



CORAL CLUB

CORAL NORDIC

**Каталог
продукции**



ных солей, который обуславливает его уникальные свойства и воздействие на организм. В основном, это соли кальция и магния. В его состав также входят калий, натрий, железо, фосфор, сера, кремний, хром, марганец, цинк и другие элементы. Этот богатый комплекс природных солей оказывает регулирующее действие на минеральный баланс в организме, а значит, нормализует деятельность жизненно важных систем и органов.

Действие активных компонентов

Кальций совместно с фосфором формирует костную ткань, является строительным материалом для всех соединительных тканей. Он поддерживает стабильную сердечную деятельность, нервную проводимость и мышечные сокращения, повышает проницаемость клеточных мембран, нормализует процессы свертывания крови.

Магний – помощник кальция – обеспечивает высвобождение АТФ и повышает энергетический потенциал организма, обеспечивает стабильный сердечный ритм, регулирует тонус гладкой мускулатуры (сосудов, кишечника, желчного и мочевого пузыря). Сбалансированное сочетание в организме кальция и магния (2:1) препятствует выведению кальция из костей, их размягчению.

Натрий регулирует осмотическое давление, водно-белковый обмен, необходим для поддержания нейтро-мышечной возбудимости и работы натрий-калиевого насоса, обеспечивающего регуляцию клеточного обмена.

Калий – основной внутриклеточный катион, который поддерживает водно-солевой и кислотно-щелочной баланс, нервно-мышечную возбудимость и проводимость; обеспечивает стабильность артериального давления, выводит избыточную жидкость из организма.

применение

При взаимодействии с водой минералы из солей переходят в воду и придают ей полезные свойства, которые способствуют:

- достижению оптимального значения pH;
- регуляции артериального давления и сердечного ритма;
- профилактике остеопороза, артритов;
- повышению эластичности мышц, восстановлению структуры костной и хрящевой тканей;
- регуляции работы почек, пищеварительной системы;
- улучшению состояния кожных покровов.

Корал-Майн

Coral-Mine

код 91655 / 91656

форма выпуска

10 порошков по 1,0 г в пакетах-саше /
30 порошков по 1,0 г в пакетах-саше

состав

Измельченный коралл 994 мг
L-аскорбиновая кислота 5 мг

Корал-Майн Сильвер

Coral-Mine Silver

код 2201 / 2200

форма выпуска

10 порошков по 1,0 г в пакетах-саше /
30 порошков по 1,0 г в пакетах-саше

состав

Измельченный коралл 994 мг
L-аскорбиновая кислота 5 мг
серебро 1 мг

«Корал-Майн»/«Корал-Майн Сильвер» – продукт, который производится в Японии из глубоководных кораллов склерактиний, произрастающих в Японском море, близ островов Окинава и Токуноси-ма. Коралл – это уникальная субстанция, в которой более чем за 500 млн лет существования достигнута совершенная гармония животного, растительного и минерального миров. Это удивительное творение природы совмещает в себе сразу несколько материальных форм: это морское животное с причудливым очертанием, напоминающим дикий виноград, а существует за счет морских солей и питается морскими микроорганизмами.

Скелет коралла – это комплекс минераль-



H-500

H-500

код 91800/ 91882/ 91883

форма выпуска 60 /90 /120 капсул

состав

Магния цитрат, калия цитрат, калия аскорбат, кремния диоксид, натрия борат.

«H-500» пополняет линейку продуктов, обладающих антиоксидантным действием. Как известно, свободные радикалы повреждают митохондрии, в которых образуется и хранится АТФ, лишая их тем самым возможности удовлетворять потребности организма в энергии. Вследствие этого появляются типичные признаки старения: ухудшается память, слух, зрение, снижается тонус и выносливость. Обеспечивая защиту от свободных радикалов, «H-500» помогает восстановить нормальную работоспособность организма.

Действие активных компонентов

Благодаря «H-500» проблема раннего старения и плохого самочувствия просто перестанет для вас существовать. «H-500» – это жизненная сила, выносливость и восстановление, физическая и умственная работоспособность.

«H-500» позволяет легче переносить любые физические нагрузки, спортивные занятия или тяжелую работу. Продукт способствует снижению уровня молочной кислоты и ее быстрой утилизации из мышц, ускоряет их восстановление после нагрузок. Такой положительный эффект позволяет рекомендовать продукт людям интеллектуального труда, занятым на

тяжелом производстве, спортсменам, а также любителям активного отдыха или тем, кому в силу каких-то причин надо быть бодрым и полным сил так как позволяет легко перенести сверхнагрузки, снимает перенапряжение, повышает упругость и тонус мышц.

