



# CORAL FAMILY



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 вид растения, а существует за счет морских солей и питается морскими микроорганизмами.

**Скелет коралла** – это комплекс минераль-



## Дейли Делишес Бьюти Шейк

со вкусом малины/ванили/шоколада

*Daily Delicious Beauty Shake  
Raspberry/Vanilla/Chocolate*

**код** 2115 / 2116 / 2117 / 2135 / 2136 / 2137

**форма выпуска** порошок 500 г / 25 г

**состав**

Молочный белок 7,25 г, концентрат сывороточного белка 4,2 г, изолят соевого белка 3 г, какао или порошок ягод малины или экстракт ванили, магний (цитрат) 50 мг, гидролизат коллагена 250 мг, витамин С (аскорбиновая кислота) 145,5 мг, ПАБК(парааминобензойная кислота) 25 мг, витамин Е 4 мг, селен (селенометионин) 50 мкг, пантотеновая кислота 4 мг, медь (глюконат) 0,5 мг, витамин А 367,25 мкг, фолиевая кислота 128,5 мкг, биотин 41 мкг, никотинамид 4,75 мг.

вспомогательные компоненты.

Протеиновые коктейли **Daily Delicious Beauty Shake** с натуральными вкусами малины, ванили и какао – сбалансированный источник животного и растительного белка в сочетании с коллагеном и витаминно-минеральным комплексом, поддерживают жизненный тонус и физическую активность, заряжают энергией каждый день.

**Действие активных компонентов**

**Коллаген** – главный строительный белок кожи, мышц, волос и ногтей. Кожа содержит до 40% коллагена. Гидролизат коллагена, используемый в шейках, – это высокоэффективная форма животного коллагена, состоящего из трех пептидов (аминокислот): лизина, пролина и гидроксипролина. Его особенность в том, что, имея низкую молекулярную массу, легко усваивается и начинает активно и быстро работать. Коллаген обеспечивает белковое

питание кожи, предупреждая ее преждевременное старение.

**Молочный белок и концентрат сывороточного белка** в отличие от растительных содержат все незаменимые аминокислоты, близкие по структуре мышечной ткани человека. По сравнению с цельным белком сывороточный полностью усваивается организмом. Он помогает восстановлению мышечных тканей после нагрузки. За этот процесс отвечают 3 незаменимые аминокислоты в составе белка – валин, лейцин и изолейцин, которые используются мышцами для усиления в них жирового обмена, «сжигания» жиров и выделения дополнительной энергии.

**Изолят соевого белка** – легкий растительный белок, который полезен в первую очередь тем, чей организм плохо усваивает обычный казеиновый белок или неспособен переносить лактозу, а также пожилым людям, вегетарианцам в качестве заменителя белков мяса. Соевый белок богат многими заменимыми и незаменимыми аминокислотами, благодаря чему обеспечивает здоровые мышцы, а кроме того, не повышает уровень холестерина, помогает контролировать собственный вес.

**Витаминно-минеральный комплекс (витамины А, С, Е, группы В, включая В<sub>3</sub>, В<sub>7</sub> и В<sub>9</sub>, РР, минералы магний, медь, селен)** принимает участие во всех видах обмена веществ – углеводном, белковом и жировом. Витамины и минералы улучшают пищеварение, поддерживают здоровье кожи и мышц, участвуют в синтезе собственного коллагена.

**применение**

**Daily Delicious Beauty Shake:**

- обеспечивают крепкие здоровые мышцы;
- поддерживают упругость, красоту и молодость кожи, волос, ногтей;
- корректируют витаминно-минеральный баланс;
- повышают выносливость и работоспособность;
- помогают контролировать вес.



**КАЖДЫЙ  
ЛЮБИТ**



**СВОЙ ВКУС**

**ПОПРОБУЙ ВСЕ 3**



## Папайя

Рауауа

**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 В<sub>1</sub>, В<sub>2</sub>, 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.







## Тэйсти Би

со вкусом лайма

*Tasty B lime flavor*

**код** 2143

**форма выпуска** 30 жевательных таблеток

**состав**

Витамин В1 1,1 мг, витамин В2 1,4 мг, никотинамид 16 мг, витамин В6 1,4 мг, фолиевая кислота 200 мкг, витамин В12 2,5 мкг, биотин 50 мкг, витамин В5 (пантотеновая кислота) 6 мг, вспомогательные компоненты.

