень липидов и холестерина.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 капсуле в сутки во время еды. Препарат принимают курсами. Курс приема 1-3 месяца. Перерыв между курсами не менее 30 дней.

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам продукта, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы 400мг №30, №60 Не является лекарственным средством



Климасфера

Для поддержания функционального состояния организма женщин в климактерическом периоде.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Экстракт цимицифуги – 30 мг; Магния цитрат – 200 мг; Витамин Е (токоферола ацетат) – 10 мг; Витамин А (ретинола ацетат) – 0,384 мг; Натрия селенит – 0,045 мг.

Основным ингредиентом БАД, оказывающим положительный эффект при климактерических расстройствах, является цимицифуга. Основной группой действующих веществ являются тритерпеновые сапонины – производные актеина. Цимицифуга не содержит классических фитоэстрогенов, таких как формононетин и генистеин. По новейшим данным, механизм фармакологического эффекта цимицифуги связан с модуляцией рецепторов эстрогенов, дополненный действием на ЦНС, что в целом способствует снижению климактерических (вазомоторных, вагинальных и психологических) симптомов, а также ингибированию связанных со снижением уровня эстрогенов деструктивных процессов в костях, приводящих к остеопорозу. Цимицифуга обладает остеопротективным эффектом, увеличивая активность остеобластов. Более того, сравнительно недавно показано, что цимицифуга может выступать хорошим дополнением к гормонозаместительной терапии — комбинация цимицифуги и эстрогенов более эффективна, чем одних эстрогенов. Кроме того, цимицифуга ингибирует рост гормонозависимых клеток рака молочной железы и может, таким образом, выступать как онкопрофилактическое средство.

Положительный эффект от цимицифуги дополняется наличием в составе рецептуры БАД жирорастворимых витаминов, солей селена и магния.

Дефицит магния проявляется в виде бессонницы, хронической усталости, остеопороза, артрита, фибромиалгии, мигрени, мышечных судорог, сердечной аритмии, предменструального синдрома (ПМС).

Нарушение гормонального фона требует приема витамина A, так как он уменьшает чувствительность молочной железы и половых органов к эстрогенам, является мощным антиоксидантом, а также благотворно влияет на кожу и слизистые, повышает эластичность кожи, уменьшает сухость.

БАД «Климасфера» восполняет недостаток витамина Е, так как его содержание в сыворотке крови в климактерическом периоде снижается почти в два раза по сравнению с нормой.

Селен применяется как мощное антиаксидантное средство, препятствующее окислению свободных радикалов и, соответственно, снижает риск развития раковых заболеваний. Также селен улучшает функцию половых желез, сердца, щитовидной железы, иммунной системы.

«Климасфера» может рассматриваться как средство, способствующее снижению неблагоприятных явлений, связанных с климаксом, способствующее регулированию баланса эстрогенов, оказывая легкое седативное, релаксирующее и спазмолитическое действие.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 капсуле 2 раза в день во время еды. Курс приема не менее 3-х месяцев, но не более полугода. При необходимости после перерыва прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, эстроген – зависимые опухоли.

Форма выпуска: капсулы 500мг №60 Не является лекарственным средством





Йод+фолиевая кислота

Дополнительный источник фолиевой кислоты и йода для женщин; рекомендован женщинам в период беременности и кормления грудью.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Йод- 200 мкг; Фолиевая кислота- 400 мкг.

Фолиевая кислота

Несмотря на то, что фолиевая кислота содержится в продуктах питания, беременным и планирующим беременность женщинам необходимо принимать препараты, содержащие фолиевую кислоту. Это связано с рядом причин:

- Убедительно доказана роль фолиевой кислоты в профилактике патологий развития нервной трубки плода;
- В процессе приготовления пищи часть витамина разрушается, а количество продуктов, богатых фолиевой кислотой, в нашем рационе и
- Доступность фолиевой кислоты природного происхождения меньше, по сравнению с препаратами. Полноценное питание все же не перекрывает существующие потребности организма в данном витамине.

Фолиевая кислота также играет важную роль в формировании клеток крови. Поэтому достаточная концентрация этого витамина в организме будущей мамы является одним из факторов, положительно влияющих на быстрое внутриутробное развитие и рост малыша.

Согласно статистике, около 80% беременных женщин испытывают недостаток йода. Это связано с тем, что, начиная с первых недель беременности, щитовидная железа будущей мамы работает в интенсивном режиме. Эмбрион на начальном этапе своего развития требует большое количество тиреоидных гормонов, в состав которых входит йод- тироксина и трийодтиронина, которые он может получить только из материнского организма. Кроме того, повышенное количество этих гормонов необходимо самой женщине, так как в период ожидания ребенка все процессы в ее организме проходят более активно.

Важен йод не только в период беременности. Он также играет большую роль в востановлении сил мамы после родов и в развитии новорожденного. При недостатке этого элемента в питании при лактации будет страдать и грудничок. Прежде всего, это касается работы нервных клеток и щитовидной железы. Малыши при нехватке йода плохо растут и медленно прибавляют в весе. Кроме того, затормаживается интеллектуальное и психомоторное развитие.

Для кого предназначен БАД «Йод + фолиевая кислота»?

- для беременных женщин в І триместре беременности;
- для кормящих мам;
- для людей с дефицитом йода в организме.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, ежедневно во время приема пищи, однократно с утра по 1 таблетке. Прием рекомендован в 1 триместре беременности и в течение всего периода кормления грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Не принимать совместно с лекарственными средствами.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Форма выпуска: таблетки 200 мг №30

Не является лекарственным средством



Гиалуроновая кислота

Дополнительный источник гиалуроновой кислоты; для поддержания функционального состояния соединительной ткани.

> Содержание действующих веществ в одной капсуле: Гиалуроновая кислота - 150 мг

Прием гиалуроновой кислоты способствует эффективному увлажнению кожи изнутри, замедлению процесса старения и скрывает первые его признаки (первые морщины, увядание кожи, потеря влаги и изменение контуров лица).

Гиалуроновая кислота помогает также коже сохранить гладкость и укрепить межклеточные связи.

Гиалуроновая кислота стимулирует образование новых клеток кожи -фибробластов -после повреждений и косметологических процедур; улучшает работу суставов и уменьшает боли при артритах и артрозах; ускоряет регенерацию поврежденных тканей; предотвращает появление рубцов при заживлении повреждений кожи; снимает ощущение вялости и сухости глаза и кожи; предотвращает развитие воспалительных процессов.

Преимущества БАД «Гиалуроновая кислота»:

Качество сырья

Оптимальная молекулярная масса гиалуроновой кислоты, используемой при производстве БАД: 1 млн. Да, что позволяет организму быстро синтезировать молекулы ГК с нужной для кожи молекулярной массой.

• Высокое содержание активного вещества

В одной капсуле содержится 150 мг гиалуроновой кислоты- верхний допустимый уровень потребления в сутки.

• Удобство применения

Для восполнения суточной потребности в гиалуроновой кислоте достаточно всего 1 капсулы в день.

Применение: лицам старше 18 лет по 1 капсуле в день во время еды. Курс приема 4-6 недель. При необходимости прием можно повторять. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: беременность и кормление грудью, повышенная чувствительность к компонентам продукта.

Форма выпуска: капсулы 300 мг №30, №60 Не является лекарственным средством



Хит сорбент

Дополнительный источник пищевых волокон.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Целлюлоза микрокристаллическая - 448,5 мг; Диоксид кремния - 210,0 мг.

Микрокристаллическая целлюлоза (МКЦ) обладает неспецифическим дезинтоксикационным эффектом. МКЦ связывает различные микроорганизмы, продукты их жизнедеятельности, токсины, аллергены, ксенобиотики, удерживает их на поверхности своих частиц и выводит через желудочно-кишечный тракт. МКЦ не растворима в воде и не подвергается расщеплению в желудочно-кишечном тракте. В желудке микрокристаллическая целлюлоза активно впитывает жидкость, разбухает, увеличиваясь в объёме в несколько раз. МКЦ вызывает ощущение сытости и тем самым предотвращает хроническое переедание. Раздражая рецепторы кишечника, МКЦ усиливает его перистальтику и тем самым ликвидирует застой химуса. При этом происходит механическое очищение слизистой оболочки кишечника, за счёт чего улучшается пристеночное пищеварение и всасывающая функция кишечника. После регулярного приёма МКЦ усвоение пищи, особенно овощей и фруктов, а также лекарственных средств становится более полным.

Диоксид кремния не растворяется в воде или спирте, не имеет вкуса и запаха, проходит через желудочно-кишечный тракт человека в неизмененном состоянии, полностью выводится из организма. Диоксид кремния нашел широкое применение, как абсорбент, он выводит шлаки и токсичные вещества из человеческого организма. Диоксид кремния сохраняет нормальные компоненты флоры желудочно-кишечного тракта, не нарушая пищеварение.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 4 таблетки 4 раза в день в промежутках между приемами пищи, запивая питьевой водой. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, кровотечения и язвенные процессы в желудочно-кишечном тракте, острая кишечная непроходимость.