Этот продукт увеличивает энергетический потенциал организма за счет стимулирования выработки клеточной энергии, что очень важно для здоровья в целом, так как достаточный запас энергии обеспечивает физическую и умственную работоспособность, улучшает обмен веществ и позволяет противостоять многим неблагоприятным факторам.

Окислительный стресс, вызываемый токсинами, микробами, свободными радикалами, приводит к клеточным повреждениям и ухудшению здоровья. «H-500» препятствует окислению здоровых клеток и восстанавливает в организме благоприятную щелочную среду, способствуя улучшению питания клеток и обмена веществ.

применение

«H-500» оказывает оздоровительное воздействие на здоровье:

- *благодаря повышению энергетических резервов организма полезен людям интеллектуального труда, занятым на тяжелом производстве и др.;*
- *необходим спортсменам, а также любителям активного отдыха;*
- *предупреждает преждевременное старение организма.*



Корал Лецитин

Coral Lecithin

код 91650

форма выпуска 120 капсул

состав

Жидкий соевый лецитин 1200 мг

«Корал Лецитин» – продукт высокого качества, который производится под собственной торговой маркой компании **Coral Club**. Это одна из самых универсальных добавок, необходимых для поддержания здоровья. Лецитин – основа всех клеточных оболочек (мембран) человеческого организма. Он необходим организму как строительный материал для обновления и «ремонта» поврежденных клеток.

Действие активных компонентов

Главные составляющие лецитина – **ХОЛИН** и **ИНОЗИТОЛ** – жизненно важны для полноценной работы головного мозга. Холин отвечает за координацию мышечных сокращений, интеллектуальную деятельность, работоспособность, творческую активность, способствует формированию и сохранению оперативной памяти. Инозитол благотворно влияет на настроение, поведение, ориентацию в пространстве, обладает успокаивающими свойствами, снижая нервозность и раздражительность.

Лецитин – незаменимый помощник сердца. Достаточное содержание этого полезного вещества в пище способствует снижению уровня холестерина в крови, улучшает текучесть крови и кровоснабжение органов. Снижает частоту сердечных сокращений, уменьшает тонус сосудистой стенки, а следовательно, может

влиять на кровяное давление.

Лецитин активно участвует в регуляции жирового обмена, расщепляя жиры до простых жирных кислот. Поэтому в присутствии лецитина липиды быстрее покидают печень и поступают в жировые депо и органы. Кроме того, прием лецитина способствует ускорению восстановления поврежденных клеток печени при токсическом воздействии алкоголя, никотина, лекарств и наркотиков, пищевых консервантов и красителей.

Это вещество также играет важную роль в иммунной защите организма. Лецитин восстанавливает функции наших защитников – лимфоцитов и макрофагов, повышает сопротивляемость заболеваниям за счет выработки антител, стимуляции роста и активности фагоцитов.

Это один из основных активаторов репродуктивной функции. Он особенно важен для внутриутробного развития ребенка и новорожденного, благотворно влияет на развитие умственных способностей малыша в будущем.

Помимо всех прочих достоинств лецитин является антиоксидантом, защищающим кожу от свободных радикалов. Он улучшает процессы питания и детоксикации, активизирует липидный обмен, стимулирует процесс образования новых кожных клеток и восстановления поврежденных.

применение

Употребление «Корал Лецитина» будет полезно в следующих случаях:

- *сердечно-сосудистые заболевания;*
- *нервозность, утомляемость, рассеянное внимание, снижение памяти;*
- *повышенные интеллектуальные или физические нагрузки;*
- *нарушения функции печени;*
- *проблемы с кожей.*



Папайя

Papaya

код 1130

форма выпуска 100 жевательных таблеток

состав

Плоды папайи 30 мг
папаин 3 мг
вспомогательные компоненты.

Папайя отличается великолепным вкусом и ни с чем не сравнимым тонким ароматом. В Коста-Рике и Мексике местные жители называют папайю «плодом хорошего здоровья» и ценят этот полезный фрукт как эффективное средство для улучшения пищеварения. Кроме того, папайя – отличный диетический продукт для людей, следящих за своим весом!

«**Папайя**» – продукт из сочной мякоти плодов папайи, разработан с соблюдением всех стандартов качества, позволяющих сохранить питательные и целебные свойства чудесного тропического фрукта. Это идеальное средство для восстановления сил после перенесенных болезней и при переутомлении. Папайя улучшает функцию ЖКТ, очищает кишечник, дает бодрость и активность.