«**Tasty B**» – сбалансированный комплекс витаминов группы В в форме жевательных таблеток с приятным вкусом лайма. Продукт призван устранить дефицит витаминов группы В, который часто возникает в результате воздействия таких факторов, как несбалансированное питание, повышенный уровень стресса, интенсивная физическая нагрузка, вредные привычки, частое употребление напитков, содержащих кофеин (кофе, энерготоников, крепкого чая), прием антибиотиков и диуретиков.

Нехватка витаминов группы В приводит, прежде всего, к хронической усталости, быстрой утомляемости, неврологическим расстройствам, ухудшению когнитивной функции, различным проблемам с кожей и волосами.

**Действие активных компонентов**

**Витамин В1 (тиамин)** принимает активное участие в регуляции клеточного метаболизма, обмене углеводов, белков, жиров. Важен для нормальной работы нервной системы: улучшает память исообразительность, препятствует старению клеток мозга, помогает стабилизировать эмоциональное состояние.

**Витамин В2 (рибофлавин)** принимает участие в синтезе молекул АТФ – «топлива жизни», поэтому

нужен для выработки энергии. Важен для здоровья глаз, печени, участвует в синтезе нервных клеток, улучшает кроветворение.

**Витамин В3 (ниацин)** поддерживает нормальный метаболизм и энергообмен, помогает контролировать уровень холестерина в организме, препятствует образованию на стенках сосудов атеросклеротических бляшек. Оказывает мягкое седативное действие, облегчает состояние при тревоге, апатии, стрессе.

**Витамин В5 (пантотеновая кислота)** способствует эффективной работе ЦНС, укрепляет иммунитет. Улучшает общий тонус организма, борется с усталостью и повышает выносливость.

**Витамин В6 (пиридоксин)** наряду с фолиевой кислотой и витамином В12 помогает сохранить здоровье нервной и сердечно-сосудистой систем. Принимает участие в синтезе белка, гормонов и эритроцитов; необходим для полноценного усвоения витамина В12.

**Витамин В7 (биотин, «витамин красоты»)** требуется для роста и деления клеток, поскольку принимает участие в синтезе нуклеиновых кислот. Необходим для образования кератина (основного «строительного материала» для волос) и нормального формирования волосяных луковиц. В его составе есть сера, нужная для синтеза коллагена, а значит – для сохранения упругости и эластичности кожи.

**Витамин В9 (фолиевая кислота)** положительно влияет на рост и развитие всех тканей, способствует нормализации работы иммунной и сердечно-сосудистой системы. Участвует в синтезе аминокислот, ферментов и кроветворении, помогает нормализовать работу печени и пищеварительной системы в целом. Важен для поддержания женского репродуктивного здоровья.

**Витамин В12 (цианкобаламин)** помогает предотвратить анемию, повышает уровень энергии, поддерживает здоровье нервной системы, улучшает способность к концентрации, память,сообразительность.

**применение**

«**Tasty B**» помогает:

- сохранить здоровье нервной и сердечно-сосудистой систем;
- повысить энергетiku организма, справиться с усталостью и апатией;
- улучшить концентрацию внимания, память исообразительность;
- сохранить красоту кожи, волос и ногтей.



## Омега 3 Апельсина

*Omega 3 Oranges*

**код** 2113

**форма выпуска** 30 жевательных капсул

**состав**

Рыбий жир 500 мг (в т.ч. ПНЖК Омега 3 150 мг, ЭПК 80 мг, ДГК 50 мг), натуральный апельсиновый ароматизатор.

**Омега 3 Апельсина** – источник полиненасыщенных жирных кислот Омега-3, необходимых для нормального развития детского организма. Благодаря удобной форме (жевательные капсулы) продукт нравится детям, в отличие от традиционного рыбьего жира.

### Действие активных компонентов

**Омега 3** относится к полиненасыщенным жирным кислотам, которые не вырабатываются организмом самостоятельно. ПНЖК Омега-3 необходимы детям для нормального развития мозга и сердечно-сосудистой системы, хорошего зрения.

Омега-3 кислоты во многом определяют умственные способности ребенка, память и концентрацию внимания, моторно-зрительную координацию. Также доказано, что прием ПНЖК Омега-3 положительно влияет на социальное поведение детей (снижает агрессивность и раздражительность).