Форма выпуска: таблетки 700мг №20 Не является лекарственным средством



Уголь биоАктивированный

Дополнительный источник пищевых волокон.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Уголь активированный древесный марки ОУА- 82,5 мг; Микрокристаллическая целлюлоза- 142,5 мг.

БАД «Уголь био Активированный» — это сочетание классического активированного угля с другим мощным сорбентом-микрокристаллической целлюлозой.

Состав МКЦ+активированный уголь обеспечивает бо'льшую сорбционную емкость по сравнению с чистым активированным углем, т.е. при том же количественном приеме обеспечит бо'льшую эффективность. Адсорбционная активность такого состава-порядка 270 мг/г.

Показания к применению:

- пищевые отравления;
- аллергии и дерматиты;
- диеты для похудения;
- нарушение перистальтики ЖКТ.

Применение: внутрь лицам старше 18 лет по 8 таблеток 4 раза в день во время еды. Курс приема 2 недели. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, кровотечения и язвенные процессы в желудочно-кишечном тракте, острая кишечная непроходимость.

Форма выпуска: таблетки 250 мг №10, №50





Сенна



Дополнительный источник сеннозидов; для поддержания моторной функции кишечника.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Экстракт сенны- 80 мг (6.4 мг в пересчете на антрагликозиды (сеннозиды A)

Листья сенны содержит в своем составе антрагликозиды, обладающие выраженным слабительным эффектом. Механизм действия заключается в раздражении рецепторов слизистой оболочки желудочно-кишечного тракта, снижении секреции, а также в увеличении перистальтики в отделе толстого кишечника. Ещё одним отличительным свойством препаратов сенны является то, что они не вызывают схваткообразных болей в околопупочной зоне.

В составе БАД «Сенна» — именно экстракт листьев сенны, а не просто порошок из тех же листьев. Использование экстракта позволяет:

- во-первых, точно пронормировать содержание активных веществ в таблетке;
- во-вторых, обеспечить гораздо более высокую концентрацию активных веществ, чем при использовании порошка из листьев сенны.

БАД «Сенна» оказывает мягкое и деликатное слабительное действие.

Основными показаниями к применению БАД «Сенна» являются:

- хронический атонический запор;
- трещины заднего прохода;
- геморроидальные образования.

Терапевтические свойства сенны также не оставили равнодушными всех тех, кто стремится стать стройным. Прием БАД «Сенна» при избыточной массе тела помогает справиться сразу с несколькими негативными факторами: нейтрализовать шлаки, токсины, деликатно освободить кишечник от каловых завалов и естественным образом нормализовать стул. К тому же, сенна обладает легким желчегонным действием.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1-2 таблетки в день (утром или вечером) во время еды, запивая достаточным количеством воды. Курс приема не более 2 недель. Возможно проведение повторных курсов через 1 месяц. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов препарата, дети до 18 лет, группа риска рака кишечника, диарея, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: таблетки 500 мг №30

Не является лекарственным средством



Зеленый кофе с имбирем

Для поддержания углеводного обмена, дополнительный источник хлорогеновой кислоты.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Хлорогеновая кислота - 100 мг; Экстракт имбиря - 10 мг.

Имбирь всегда считался жиросжигающим средством, которое ускоряет обмен веществ, устраняет жировые отложения в проблемных зонах, делает силуэт более стройным и подтянутым. В нем содержатся гингерол и смолистые вещества, имеющие довольно терпкий, жгучий вкус. Они оказывают влияние на скорость метаболизма, постепенно ускоряя его.

Необжаренный (зеленый) кофе является еще более мощным средством для похудения. Хлорогеновая кислота, содержащиеся в нем, позволяет существенно снизить избыточный вес, вывести лишнюю воду из организма, а также ускорить углеводный обмен. Данная кислота, представляющая собой эфир кофейной кислоты, способствует безопасному сжиганию жировых отложений и глюкозы. Дело в том, что хлорогеновая кислота повышает метаболизм жира непосредственно в печени, а, как известно, именно этот орган отвечает за обработку и усвоение жиров.

ООО «Биотерра» при производстве БАД «Зеленый кофе с имбирем» использует экстракт зеленого кофе с высоким содержанием активного действующего вещества— 50% хлорогеновой кислоты, которая в разы повышает эффективность диет при похудении и занятиях фитнесом.

Комбинация экстрактов зеленого кофе и имбиря оказывает комплексное влияние на организм:

- сжигает жир;
- подавляет аппетит и снижает тягу к сладкому;
- стимулирует работу щитовидной железы;
- ускоряет обмен веществ;
- обладает антицеллюлитным действием;
- нормализует пищеварение, в том числе за счёт желчегонного воздействия;
- выводит токсины и холестерин;
- оказывает общетонизирующий эффект.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 капсуле 2-3 раза в сутки за 30 минут до еды. Длительность курса 1-2 месяца. При необходимости прием можно повторять после 10-ти дневного перерыва.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: беременность, кормление грудью, индивидуальная непереносимость компонентов препарата.

Форма выпуска: капсулы 500 мг №60

Не является лекарственным средством



ВЕЩЕСТВ

BMEH

ETA

Гинкго билоба + глицин

Для поддержания функций головного мозга, дополнительный источник флавонолов и их гликозидов, содержит глицин.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Экстракт гинкго билоба - 40 мг; Глицин - 40 мг.

Действие БАД «Гинкго билоба + глицин» основано на сочетании свойств входящих в его состав компонентов. Высокое содержание флавоновых гликозидов в экстракте листьев гинкго билоба обуславливает мощное антиоксидантное и ангиопротекторное действие этого растения. Благодаря исключительным специфическим свойствам, экстракт гинкго билоба помогает расширять кровеносные сосуды, без труда повышая эластичность их стенок.

Особо стоит отметить влияние регулярного приема экстракта гинкго билоба на улучшение кровоснабжения головного мозга, что способствует концентрации внимания, развитию мышления и устранению проблем с памятью. Положительное влияние оказывает гинкго билоба и на стареющий организм, в том числе на поведенческие и психоэмоциональные нарушения, которые, как правило, сопровождаются недостаточностью сосудов головного мозга. Регулярный приём БАД «Гинкго билоба + глицин» способствует устранению головокружения и головных болей.

Глицин — это одна их простейших и важнейших аминокислот в человеческом организме. Он необходим для осуществления различных функций организма, включая синтез нуклеиновых кислот и других аминокислот, а также выработку гормона роста.

Глицин улучшает обменные процессы в мозге, поэтому его рекомендуется принимать при сниженной работоспособности, в том числе, умственной. Он улучшает состояние людей, переживающих стрессовые ситуации - такие, как бракоразводные процессы, работа над очень ответственным проектом, экзаменационная сессия, и так далее. Для лечения нарушений сна рекомендуется принимать глицин за 20 минут до того, как лечь спать.

Глицин вызывает прилив сил и повышает выносливость, потому что он является одной из немногих аминокислот, которые способны оптимизировать утилизацию сахара в организме.

Кроме того, глицин действует как тормозной нейромедиатор, оказывая успокаивающее действие на мозг. Глицин необходим для нормального функционирования центральной нервной системы; его используют в лечении биполярных расстройств, гиперактивности и эпилепсии.

Для кого предназначен БАД «Гинкго билоба+глицин»?

- для людей, занятых интенсивным умственным трудом: учащихся, менеджеров, руководителей;
- разработчиков конструкторской документации и программного обеспечения;
- людей, переживающих стресс;
- пожилых людей, страдающих всевозможными проявлениями церебрального атеросклероза- заболевания, которое поражает артерии головного мозга и является одним из видов слабоумия;
- людей, испытывающих проблемы с ухудшением памяти, внимания, умственных способностей;
- для тех, кого беспокоят регулярные головокружения и головные боли, нарушения сна.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 таблетке в день во время еды. Курс приема 4-8 недель.

Прием рекомендуется повторять 3 раза в год.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам продукта, беременность и кормление грудью. Не принимать совместно с лекарственными средствами.



Форма выпуска: таблетки 200 мг №30



60 таблеток по 1800 мг

Кальций+D3+К2

Для поддержания функционального состояния костной ткани опорно-двигательного аппарата. дополнительный источник кальция, витамина D3, витамина K2,

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Кальций - 500 мг: Витамин D3 - 7.5 мкг (300 МЕ); Витамин К2 - 100 мкг.

КАЛЬЦИЙ - самый распространенный минерал нашего организма, отвечающий за прочность костей. Кальций участвует в формировании костной ткани, минерализации зубов, в регуляции нервной проводимости и мышечных сокращений, свертываемости крови; в поддержании стабильной сердечной деятельности. Периоды повышенного спроса на кальций - интенсивный рост детей и подростков, переломы костей, деминерализации костей, профилактика остеопороза.