Действие активных компонентов

Этот плод – кладезь полезных веществ! Мякоть содержит 6-12 % сахаров, до 1 % белков, 1,4 % кислот, витамины В₁, В₂, С, каротин, минералы (калий, магний, кальций) и необходимые для хорошего пищеварения ферменты (папаин, пептидаза, липаза и др.).

Главным веществом папайи является папаин – важнейший из шести выделенных из ее сока ферментов. Его действие подобно действию ферментов, вырабатываемых организмом человека, поэтому

его еще называют «растительным пепсином». Особенность папаина в том, что он активен не только в кислых, но и в нейтральных, и щелочных средах.

Папаин существенно улучшает пищеварение, особенно при затруднении переваривания белковой пищи, расщепляет белки до аминокислот, способствует их быстрой усвояемости организмом. Именно качественно усвоенный белок крайне необходим для заживления эрозий и язв слизистой как основной строительный материал новых клеток. Обладает противовоспалительной, анальгетической, антитромботической и фибринолитической активностью.

Папайя – источник растительного лизоцима, который выделяют из латекса дынного дерева. Этот фермент содержится у растений, животных, человека и проявляет противомикробные и противовоспалительные свойства, разрушая клеточную стенку грамположительных бактерий, грибов и вирусов.

Лизоцим также является регулятором иммунных и метаболических процессов и обладает антиоксидантными свойствами.

применение

«**Папайя**» обладает многими положительными свойствами:

- улучшает качество пищеварительного процесса;
- эффективна при эрозивных заболеваниях ЖКТ;
- активизирует работу кишечника;
- тонизирует организм, придает бодрости.



ПентоКан

Pentokan

код 2141

форма выпуска 20 шипучих таблеток

состав

Калий (гидрокарбонат) 420 мг
витамин С (L-аскорбиновая кислота) 100 мг
рибоза 20 мг
вспомогательные компоненты.

«ПентоКан» – сбалансированная комбинация калия, витамина С и рибозы – трех компонентов, необходимых для поддержания эффективного энергообмена. Удобная форма выпуска обеспечивает повышенную биодоступность, позволяя активным веществам быстрее и лучше усваиваться.

Действие активных компонентов

Калий – элемент, значение которого трудно переоценить. Он содержится во всех внутриклеточных жидкостях и помогает нормализовать кислотно-щелочной баланс. Калий важен для здоровья сердца, уменьшает проводимость миокарда. Снижение его содержания в крови повышает риск развития аритмий. От уровня этого минерала в организме во многом зависит наша работоспособность и энергичность; при его понижении (из-за напряженной физической или умственной активности, стресса, несбалансированного питания) человек ощущает упадок сил и быстро устает.

Витамин С – крайне важный для здоровья витамин, обладающий антиоксидантными свойствами. Если вы ведете активную жизнь, напряженно работаете, часто испытываете стресс или живете в неблагоприятных условиях, то он вам особенно необходим. Витамин С помогает снабжать кислоро-

дом мышцы и ткани, участвует в синтезе коллагена, способствует лучшему усвоению белка. Благодаря ему организм быстрее восстанавливается после нагрузки и стресса. Витамин С также способствует защите организма от преждевременного старения.

Рибоза необходима для синтеза молекул АТФ (аденозинтрифосфат), посредством которых все клетки нашего организма сохраняют и используют энергию для биохимических реакций. Рибоза особенно важна для спортсменов: концентрация АТФ в клетках после тренировки (или другой стрессовой ситуации) значительно снижается, а дополнительное употребление рибозы помогает восстановить энергетические запасы.

применение

Активные компоненты «ПентоКана» помогают:

- поддерживать высокий уровень энергии и работоспособность;
- быстрее восстановиться после нагрузки и стресса;
- поддерживать здоровье сердца.



Омега 3/60

Omega 3/60

код 91621 / 91666

форма выпуска 30 капсул / 90 капсул

состав

Рыбий жир 1000 мг
витамин Е 1,40 мг

Учеными давно установлено, что употребление жира морских рыб снижает риск атеросклероза и сердечно-сосудистых заболеваний. В рыбьем жире содержатся ненасыщенные жирные кислоты омега-3, которые относятся к эссенциальным (незаменимым) жирным кислотам. Эти кислоты не синтезируются в организме человека, и крайне важно ежедневно получать их с пищей в достаточном количестве и сбалансированном составе.

По данным НИИ питания РАМН, дефицит потребления омега-3 ПНЖК у большей части населения России составляет около 80 %. Увеличивая потребление рыбьего жира, можно максимально снизить риск развития сердечно-сосудистых заболеваний. Доказано, что содержание холестерина (главного виновника развития атеросклероза) в крови людей, принимающих рыбий жир, поддерживается на низком уровне, поскольку полиненасыщенные жирные кислоты, попадая в организм, конкурируют с холестерином, вытесняя его из кровотока.