В состав продукта входит **докозагексаеновая кислота (ДГК)** – один из самых полезных видов Омега-3 и важный структурный компонент организма. ДГК участвует в поддержании структуры и функции всех клеточных мембран, необходимая ее концентрация в головном мозге важна для хо-

рошей памяти, способности воспринимать информацию, для других когнитивных и поведенческих функций. Также ДГК имеет большое значение для обеспечения хорошего зрения.

### применение

«**Омега 3 Апельсина**» помогает снабдить детский организм полиненасыщенными жирными кислотами Омега-3, прием которых помогает

- защитить сердце и кровеносные сосуды;
- обеспечить нормальное интеллектуальное развитие ребенка, поддержать концентрацию, память и внимательность;
- нормализовать поведение, сделать ребенка более спокойным и уравновешенным;
- обеспечить общеукрепляющее и оздоровитель-



# Я ЛЮБЛЮ ВКУСНЯШКИ





ного функционирования иммунной системы.

**Витамин Е** (d-α-токоферол) помогает защитить нервную и сердечно-сосудистую систему, мышечную ткань и сетчатку глаз. Особенно важен для детей, поскольку участвует в формировании и обновлении клеток организма. Предотвращает раздражения и сухость кожи, борется с воспалительными процессами.

**Витамин В6** (пиридоксина гидрохлорид) влияет на усвоение ненасыщенных жирных кислот, необходимых для синтеза клеток организма. Помогает улучшить состояние кожи и волос. Положительно влияет на состояние сердца, центральной и периферической нервной системы.

**Фолиевая кислота** (витамин В9) синтезируется и поддерживает в нормальном состоянии новые клетки. Способствует профилактике малокровия — недостатка красных кровяных телец.

**Витамин В12** (цианокобаламин) нужен для нормального развития и роста. Он помогает нормализовать работу ЦНС; особенно полезен детям, склонным к агрессивному и антисоциальному поведению.

**Пантотеновая кислота** (D-кальция пантотенат) важна для синтеза гормонов надпочечников и нормальной работы ЦНС.

**Йод** (калия йодид) помогает обеспечить нормальное функционирование эндокринной системы и, в частности, щитовидной железы.

**Селен** необходим для нормального усвоения железа и йода. Помогает координировать работу различных систем и функций тела, в том числе – выработку ферментов и гормонов.

**Холин** защищает нервные клетки от повреждения, положительно сказывается на психических процессах и когнитивных процессах (память, внимание, способность к концентрации).



## Ямми Витс

со вкусом апельсина/лимона

Yummy Vits Orange/Yummy Vits Lemon

**код** 2126/2127

**форма выпуска** 30 жевательных пастилок в блистере

**состав**

*Витамин Е (d-α-токоферол), селен, пантотеновая кислота (D-кальция пантотенат), витамин В6 (пиридоксина гидрохлорид), витамин В12 (цианокобаламин), витамин А (ретиноил пальмитат), витамин D3 (холекальциферол), фолиевая кислота, йод, ксилит, сорбит, холин, натуральный ароматизатор апельсиновый/лимонный, вспомогательные компоненты.*

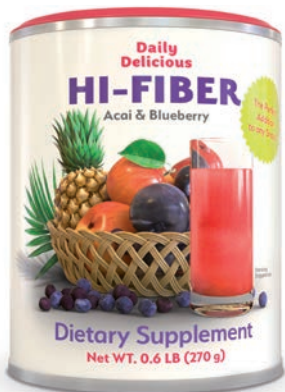
«Ямми Витс» – витаминно-минеральный комплекс нового поколения, созданный по инновационной технологии ConCordix, значительно повышающей биодоступность активных веществ. Жевательные пастилки «Ямми Витс» по вкусу и текстуре напоминают мармелад, при этом они не содержат сахара, искусственных подсластителей и ароматизаторов. «Ямми Витс» обеспечивают растущий организм необходимыми витаминами и минералами в соответствии с его потребностями. Они необходимы в любое время года для полноценного физического и умственного развития.

**Действие активных компонентов**

**Витамин А** (ретинол) — жирорастворимый витамин, активный антиоксидант. Важен для зрения, улучшает состояние кожи и волос. Необходим для нормального функционирования иммунной системы и борьбы с инфекциями.

**Витамин D3** (холекальциферол) участвует в метаболизме кальция и фосфатов, поэтому напрямую влияет на состояние костей и зубов. Необходим для нормаль-

# ВОЗЬМИТЕ КАЖДОМУ СВОЙ ВКУС



## 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 переесть 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.

# 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%.

## 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.