ХОЛЕКАЛЬЦИФЕРОЛ (ВИТАМИН ДЗ) является важнейшим жирорастворимым витамином. Он поддерживает структуру костей, участвует в регуляции кальцийфосфорного обмена, усиливает всасывание кальция, способствует минерализации костей, формированию костного скелета и зубов.

МЕНАХИНОН (ВИТАМИН К2) является базовым жирорастворимым витамином, который содержится в растениях или вырабатывается кишечными бактериями. Он играет важную роль в обеспечении здоровья костей, урегулировании минерального обмена, предупреждении остеопороза и повышении жесткости артерий.

Именно Витамин К2 ответственен за транспортировку кальция из крови в костную ткань: он активизирует специальный белок, остеокальцин, который играет важнейшую роль в процессе построения костей и зубов. Активизируя это вещество, Витамин К2 тем самым делает зубную эмаль крепче, кости сильнее и снижает риск возникновения остеопороза и возможность переломов.

Также витамин K2 необходим для очистки сосудов. Он влияет на белок MGP (Matrix Gla Protein), приводя его в активное состояние. Это вещество выводит из сосудов кристаллы кальция, которые оседают на их стенках. Тем самым витамин К2 очищает стенки сосудов и отправляет кальций «по назначению» — в костную ткань.

При недостатке витамина К2 кальций слабо усваивается костной тканью и зубной эмалью, а его избыток приводит к кальцинозу кровеносных сосудов - отложению солей кальция на стенках сосудов, которые становятся неэластичными и хрупкими. В свою очередь, это может провоцировать их разрыв и внутренние кровотечения.

Также существует опасность нефрокальциноза- отложения кальция в виде камней в почках.

БАД «Кальций+D3+K2» способствует:

- укреплению костных тканей, снижению риска переломов
- УЛУЧШЕНИЮ УСВОЕНИЯ КОЛЬЦИЯ ИЗ ПИЩИ
- сохранению эластичности сосудов

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1-2 таблетки в день во время еды. Таблетку можно разжевывать или рассасывать. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Одновременно не рекомендуется прием продуктов, содержащих витамин Д.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов. Беременным, планирующим беременность женщинам или кормящим грудью, перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом..

Форма выпуска: таблетки 1800мг №60 Не является лекарственным средством



Глюкозамин+ хондроитин+МСМ

Для поддержания функционального состояния суставов опорно-двигательного аппарата, дополнительный источник глюкозамина и хондроитина сульфата.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Глюкозамина сульфат - 390мг; Хондроитина сульфат - 300 мг; Метилсульфонилметан - 100 мг.

Хондроитин - способствует восстановлению суставной сумки и хрящевых поверхностей суставов, играет роль смазки суставных поверхностей; нормализует продукцию суставной жидкости, улучшает подвижность суставов, участвует в построении основного вещества костной и хрящевой ткани.

Глюкозамин — участвует в биосинтезе протеогликанов и гиалуроновой кислоты, стимулирует образование хондроитинсерной кислоты, нормализует отложение кальция в костной ткани, тормозит прогрессирование дегенеративных процессов в суставах, способствует восстановлению суставных функций и исчезновению болевого синдрома.

Метилсульфонилметан (МСМ) – является сераорганическим соединением, относящимся к классу сульфонов. Это естественная форма органической серы, находящаяся во всех живых организмах. В МСМ содержится 34% биодоступной серы – это один из лучших источников данного элемента. Сера в форме МСМ входит как интегральная часть в состав многих эндогенных белков, гормонов и других метаболически активных соединений. МСМ образует гибкие дисульфидные связи между белками клеточных мембран. Непосредственно участвует в формировании гликозоаминогликанов - структурных компонентов хрящевой ткани. Обеспечивает каталитические функции большинства энзимов организма человека, благодаря наличию тиоловых (сульфгидрильных) групп. Участвует в синтезе инсулина и глутатиона. Совместное использование МСМ и глюкозамина повышает эффективность в борьбе с остеоартритом.

Хондроитин и глюкозамин играют важнейшую роль в восстановлении соединительной ткани, улучшают амортизационные свойства хряща, увеличивают подвижность суставов.

Продукт идеально подойдет для профилактики заболеваний соединительной ткани, суставов и связок, а также станет эффективным дополнением в комплексе терапевтических мер по лечению болезней опорно-двигательного аппарата.

БАД «Глюкозамин+хондроитин+МСМ»

- Содержит высокие концентрации активных ингредиентов;
- Способствует увеличению подвижности суставов;
- Идеален в профилактике заболеваний соединительной ткани, суставов и связок;
- Уменьшает воспалительные процессы:
- Ускоряет регенерацию хрящевой ткани

Применение: внутрь лицам старше 18 лет по 2 капсулы 1-2 раза в день во время еды. Курс приема не менее 3-6 месяцев. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы 926 мг №30

Не является лекарственным средством



ТОДДЕРЖКА

Гиалурон-комплекс

Содержит коллаген. Дополнительный источник гиалуроновой кислоты и витамина С, для поддержания функционального состояния соединительной ткани.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Гиалуроновая кислота - 150 мг; Коллаген - 144 мг; Витамин С - 40 мг.

Коллаген является одной из основных составляющих соединительной ткани, придает ей эластичность, упругость и устойчивость к сжатию и растяжению.

Гиалуроновая кислота стимулирует хрящевые клетки суставов к выделению смазки, и, кроме того, уменьшая силу трения, она положительно влияет на двигательную активность суставов.

Витамин С повышает биодоступность гиалуроновой кислоты и коллагена.

Сочетание активных компонентов обеспечивает мощный синергетический эффект для улучшения подвижности.

Коллаген — это структурный белок, из которого состоит вся соединительная ткань нашего организма. Из названия «соединительная» понятно, что ее главная функция - соединять все ткани и органы. Поэтому длинные и прочные молекулы коллагена обеспечивают ее главное назначение, присутствуя почти во всех частях организма человека.

В тканях коллаген присутствует не в чистом виде, а виде межклеточного матрикса. Кроме коллагеновых волокон, которые обеспечивают упругость и прочность матрикса, в нем находятся эластин, фибрин и гиалуроновая кислота. И что важно, каждый из них играет незаменимую роль.

С возрастом, организму становится сложнее вырабатывать необходимое количество коллагена. Именно поэтому появляются первые морщины на лице, далее появляется хруст в суставах, а затем дают сбои и внутренние органы. Без коллагена организм «высыхает» и становится старше. Поэтому врачи, диетологи рекомендуют включать его в свой рацион после 35 лет всем без исключения. Даже небольшие профилактические курсы способны приносить немалую пользу возрастному организму.

К основным полезным свойствам коллагена относятся:

- Укрепляет кости и предотвращает переломы
- Облегчает симптомы артрита боль в суставах, неподвижность и воспаление
- Улучшает подвижность и гибкость суставов
- Укрепляет суставы и связки предотвращает воспаление
- Ускоряет восстановление после переломов
- Уменьшает морщины и обеспечивает увлажнение кожи
- Укрепляет волосы, ногти и зубы

Дополнительные элементы, Гиалуроновая кислота и Витамин С, входящие в состав БАД «Гиалурон-комплекс» усиливают действие главного элемента - Коллагена - тем самым увеличивая его биодоступность и обеспечивая его синтез.

Без Витамина С невозможен синтез коллагена в организме!

Только в присутствии витамина С аминокислоты могут связываться и правильно формировать коллагеновые волокна.



Применение: лицам старше 18 лет по 1 капсуле в день во время еды. Курс приема 4-6 недель.

При необходимости прием можно повторять.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: беременность и кормление грудью, повышенная чувствительность к компонентам продукта.

Форма выпуска: капсулы 700 мг №30, №60







Витамин С

Дополнительный источник витамина С (аскорбиновой кислоты).

Содержание действующих веществ в одной капсуле: L-аскорбиновая кислота (витамин C) - 400 мг; 700 мг

Витамин С (аскорбиновая кислота)— это водорастворимое биологически активное органическое соединение, является мощным антиоксидантом.

Витамин С укрепляет иммунную систему человека, а также предохраняет её от вирусов и бактерий, ускоряет процесс заживления ран, оказывает влияние на синтез ряда гормонов, регулирует процессы кроветворения и нормализует проницаемость капилляров, участвует в синтезе белка коллагена, что необходимо для роста клеток тканей, костей и хрящей организма, регулирует обмен веществ, выводит токсины, улучшает желчеотделение, восстанавливает внешнесекреторную функцию поджелудочной и щитовидной железы.

Аскорбиновая кислота необходима человеку, чтобы защитить его организм от негативных последствий воздействия стрессорных факторов. Есть основания полагать, что витамин С является немаловажным фактором в профилактике онкологических заболеваний, в частности — злокачественных опухолей органов пищеварительного тракта, мочевыделительной и репродуктивной системы. Аскорбиновая кислота ускоряет процесс выведения из организма тяжелых металлов и их соединений. Витамин С замедляет процесс старения организма, снижает интоксикацию организма у алкоголиков и наркоманов, предотврачает окисление холестерина и отложение его на сосудистых стенках, оказывая таким образом антиатеросклеротическое воздействие. Его достаточное содержание повышает стабильность других витаминов — А. Е и соединений группы В.