«Омега 3/60» содержит натуральный жир морских рыб, богатый источником жирных кислот омега-3, а также витамин Е, которые играют первостепенную роль в профилактике атеросклероза и связанных с ним болезней сердца. Проведенные исследования показали, что со-

держание полиненасыщенных жирных кислот омега-3 в биоактивной добавке к пище «Омега 3/60» составляет более 60 % от общей суммы жирных кислот. Продукт отвечает самым высоким требованиям качества, тщательно очищен и не имеет специфического запаха и вкуса рыбы. Кроме того, использование современных методов обработки рыбьего жира (микрoгерметизация капсул) является лучшим способом защиты ПНЖК омега-3 от окисления и разрушения их полезных свойств.

Действие активных компонентов

Основными функциями ПНЖК является их участие в формировании фосфолипидов клеточных мембран и синтезе тканевых гормонов эйкозаноидов: простаглицлинов, простаглицлинов, лейкотриенов и тромбoксанов, регулирующих местные клеточные и тканевые функции, включая воспалительные реакции, функционирование тромбоцитов, лейкоцитов и эритроцитов, сужение и расширение сосудов.

ПНЖК омега-3 предупреждают повреждение эндотелия, являются структурным компонентом клеток иммунной, нервной, сердечно-сосудистой систем и сетчатки глаза, участвуют в их формировании и обеспечивают оптимальное функционирование.

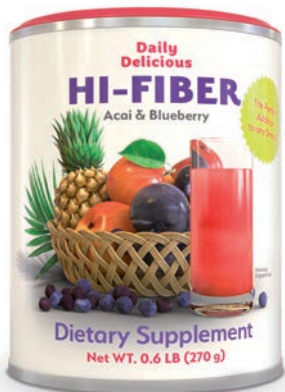
Дефицит поступления в организм человека омега-3 ПНЖК, в частности эйкозапентаеновой (ЭПК) и докозагексаеновой (ДГК) кислот, является одной из причин развития атеросклероза и связанных с ним заболеваний, таких как ишемические заболевания, болезнь Альцгеймера.

Витамин Е защищает липиды клеточных мембран от окисления и повреждения свободными радикалами, повышает работоспособность и сопротивляемость организма инфекционным заболеваниям.

применение

«Омега 3/60» играет значительную роль в профилактике:

- атеросклероза и тромбоза сосудов;
- ишемической болезни сердца, стенокардии, инфаркта;
- артериальной гипертензии;
- нарушений ритма сердца;
- нарушений иммунного статуса организма.



Дейли Делишес Хай-Файбер

со вкусом асаи и черники

Daily Delicious Hi-Fiber Acai & Blueberry

код 2103

форма выпуска 270 г порошок (30 порций по 9 г)

состав

Клетчатка яблочная 3000 мг, инулин (из корня цикория) 2790 мг, (гуаровая камедь, гуммиарабик, натрий карбоксиметилцеллюлоза) 740 мг, рисовые отруби 500 мг, свекла 300 мг, лимонная кислота, L-глутамин 200 мг, концентрат сока сливы 200 мг, глюкоманнан 200 мг, натуральный черничный ароматизатор, натуральный смородиновый ароматизатор, натуральный вишневый ароматизатор, плоды ананаса 100 мг, асаи экстракт 100 мг, ягоды черники 100 мг, яблочный пектин 50 мг, гель алоэ вера 30 мг, стевииогликозид 30 мг, кремния диоксид.

Дейли Делишес Хай-Файбер – новый, полезный и приятный на вкус и цвет источник пищевых волокон, которых очень не хватает в рационе современного человека. Этот продукт полезен всем вне зависимости от сезона года и времени суток.

Пищевые волокна в рационе не может заменить ни один продукт. Клетчатка является основной «пищей» для полезной микрофлоры кишечника. А здоровый кишечник – это залог крепкого иммунитета и правильного обмена веществ в организме.

Клетчатка поддерживает равновесие полезной флоры кишечника, стимулирует моторику пищеварительного тракта, способствует выведению токсинов, холестерина и других продуктов жизнедеятельности, защищает от резких колебаний уровня сахара в крови, влияет на избыточный вес. 20 г клетчатки в день (рекомендуемая суточная потребность) снижают риск сердечных заболеваний на 60%.