Дефицит витамина С в организме (гиповитаминоз) приводит к снижению иммунитета, вследствие чего возрастает (на 25-40%) частота респираторных и желудочно-кишечных инфекций, появляются повышенная кровоточивость десен; патологическая подвижность и потеря зубов; легкое возникновение гематом; медленное заживление порезов и царапин; вялость и снижение мышечного тонуса; выпадение волос; сухость кожных покровов; раздражительность; общий дискомфорт, депрессивное состояние.

Применение: лицам старше 18 лет по 1-2 капсуле в день во время еды, запивая небольшим количеством жидкости. Курс приема 1 месяц. При необходимости курс можно повторить.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: Индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы 502; 825,5 мг №30

Не является лекарственным средством

Женьшень+Элеутерококк

Для поддержания функциональной активности организма; дополнительный источник элеутерозидов и панаксозидов.



Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Экстракт корня женьшеня - 80 мг; Экстракт элеутерококка - 100 мг.

Корень женьшеня содержит алкалоиды, смолы, витамин С, серу и фосфор, дубильные вещества, а также микро- и макроэлементы. Женьшень оказывает успокаивающее действие при неврозах и стрессах. Растение применяют при умственном и физическом перенапряжении, при депрессиях и гипотонии.

Элеутерококк обладает тонизирующим, стимулирующим, адаптогенным и гонадотропным действием, повышает умственную и физическую работоспособность, возбуждает аппетит, укрепляет иммунитет и усиливает сопротивляемость к неблагоприятным факторам окружающей среды.

Действие БАД «Женьшень+элеутерококк» основано на сочетании свойств входящих в его состав экстрактов:

- стимулируют работу ЦНС;
- повышают устойчивость к стрессам;
- помогает справиться с физическим и умственным переутомлением;
- улучшает белковый, углеводный и минеральный обмен веществ;
- повышает значение показателей сердечно-сосудистой системы;

Применяется в комплексном лечении неврастении, астении, нервозов, артериальной гипотензии, сахарного диабета, импотенции, атеросклероза, лучевой болезни.

Применение: лицам старше 18 лет по 1 таблетке в первой половине дня до еды, запивая достаточным количеством жидкости. Курс приема 30 дней. При необходимости курс повторяют через 1–3 месяца. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: Повышенная чувствительность к компонентам продукта, повышенная нервная возбудимость, бессонница, гипертония, нарушение ритма сердечной деятельности, ишемическая болезнь сердца, выраженный атеросклероз, острые инфекционные заболевания, дети до 18 лет, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: таблетки 500 мг №30



D3 2000 МЕ+ ЦИНК+ С комплекс в сезон простуд

Рекомендуется в качестве дополнительного источника витамина D3, витамина C и цинка.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Витамин D3 – 2000 МЕ; Цинк – 15 мг; Витамин С – 200 мг.

«D3 2000 ME + Цинк + С комплекс в сезон простуд» – это усовершенствованная формула для усиления иммунной поддержки, снижения риска простудных и вирусных заболеваний. Он сочетает в себе сразу несколько активных иммуностимулирующих компонентов, которые в комплексе усиливают действия друг друга: витамин D, цинк, и витамин C.

ВИТАМИН D3 является уникальным адаптивным иммуномодулятором. Он усиливает врожденный иммунитет, активизирует антимикробные пептиды, которые устраняют патогенные организмы такие как микробы, бактерии и вирусы. Витамин D укрепляет клеточный иммунитет, снижает уровень «цитокинового шторма», а также поддерживает функцию легких, уменьшая воспалительную реакцию, вызванную вирусами. Помимо этого, он также стимулирует выработку антимикробных белков в слизистых оболочках верхних дыхательных путей.

Цинк одно из немногих веществ, которое влияет одновременно на все звенья иммунитета человека. Он повышает выработку интерферонов – белков, которые первыми встают на защиту организма против инфицирования вирусами, бактериями и другими микроорганизмами. Цинк препятствует распространению вируса в клетке, защищает от разрушения лимфоциты. Также он усиливает функции тимуса (вилочковой железы), который иногда даже называют «сердцем иммунной системы» за счет способности производить новые Т-клетки. Именно они, в свою очередь, распознают вирусы и нейтрализуют их.

Витамин С признанный иммуностимулятор. Он усиливает выработку белков интерферонов, которые вступают в борьбу с вирусами одними из первых. Обладает противовоспалительными свойствами, способствует нейтрализации свободных радикалов и защите клеток легких от их агрессивного воздействия.

«D3 2000 МЕ + Цинк + С комплекс в сезон простуд»:

- Сочетание активных ингредиентов с выраженными антиоксидантными свойствами способствует укреплению иммунитета, восстановлению защитных сил организма в период сезонных эпидемий гриппа и простуды.
- Усовершенствованная формула для усиления иммунной поддержки, снижения риска простудных и вирусных заболеваний.

Применение: лицам старше 18 лет принимать по 1/4 таблетки в день во время еды. Рекомендуется ежедневный прием в период эпидемий гриппа и простуд.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность и кормление грудью.
Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.



Форма выпуска: таблетки с риской по 600 мг №30, №60.



Карамель леденцовая Смайл

Общеукрепляющее средство. Дополнительный источник витаминов.



Содержание активных веществ в одной карамели Смайл:

Витамин Е - 500 мкг; Витамин В1 - 50 мкг: Витамин В2 - 70 мкг; Витамин В6 - 60 мкг; Ниацин - 660 мкг; Фолаты - 20 мкг; Пантотеновая кислота - 450 мкг: Биотин - 3 мкг: Витамин В12 - 0,08 мкг; Витамин - 3.6 мг.

Рекомендуется детишкам с 3-хлетнего возраста!

Полезные сладости – вкусные радости!

Вам знакомо то чувство, когда невыносимо хочется чего-нибудь вкусного? В этом нет ничего страшного, баловать себя полезно, ведь сладкое повышает уровень эндорфинов — гормонов счастья.

Карамель леденцовая в ассортименте смайл — лакомство, которое не только содержит натуральные и вкусные ингредиенты, витамины, но и несёт заряд хорошего настроения. Разделите удовольствие от него с близкими!

3 сочных вкуса: яблоко, апельсин, клубника – так нравятся не только детям, но и их родителям!

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Не рекомендуется больным сахарным диабетом.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: смайл на палочке, 12г

Не является лекарственным средством



Аскорбиновая кислота

Дополнительный источник витамина С. 1

Содержание активных веществ в одной скрутке: Кислота аскорбиновая – 25 мг

Радуга ароматов:

- сладкая клубника;
- зеленое яблоко;
- освежающий лимон;

- тропический банан: • ароматная дыня;
- благородная вишня: • экзотический киви.

Для любителей классики – аскорбинка без аромата, с легкой чистой кислинкой.

К основным функциям аскорбиновой кислоты относятся:

- Общеукрепляющее действие. За счет стимуляции синтеза интерферона и антител в организме витамин С значительно усиливает иммунитет. Это отличное профилактическое средство, которое помогает при простуде, а также гриппе.
- Мощный антиоксидант. Полезна аскорбиновая кислота тем, что она нормализует окислительно-восстановительные процессы в организме человека, а также борется со свободными радикалами и способствует выведению из организма различных соединений тяжелых металлов – ртути, свинца, меди. Она же очищает сосуды, делает их менее проницательными, более эластичными и крепкими. Под напором витамина С выводится из организма плотный холестерин, рассасываются холестериновые бляшки.
- Восстанавливающая функция. Это вещество участвует в образовании коллагеновых волокон, оно заживляет раны и различные повреждения на теле. Не обойтись без применения витамина С, если необходимо восстановить функции соединительной и костной ткани.
- Участвует в процессе кроветворения. Весьма полезна аскорбиновая кислота при анемии, поскольку помогает усвоению железа, стимулирует выработку гемоглобина.
- Участвует в метаболизме. Это вещество усиливает действие токоферола витамина Е и убихинона, а также способствует выработке L-карнитина (отвечает за расщепление жиров).

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Не рекомендуется больным сахарным диабетом.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: скрутка №10





Глюкоза-витА

Дополнительный источник витамина А, содержит натуральные экстракты ягод.

Содержание активных веществ в одной таблетке:

Глюкоза- 1080 мг; Витамин А- 200 мкг.

БАД «Глюкоза-витА» сочетает в себе энергетическую мощь глюкозы, антиоксидантные свойства витамина А и кладезь биологически активных веществ в натуральных ягодах.

Основная польза глюкозы заключается в поддержании функционирования важнейших физиологических процессов:

- дыхание;
- мышечное сокращение;
- биение сердца;
- регуляция температуры тела.

Кроме того, глюкоза оказывает сильное воздействие на работу центральной нервной системы. Ведь головной мозг, нейроны и развивающиеся эритроциты в качестве источника топлива используют только этот моносахарид, а при недостаточном потреблении углеводов пускают в ход запасы гликогена.

Витамин А оказывает ключевое влияние на многие жизненно важные процессы в организме:

- Зрение. Витамин А очень важен для фоторецепции, необходим для синтеза зрительного пигмента в сетчатке;
- **Иммунитет.** От витамина A зависит нормальное функционирование иммунной системы. Во время приема ретинола повышаются барьерные функции слизистых оболочек, увеличивается фагоцитарная активность лейкоцитов, а также других неспецифических факторов, влияющих на иммунитет. Витамин A защищает от гриппа, простуд, инфекций дыхательных путей, предупреждает возникновение инфекций в пищеварительном тракте и мочевыводящих путях;
- **Кожа.** Витамин А необходим для полноценного восстановления тканей эпителия (из них состоит кожа и слизистые оболочки). Поэтому ретинол включают в комплексное лечение практически всех кожных заболеваний (псориаза, прыщей и т.п.). При повреждениях кожных покровов (ранах, солнечных ожогах) витамин А ускоряет регенерацию кожи, стимулирует выработку коллагена, снижает риск инфекций;
- **Антиоксидантные свойства.** Витамин А является мощным антиоксидантом, улучшает регенерацию клеток и борется со свободными радикалами, особенно важны антиканцерогенные полезные свойства витамина А, он лечит раковые заболевания, его часто включают в послеоперационную терапию для предотвращения появления новых опухолей. Ретинол защищает клеточные мембраны мозга от влияния свободных радикалов (даже наиболее опасных радикалов кислорода и полиненасыщенных кислот). В качестве антиоксиданта витамин А необходим для предотвращения болезней сердца и кровеносных артерий. Он повышает уровень «полезного» холестерина и облегчает состояние при стенокардии.

Натуральные экстракты ягод (брусника, облепиха, черника, шиповник), вобравшие в себя целебную силу природы, дополняют полезные свойства продукта целым набором биологически активных веществ, минералов и витаминов, присущих каждому из этих растений, на протяжении веков доказавших свою эффективность на службе здоровья.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта. Не рекомендуется больным сахарным диабетом. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: скрутка №10

Не является лекарственным средством



Глюкоза с витамином С

Дополнительный источник витамина С.

Содержание активных веществ в одной таблетке: Кислота аскорбиновая – 25 мг

Самостоятельно синтезировать витамин С человеческий организм не в силах, поэтому нужно постоянно получать его с продуктами питания или дополнительно в виде добавки к пище. Основная функция аскорбиновой кислоты: общеукрепляющее действие. За счет стимуляции синтеза интерферона и антител в организме витамин С значительно усиливает иммунитет. Это отличное профилактическое средство, которое помогает при простуде, а также гриппе. Мощный антиоксидант. Полезна аскорбиновая кислота тем, что она нормализует окислительно-восстановительные процессы в организме человека, а также борется со свободными радикалами и способствует выведению из организма различных соединений тяжелых металлов – ртути, свинца, меди. Она же очищает сосуды, делает их менее проницательными, более эластичными и крепкими. Под напором витамина С выводится из организма плотный холестерин, рассасываются холестериновые бляшки. Восстанавливающая функция. Участвует в образовании коллагеновых волокон, заживляет раны и различные повреждения на теле. Участвует в процессе кроветворения. Полезен при анемии, стимулирует выработку гемоглобина. Участвует в метаболизме.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Не рекомендуется больным сахарным диабетом.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: скрутка №14





Лизоцим

Для поддержания функций верхних и нижних дыхательных путей, дополнительный источник витамина В6.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Лизоцим - 20 мг; Витамин В6 - 6 мг.

Лизоцим – антибактериальный агент, фермент класса гидролаз, разрушающий клеточные стенки бактерий. В больших количествах лизоцим присутствует в слюне, чем объясняются ее антибактериальные свойства, во многом обеспечивающие барьер на пути проникновения инфекции. Однако во время воспалительных заболеваний горла собственного лизоцима оказывается недостаточно, поэтому организму необходима помощь. Можно выделить несколько основных полезных свойств лизоцима:

- Антибактериальное действие лизоцим способствует выработке собственного белка для защиты слизистых, имеющих прямой контакт с внешней средой, тем самым способствует снижению риска развития воспалительных процессов в полости рта и горле.
- Противовирусное лизоцим способствует выработке интерферона, участвуя в формировании неспецифического иммунного ответа.
- Иммуномодулирующее действие (противовоспалительный эффект), как следствие мурамидазной активности белка. Фрагменты разрушенных микробных клеток запускают активацию иммунитета.

Пиридоксина гидрохлорид - витамин В6 - является водорастворимым веществом. Входит в группу В витаминов, которые поступают только с пищей.

Функция витамина В6 обширна:

- Участвует в реакциях образования гистамина, который необходим для формирования такой защитной реакции организма, как воспаление;
- Участвует в процессе пищеварения и усваивании потребляемых веществ;
- Способствует нормальному функционированию сердечной мышцы и нервной ткани;
- Участвует в регулировании работы всех отделов нервной системы.

Применение: внутрь детям с 7 лет по 1/2 таблетки, взрослым по 1 таблетке в день, медленно рассасывая, не разжевывая, задерживая растаявшую массу в полости рта как можно дольше, до полного растворения.

Курс приема 8 дней. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам продукта.

Форма выпуска: таблетки 200 мг №30 Не является лекарственным средством

Леденцы БЛИЦ

Для поддержания функций верхних и нижних дыхательных путей, 100% натуральный состав.



Эффективный, 100% натуральный состав без консервантов и красителей:

- Экстракт солодки 89 мг;
- Мёд натуральный 29,6 мг;
- Экстракт базилика 8,95 мг;
- Ментол 7.14 мг;
- Масло эвкалипта 1,79 мг;
- Экстракт куркумы 1,2 мг;
- Масло мяты перечной 0,89 мг;
- Корица 0,89 мг.

Уникальный состав растительных пастилок БЛИЦ за счет свойств лекарственных растений обеспечивает сразу несколько эффектов на слизистые горла и носа:

- Отхаркивающий:
- Обезболивающий;
- Смягчающий (как при сухом, так и при мокром кашле);
- Противовоспалительный;
- Антисептический;
- Эффективно снижает заложенность носа.

Применение: взрослым по 1 пастилке 3 раза в день.

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам продукта. Беременность и кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: пастилки 2,5 г №16



Валериана форте

Рекомендуется в качестве дополнительного источника витамина С, кислоты валереновой; для поддержания в физиологических границах функционального состояния центральной нервной и сердечно-сосудистой систем, желудочно-кишечного тракта.



Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Экстракт валерианы сухой- 10 мг; Аскорбиновая кислота- 15 мг.

Основное свойство валерианы — это оказание седативного (успокаивающего) действия. БАД «Валериана Форте» способствует снижению возбудимости центральной нервной системы, уменьшает спазмы гладких мышц, помогает при испуге, мигрени и оказывает снотворное действие.

Валериана оказывает положительное влияние на сердечнососудистую систему, способствует расширению кровеносных сосудов, снимает спазмы венозных сосудов, снижает давление, ее применяют при тахикардии и гипертонии.

Также валериана способна оказывать положительное влияние на щитовидную железу, ее используют при спазмах матки и нарушениях климактерического характера, при астме и воспалении легких.

Валериана лекарственная нормализует работу желудочно-кишечного тракта, она повышает аппетит, увеличивает секрецию желудка и поджелудочной железы, снимает спазмы при метеоризме и является хорошим желчегонным средством при заболеваниях желчного пузыря и печени.

Применение: лицам старше 18 лет по 1-2 таблетки 3 раза в день во время еды. Курс приема 2 недели.

Побочные действия: при применении препарата в высоких дозах возможны вялость, сонливость, подавленность, слабость, снижение работоспособности.

Предупреждения: не рекомендуется принимать лицам, деятельность которых требует повышенного внимания и быстроты реакций (например, работа водителя).

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Форма выпуска: таблетки 200 мг №20

Не является лекарственным средством

Пустырник форте

Рекомендуется в качестве дополнительного источника витамина С (кислоты аскорбиновой) и флавоноидов; для поддержания функций нервной и сердечно-сосудистой систем.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Экстракт пустырника сухой- 300 мг; Аскорбиновая кислота- 15 мг.



Трава пустырника абсолютно всем известна как прекрасное седативное средство. Проще говоря, пустырник используется в качестве успокоительного.

Пустырник обладает множеством полезных свойств:

- уменьшает возбудимость центральной нервной системы;
- оказывает спазмолитическое, противосудорожное воздействие;
- замедляет ритм и увеличивает силу сердечных сокращений;
- оказывает гипотензивное действие.

Пустырник прекрасно совмещается с другими лекарственными средствами. Поэтому БАД «Пустырник Форте» можно также применять в комплексной терапии для усиления действия других компонентов этой терапии: снотворных, успокоительных и даже противосудорожных.