Действие активных компонентов

Растворимая клетчатка (яблочная клетчатка и яблочный пектин, гуаровая камедь, гуммиарабик, инулин, глюкоманнан) обладает ценной способностью адсорбировать большое количество воды, образуя гелеобразную массу, которая с одной стороны защищает слизистые желудка и кишечника, с другой, облегчает выведение токсинов и шлаков из организма. Кроме того, дает ощущение сытости, что помогает не переедать и не набирать лишний вес.

Нерастворимая клетчатка (целлюлоза, рисовые отруби) активирует перистальтику кишечника и ускоряет продвижение пищи по пищеварительному тракту. Она не переваривается организмом, но ее грубые волокна, словно щетка, очищают стенки кишечника. В результате такой «уборки» улучшаются обменные процессы и усвоение витаминов, минералов и других полезных веществ.

Глутамин – условно незаменимая аминокислота, которая не только участвует в синтезе белка, но, и абсолютно необходима для поддержания и восстановления структуры и функции кишечника, особенно при состояниях, когда происходит повреждение слизистой оболочки («синдром раздраженного кишечника»).

Гель алоэ вера обволакивает слизистую желудка, защищая ее от раздражения. Улучшает моторику кишечника, способствует росту полезной кишечной микрофлоры. Помогает нормализовать обмен веществ и пищеварение, улучшает усвоение питательных веществ из пищи.

применение

Дейли Делишес Хай-Файбер:

- нормализует микрофлору кишечника;
- активирует перистальтику кишечника и пищеварение;
- способствует снижению уровня холестерина и сахара в крови;
- улучшает детоксикацию организма;
- уменьшает риск ожирения.



После 30

Over 30

код 17251

форма выпуска порошок 480 г

состав

Аргинин 1750 мг, глицин 1000 мг, аргинин-*α*-кетоглютарат 750 мг, глутамин 500 мг, цитруллин 250 мг, лизин 250 мг, витамин С 240 мг, таурин 150 мг, магний 22 мг, витамин Е 60 МЕ, глутаминовая кислота 100 мг, витамин РР 14 мг, пантотеновая кислота 5 мг, 5-НТР 5 мг, липоевая кислота 5 мг, витамин В6 4 мг, витамин В1 1,5 мг, витамин В2 1,7 мг, фолиевая кислота 180 мкг, витамин В12 4 мкг, вспомогательные компоненты.

«После 30» – сбалансированная композиция ценных для здоровья аминокислот, витаминов и минералов. Качественно улучшает функционирование жизненно важных систем организма, сердечно-сосудистой и ЦНС, предупреждает преждевременное старение.

Действие активных компонентов

Аргинин – считают самой могущественной аминокислотой кардиологии. Ведь при его окислении образуется оксид азота – ведущий фактор расслабления сосудов. Оксид азота выполняет две важнейшие функции: регулирует сосудистый тонус и участвует в передаче нервных импульсов в головном мозге. Если до 30 лет аргинин синтезируется в небольших количествах в организме, то после 30 его количество значительно сокращается. В преклонном возрасте ситуация еще более усугубляется, и нарастающий дефицит аргинина может привести к серьезным проблемам со здоровьем, в частности, с сердцем.

Цитруллин находится в тесной взаимосвязи с аргинином, участвуя в его синтезе, а вместе

они являются действующим звеном орнитинового цикла, важнейшего процесса обезвреживания аммиака и других токсичных веществ и выведения избытка мочевины из организма. Цитруллин также повышает уровень фосфокреатина, усиливающего энергетический обмен в миокарде, подавляет действие ферментов, которые разрушают оксид азота.

Таурин вместе с оксидом азота предотвращает повреждения стенок сосудов, регулирует уровень липидов в сосудах, а также уровень кальция в миокарде, что очень важно как для профилактики, так и в период реабилитации после инфаркта, инсульта. Вместе с аминокислотами глутамином и лизином улучшает обмен веществ в мозге, способствует выработке гормона роста соматотропина, а также серотонина, инсулина и др.

Витамин С отвечает за нормальное протекание окислительно-восстановительных процессов в организме. Он препятствует окислению гемоглобина, улучшает обмен многих из присутствующих в продукте аминокислот, влияет на уровень холестерина в крови.

Витамин Е – жирорастворимый витамин-антиоксидант. Положительно влияет на работу сердечно-сосудистой системы, сосудистый тонус, препятствует образованию тромбов.

Магний – особо важный минерал для сердца. Улучшает снабжение миокарда кислородом, контролирует нервно-мышечную проводимость, в том числе сердечный ритм.

применение

«После 30» благоприятно воздействует на организм:

- улучшает работу сердечно-сосудистой и нервной систем;
- предупреждает тромбообразование;
- улучшает обмен веществ