Кроме успокоительного эффекта, пустырник оказывает мочегонное и потогонное действие, откашливающее и общеукрепляющее.

Применение: лицам старше 18 лет внутрь по 1-2 таблетки 3 раза в сутки во время еды. Курс приема 2 недели. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Предупреждения: не рекомендуется принимать пустырник лицам, деятельность которых требует повышенного внимания и быстроты реакций (например, работа водителя).

Противопоказания: беременность, индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Форма выпуска: таблетки 500 мг №20





Пустырник

Рекомендуется в качестве дополнительного источника витамина С (кислоты аскорбиновой), содержит иридоиды и флавоноиды; для поддержания функций нервной и сердечно-сосудистой систем.



Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Порошок травы пустырника - 56 мг; Аскорбиновая кислота - 15 мг.

Трава пустырника абсолютно всем известна как прекрасное седативное средство. Проще говоря, пустырник используется в качестве успокоительного.

Пустырник обладает множеством полезных свойств:

- уменьшает возбудимость центральной нервной системы;
- оказывает спазмолитическое, противосудорожное воздействие;
- замедляет ритм и увеличивает силу сердечных сокращений;
- оказывает гипотензивное действие.

Пустырник прекрасно совмещается с другими лекарственными средствами. Поэтому БАД «Пустырник» можно применять в комплексной терапии для усиления действия других компонентов этой терапии: снотворных, успокоительных и даже противосудорожных. Хорошая совместимость делает пустырник одним из самых популярных компонентов лекарственных травяных сборов.

Кроме успокоительного эффекта, пустырник оказывает мочегонное и потогонное действие, откашливающее и общеукрепляющее.

Применение: лицам старше 18 лет по 2 таблетки 3 раза в день во время еды. Курс приема 2 недели. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Предупреждения: не рекомендуется принимать пустырник лицам, деятельность которых требует повышенного внимания и быстроты реакций (например, работа водителя).

Противопоказания: беременность, индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Форма выпуска: таблетки 200 мг №30

Не является лекарственным средством

Гипнотика / Hypnotica

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище, источника витамина В6, глицина, содержит мелатонин.



Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Мелатонин – 1 мг L-теанин – 100 мг Глицин – 300 мг Экстракт мелиссы лекарственной (листья) – 18 мг Экстракт ромашки (цветок) – 17 мг Витамин В6 – 2 мг.

HYPNOTICA содержит уникальный комплекс активных ингредиентов для обеспечения правильного функционирования нервной системы и комфортного сна и оказывает выраженное регулирующее действие на циркадные ритмы, помогая снизить нервное напряжение и нормализовать сон. Так же способствует эффективному уменьшению стресса, тревожности, раздражительности, расслаблению и нормализации здорового сна.

Эффективен для адаптации при смене часовых поясов и нарушении привычного режима сна. Способствует улучшению качества и продолжительности ночного сна, регуляции цикла сон-бодрствование, снижению частоты ночных пробуждений, снижению чувства тревоги и нервного напряжения, повышению устойчивости к стрессовым ситуациям. Для поддержания физиологических функций головного мозга и системы кровообращения.

МЕЛАТОНИН способствует увеличению продолжительности и качества сна; уменьшает количество ночных пробуждений, помогает засыпанию.

L-ТЕАНИН уменьшает последствия стрессовых ситуаций; улучшает качество сна; повышает умственную активность.

ГЛИЦИН сокращает время засыпания; снижает дневную сонливость и улучшает познавательные способности; уменьшает психоэмоциональное напряжение, агрессивность, конфликтность; улучшает настроение.

ЭКСТРАКТ МЕЛИССЫ ЛЕКАРСТВЕННОЙ обладает мягкими седативными свойствами (без побочных эффектов и нарушения концентрации и внимания) и также способствует поддержанию нормальной работы сердечно-сосудистой, нервной, дыхательной, пищеварительной, опорно-двигательной и выделительной систем.

РОМАШКА стимулирует ЦНС, при этом снимая нервное напряжение, способствует уменьшению проявления депрессии. Ромашка обладаетуспокаивающими и расслабляющими свойствами, а также благотворно влияет на сон.

ВИТАМИН В6 участвует в синтезе серотонина, улучшает энергетический обмен в организме, помогает поддерживать здоровое функционирование нервной системы и мозга.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 таблетке в сутки после приема пищи, перед сном.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

Форма выпуска: таблетки по 700 мг №30



Хлорофилл жидкий

Рекомендуется для поддержания функционального состояния иммунной системы; в качестве дополнительного источника хлорофилла и меди; содержит натрий.

Содержание действующих веществ в суточной дозе БАД (5 мл):

Хлорофилл – 70 мг; Медь – 3 мг.

Хлорофилл жидкий – это биологически активная добавка, представляющая собой раствор хлорофиллина.

Хлорофиллин – это водорастворимое соединение, полученное лабораторным способом из хлорофилла путем экстракции.

Источником жидкого хлорофилла служит люцерна – древнейшее травянистое растение, произрастающее на 5 континентах, более чем в 80 странах мира.

Свойства люцерны хорошо изучены. Растение является богатым источником витаминов (A, C, D, E, K), жизненно важных минералов (магний, железо, кальций, калий и др.), микроэлементов (медь, марганец, молибден, бор, кобальт и др.), жирных кислот.

Хлорофилл жидкий:

- стимулирует иммунную систему организма;
- способствует обновлению тканей и быстрому заживлению ран;
- оказывает антибактериальное действие;
- поддерживает и стимулирует кроветворение;
- обладает антиоксидантной активностью;
- нейтрализует и выводит из организма токсины.

Благодаря своим уникальным свойствам хлорофилл способен оказать положительное влияние как на здоровье в целом, так и на отдельные органы и системы человеческого организма.

Хлорофилл оказывает стимулирующее влияние на:

- пищеварительную
- сердечно-сосудистую
- дыхательную
- эндокринную и др. системы

Стимулируя фагоцитоз, хлорофилл усиливает иммунную функцию организма. Хлорофилл повышает общую сопротивляемость организма многим заболеваниям, помогает противостоять вирусным инфекциям, эффективен при повышенной утомляемости, частых простудных заболеваниях, герпесе.

Доказано, что хлорофилл эффективен при анемии, так как вызывает активацию кроветворения. Хлорофилл стимулирует костный мозг, в результате чего увеличивается производство эритроцитов – красных кровяных телец, самых многочисленных клеток крови.

Хлорофилл активирует действие ферментов, участвующих в синтезе витамина К, который необходим для нормального свертывания крови. К тому же, жидкий хлорофилл сам по себе богат природным витамином К. Прием жидкого хлорофилла показан при носовых и тяжелых менструальных кровотечениях. Как детоксикант хлорофилл способствует очищению крови от токсинов и излишков лекарственных препаратов.

Хлорофилл – это натуральный антиоксидант. Как все антиоксиданты он борется со свободными радикалами и канцерогенами, которые угрожают целостности ДНК и провоцируют развитие различных паталогических процессов в организме вплоть до бесконтрольного роста злокачественных клеток.

Хлорофилл способен противостоять химическим канцерогенам и пищевым токсинам, снижает выраженность побочных эффектов от применения лекарственных средств, противодействует радиационному поражению, защищает от негативного воздействия ультрафиолетового излучения, сокращает факторы риска от табакокурения.



Хлорофилл обладает гепатопротекторными свойствами, восстанавливает работу печени, оказывает реальную помощь при аллергозах путем выведения токсинов и аллергенов из организма.

Хлорофилл оздоравливает почки, препятствует образованию в них песка и камней, действует как слабое мочегонное средство.

Хлорофилл отлично снимает похмельный синдром.

Хлорофилл нормализует работу желудочно-кишечного тракта, а именно:

- борется с патогенными микроорганизмами, предотвращает развитие гнилостных и бродильных процессов в кишечнике;
- усиливает выработку ферментов поджелудочной железы, улучшает пищеварение;
- защищает слизистую оболочку желудка и кишечника, снимает воспаление, ускоряет заживление язв;
- поддерживает здоровую кишечную флору.

Применение: взрослым по 1 ч. ложке (5 мл), разведенной в 100 мл воды или сока, в день за 30 минут до еды.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность и кормление грудью.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: флакон 300 мл



Хлорелла+спирулина

Рекомендуется в качестве общеукрепляющего средства, содержащего белок, дополнительного источника каротиноидов и хлорофилла.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Хлорелла - 450 мг; Спирулина - 40 мг.



Хлорелла — уникальная водоросль, которая содержит самое большое количество хлорофилла среди всех известных растений! А это значит, что она положительно влияет на гемоглобин, обмен веществ и обеспечение кислородом всех органов. Хлорелла богата каротиноидами, бета-каротином, альфа-каротином и лютеином. Она также является хорошим источником витаминов В, С, D, E, K и минералов фосфора, кальция, цинка, магния и железа. Хлорелла богата белком и содержит больше белка на единицу веса, чем мясо. Хлорелла является также источником ценных полезных жиров, включая олеиновую кислоту. Хлорелла поддерживает здоровыми эндокринную и сердечнососудистые системы, снижает кровяное давление и плохой холестерин, выводит вредные токсины из Вашего тела.

Спирулина – водоросль, которая является одним из богатейших источников бета-каротина и содержит его в 10 раз больше на единицу сухой массы, чем морковь. Полноценный белок в составе растения составляет 77% и содержит 8 незаменимых аминокислот. Богата на витамины, минералы и полезные жиры.

Применение: детям с 14 лет и взрослым до еды по 1 капсуле 3 — 4 раза в день запивая 0,5 стакана воды. Курс приема 1 месяц. При необходимости прием можно повторять.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Форма выпуска: капсулы по 700 мг №30

Не является лекарственным средством



Гравиола / Graviola

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище, источника рутина.

Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Порошок листьев гравиолы: 475 мг в 1 капсуле В 3 капсулах: 1425 мг.

Содержание рутина – 21 мг (70% от АУСП) в суточной дозе (в 3х капсулах)

В состав Гравиолы входят железо, кальций, фосфор, цинк, калий, фолиевая кислота, медь и селен. Кроме того, в Гравиоле содержится много никотиновой кислоты, витаминов группы В и С, легкоусвояемых углеводов, фруктозы, фитонутриентов и цитогенинов.

Польза Гравиолы для здоровья человека:

1. Активация и поддержание иммунитета

Во многих странах Южной Америки плод используют в народной медицине. Его советуют диабетикам, так как Гравиола помогает нормализовать уровень сахара в крови. Применяют его и при высоком давлении, подагре и вирусных заболеваниях. Гравиола может быть полезна в лечении грибков, паразитарных инфекций и малярии. Такая противовирусная активность благотворно влияет на работу иммунной системы. Правильное и дозированное употребление Гравиолы помогает избавиться от лишнего веса и способствует восстановлению бронхо-легочной системы.

2. Восстановление работы органов ЖКТ

Гравиола лечит кишечник и печень. Напитки, приготовленные из этого фрукта, советуют при похмельном синдроме и даже в качестве жаропонижающего средства. Гравиола эффективно борется с паразитами, попавшими в желудочно-кишечный тракт, и выводит лишние токсины из организма.

3. Противораковые свойства

Редкие соединения элементов Гравиолы предотвращают возникновение злокачественных опухолей в организме. Современные западные врачи продолжают пользоваться наработками из прошлого столетия и назначают плоды Гравиолы для профилактики раковых заболеваний

Применение: лицам старше 18 лет принимать по 1 капсуле 3 раза в сутки во время приема пищи.

Продолжительность приема - 1 месяц.

При необходимости прием можно повторить.

Подходит для использования вегетарианцам и веганам.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы по 600 мг №60



Неовен



Рекомендуется в качестве дополнительного источника флавоноидов; для поддержания функциональной активности венозной и лимфатической систем организма.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Очищенная микронизированная флавоноидная фракция Диосмин+гесперидин (9:1)- 500 мг, что соответствует не менее 465 мг флавоноидов в пересчете на сухое вещество.

Многие из средств-венотоников содержат флавоноиды, выделенные из кожуры цитрусовых. Еще в 1936 году Альберт де Сент-Дьерди, нобелевский лауреат по физиологии и медицине, представил научному сообществу доклад о том, что флавоноиды красного перца и лимонного сока способствуют укреплению стенок сосудов. В последние годы были опубликованы результаты ряда исследований эффективности, напимер, диосмина, как при легкой стадии варикозного расширения вен, так и при лечении хронической венозной недостаточности в стадии трофических расстройств.

Диосмин и гесперидин, содержащиеся в БАД «Неовен», являются флавоноидами-венотониками, которые благоприятно влияют на состояние «растянутых» вен при варикозном расширении вен и геморрое:

- Оказывают венотонизирующее действие: уменьшают растяжимость вен, повышают тонус вен, уменьшают венозный застой;
- Улучшают лимфатический дренаж: повышают тонус и частоту сокращения лимфатических капилляров, увеличивают их функциональную плотность, снижают лимфатическое давление;
- Улучшают микроциркуляцию: повышают резистентность капилляров, снижая возможность их повреждения, уменьшают их проницаемость;
- Оказывают противовоспалительное действие;
- Обладают противоотечным, обезболивающим действием.

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, по 1 таблетке в сутки во время еды. Курс приема 1 - 2 месяца. Спустя 2 - 3 месяца курс можно повторить. Перед применением рекоменду-ется проконсультироваться с врачом. Пищевая и энергетическая ценность отсутствует.

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам продукта, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: таблетки 700 мг №30, №60 Не является лекарственным средством



Расторопша

Рекомендуется в качестве дополнительного источника флавонолигнанов (силимарина). Традиционно используется в народной медицине для поддержания функции печени.

Содержание действующих веществ в одной таблетке: Экстракт расторопши пятнистой - 65 мг

Печень – основная детоксицирующая лаборатория организма. Если орган в норме – обезвреживание токсинов достаточно, если нет – нагрузка на печень увеличивается, возникают «сбои» в работе, что приводит к различного рода недомоганиям и заболеваниям. Очень важно создавать условия для нормального функционирования печени. Лучше это делать профилактически, а не в режиме «скорой помощи». Клетки печени, испытывающие колоссальные перегрузки, особенно нуждаются в полноценном клеточном питании и поддержке.

БАД «Расторопша» — это натуральный растительный препарат, действие которого основано на уникальных свойствах этого растения. Экстракт плодов расторопши содержит силимарин, оказывающий гепатопротекторное действие при острых и хронических интоксикациях. Силимарин связывает свободные радикалы и токсические вещества, ускоряет регенерацию клеток печени, обладает антиоксидантной и мембраностабилизирующей активностью, стимулирует синтез белка.

Силимарин — это комплекс флавоноидов и флаволигнанов, самая изучаемая в XXI веке субстанция природного происхождения. На международном научном портале медико-биологических публикаций pubmed.org силимарину посвящено около 900 исследовательских статей.

Доказано, что силимарин защищает и восстанавливает клетки печени. Установлено его иммуномодулирующее действие. Революционным открытием 2013 года стало определение молекулярного механизма противовирусного действия силимарина.

Применение: лицам старше 18 лет по 1 таблетке 2 раза в сутки, за 30 минут до еды, запивая достаточным количеством жидкости. Курс приема 30 дней. При необходимости курс повторяют через 1-3 месяца. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Побочные действия: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, в отдельных случаях возможны аллергические реакции и диарея.

Противопоказания: повышенная чувствительность к компонентам продукта, дети до 18 лет.

Беременным и кормящим женщинам рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: таблетки 200 мг №30 Не является лекарственным средством



Анти-эйдж комплекс. Антиоксиданты с ликопином.

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище, источника витаминов С, Е, D3, селена, ß-каротина и ликопина.



Содержание действующих веществ в одной капсуле:

Ликопин – 7 мг; Витамин Е – 36 мг; D3 – 400 МЕ; Бета-каротин – 2мг; Витамин С – 300 мг; Селен – 50 мкг.

АНТИ-ЭЙДЖ КОМПЛЕКС способствует поддержанию функциональной активности организма, нормального физиологического состояния кожи, иммунной и сердечнососудистой систем. Обладает антиоксидантным действием

Препятствует появлению преждевременных возрастных изменений кожи.

Защищает от неблагоприятного воздействия окружающей среды и ультрафиолета.

Основные показания к применению:

- Вялость кожи, появление морщин, пигментация
- Ухудшение внешнего вида
- Воздействие солнечных лучей
- Неблагоприятное воздействие окружающей среды
- Плохое настроение
- Стресс

Применение: лицам старше 18 лет:принимать по 1 капсуле в сутки во время или после еды.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, беременность, кормление грудью...

Форма выпуска: капсулы по 750 мг №30

Не является лекарственным средством





Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище, источника арбутина.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Золототысяник – 18 мг;

Стальник – 18 мг;

Розмарин – 18 мг;

Любисток – 18 мг; Толокнянка – 5 мг.

НЕФРО 5 является источником компонентов растительного происхождения, необходимых для поддержания нормального функционального состояния почек и мочевыводящих путей.

Способствует поддержанию функций почек и мочевыводящих путей, стимуляции выделительной системы почек и улучшению выведения мочи.

Применяется в качестве профилактического средства при камнеобразовании, в том числе после удаления камней.

Премущества использования НЕФРО 5:

- Натуральный состав
- Обладает оптимальным сочетанием фармакологических
- эффектов противовоспалительным, мочегонным, спазмолитическим, антиадгезивным, антимикробным, обезболивающим, нефропротективным;
- Повышает эффективность антибактериальной терапии;
 - Снижает количество рецидивов цистита и мочекаменной
- болезни;
- Стабилизирует рН мочи;
- Способствует отхождению мелких камней;
- Подходит для длительного применения
- •

Применение: детям старше 14 лет, по 1 таблетке 3 раза в сутки после приема пищи.

Лицам старше 18 лет по 2 таблетки 3 раза в сутки после приема пищи.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта, детский возраст до 14 лет, кормление грудью, язва желудка и двенадцатиперстной кишки в острый период.

Форма выпуска: таблетки по 200 мг №60



Железа бисглицинат 30 мг + фолат 400 мкг, вит. С, В6, В12 и пребиотик

Рекомендуется в качестве дополнительного источника биодоступного хелатного железа, витаминов С,В6,В9,В12. Содержит пребиотик инулин.

Содержание действующих веществ в одной таблетке:

Железо (бисглицинат) – 30 мг; В9 (L-метилфолат) – 400 мкг; Витамин С – 100 мг; Витамин В12– 5 мкг; Витамин В6 – 3 мг; Инулин – 30мг.

Железа бисглицинат 30 мг + фолат 400 мкг, вит С, В6, В12 и пребиотик:

- 1. Способствует профилактике железо-фолиеводефицитной анемии
- 2. Усвоению железа в организме без побочных эффектов со стороны желудочно-кишечного тракта
- 3. Нормализации функции кроветворения и уровня гемоглобина
- 4. Поддержанию нормального функционального состояния иммунной системы, репродуктивной системы, сердечнососудистой и нервной систем
- 5. Снижению риска осложнений при беременности

Кто склонен к риску развития дефицита железа?

- Женщины детородного возраста, особенно при обильных менструациях;
- Беременные, недавно родившие и кормящие женщины;
- Люди, перенесшие серьезную операцию или физическую травму;
- Люди с воспалительными заболеваниями кишечника или целиакией;
- Те, кто придерживается несбалансированной диеты;
- Особенно это касается вегетарианцев и веганов, которые не едят мясо, рыбу и птицу и не добавляют растительные источники железа в свою диету.
- Доноры, которым необходимо восполнять запасы железа после сдачи крови;
- Женщины в период пременопаузы, а также женщины с установленным диагнозом «миома матки» (при обильных маточных кровотечениях):
- Лица, регулярно занимающиеся физической нагрузкой.

ВОЗ рекомендует

Всем беременным женщинам принимать не менее 30 мг железа в сутки в течение всей беременности для предотвращения железодефицитной анемии. Именно такая дозировка содержится в БАД «Железа бисглицинат 30 мг + фолат 400 мкг, вит С, В6, В12 и пребиотик»

Помимо железа в продукте содержится суточная дозировка L-метилфолата (400 мкг). L-метилфолат — производное фолиевой кислоты, которое, в отличие от фолиевой кислоты, начинает действовать сразу, как только попадает в организм.



Преимущества

- Суточная дозировка железа в 1 капсуле 30 мг, что соответствует дозировке, рекомендованной ВОЗ для профилактики анемии
- Содержит витамины C, B6, B12 и инулин способствующие восполнению запасов железа в организме, и L-метилфолат, необходимый во время беременности

Безопасность

- Сниженный риск возникновения побочных эффектов со стороны ЖКТ по сравнению с традиционными формами железа благодаря железу «нового» поколения бисглицинату
- Разрешен беременным и кормящим грудью

Применение: внутрь, лицам старше 18 лет, женщинам во второй половине беременности и кормящим женщинам 1-12 месяцев кормления по 1 таблетке в сутки во время еды.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта

Форма выпуска: 30 таблеток по 600 мг





Масло облепиховое

Рекомендуется для поддержания функциональной активности организма, в качестве дополнительного источника каротиноидов.

Содержание действующих веществ: Каротиноиды – 30 мг%

Масло облепиховое – это масляный раствор, как для наружного, так и для внутреннего применения.

В облепиховом масле содержатся биологически активные вещества, которые необходимы человеческому организму. Самыми значимыми можно считать жирорастворимые витамины К, Е, F, провитамин А (бета-каротин). Очень важным свойством облепихового масла является идеальный баланс между всеми входящими в его состав витаминами и полезными элементами. Активность и польза облепихового масла обусловлены и тем, что действие его полезных веществ взаимно усиливается (это явление биологами называется синергизм).

Свойства облепихового масла при применении внутрь:

- укрепляет иммунитет;
- способствует быстрейшему лечению язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки;
- повышает эластичность кровеносных сосудов, улучшает кровоснабжение;
- понижает уровень холестерина в крови;
- препятствует тромбообразованию;
- обладает болеутоляющим свойством;
- очень полезно для улучшения сердечной деятельности;
- обладает слабительными свойствами, поэтому может применяться для лечения запоров;
- нормализует обменные процессы в организме, предупреждает развитие ожирения;
- нормализует и восстанавливает работу печени;
- улучшает работу поджелудочной и щитовидной желез;
- улучшает зрение;
- обладает общеукрепляющим действием

Применение: суточная дозировка при приеме внутрь (по 1 чайной ложке 3 раза в день).

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, острые воспалительные заболевания печени и поджелудочной железы.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: флакон 50мл в пачке, 100мл в пачке

Не является лекарственным средством



Масло расторопши

Рекомендуется для поддержания функциональной активности организма, дополнительный источник ПНЖК и витамина Е.

Содержание действующих веществ:

Полиненасыщенные жирные кислоты – 415 мг в 1мл; Витамин E (токоферола ацетат) – 550 мкг в 1мл.

Масло расторопши (масло семян расторопши пятнистой) — маслянистая жидкость с приятным специфическим запахом и вкусом. Это ценнейший диетический продукт с выраженными лечебными свойствами, который может применяться как внутренне, так и наружно.

Масло расторопши укрепляет иммунитет, улучшает пищеварение, поднимает жизненный тонус, ускоряет метаболизм, что важно для желающих похудеть.

Высокие лечебно-профилактические свойства масла расторопши связаны с наличием в нем комплекса жирных полиненасыщенных кислот (витамина P), витамина E, хлорофилла, каротиноидов и других полезных веществ.

Показания к применению масла расторопши:

- Цирроз и жировая дистрофия печени;
- Гепатиты, алкогольное поражение печени;
- Язвенная болезнь желудка и двенадцатиперстной кишки;
- Изжога, острый и хронический гастриты;
- Холецистохолангит, дискинезия желчевыводящих путей;
- Парадонтозы и стоматиты;
- Повреждения кожи, ожоги (химические, термические), незаживающие раны.

Применение: суточная дозировка при приеме внутрь (по 1 столовой ложке 1 раз в день во время еды).

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: флакон 50мл в пачке, 100мл в пачке





Масло тыквенное

Рекомендуется для поддержания функциональной активности организма, дополнительный источник ПНЖК и витамина Е.

Содержание действующих веществ:

Полиненасыщенные жирные кислоты — 497 мг в 1мл; Витамин Е (токоферола ацетат) – 500 мкг в 1мл.

Тыквенное масло получают путем холодного отжима из семечек тыквы. В средневековой Европе тыквенное масло называли «черным» или «зеленым» золотом. Не только потому, что масло из семечек тыквы очень полезно. Дело в том, что из-за исключительных качеств этого продукта оно высоко ценилось еще очень давно. И тогда маленькая бутылочка тыквенного масла стоила столько же, сколько и золотое кольцо.

Особым свойством тыквенного масла, отличающего его от других растительных масел, является его способность благотворно влиять на состояние мужской половой системы.

Благодаря высокому содержанию цинка, магния, биологически активных веществ, витаминов тыквенное масло способно:

- улучшать мужскую половую функцию, работу предстательной железы, эрекцию;
- стимулировать выработку сперматозоидов;
- препятствовать доброкачественному разрастанию предстательной железы;
- снижать воспалительный процесс.

Для женщин:

- помогает поддерживать женский гормональный баланс;
- снижает болезненное состояние в критические дни;
- за счет противовоспалительного и антибактериального свойства способствуют предупреждению воспалений слизистой влагалища (кольпит), эктопии (эрозии) шейки матки;
- нормализует выработку половых гормонов;
- регулярный прием помогает нормализовать женский цикл.

Кроме благотворного влияния на половую систему женщин и мужчин, тыквенное масло обладает широким спектром действия:

- улучшает моторную функцию кишечника и желчевыводящих путей;
- имеет выраженное антиоксидантное и гепатопротекторное действие;
- уменьшает отечность;
- обладает антиаллергическим свойством;
- оказывает противовоспалительное и ранозаживляющее действие;
- защищает от преждевременного старения, борется со свободными радикалами;
- регулирует углеводный и липидный обмен. Благодаря приему этого масла, активизируются обменные процессы в тканях.

Применение: суточная дозировка при приеме внутрь (по 1 чайной ложке 3 раза в день во время еды).

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью. Перёд применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

Форма выпуска: флакон 100 мл в пачке

Не является лекарственным средством

НАШИ ПАРТНЕРЫ

























