

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания напиток «FUCOIDAN»



### Фукоидан – чудо природы!

Одно из самых  
значимых открытий  
в диетологии за  
последнее  
десятилетие.

**Состав:** Очищенная вода, сироп фруктозы, фруктоолигосахарид, концентрат сока груши, циклодекстрин, ксилит, порошок извлеченный из морских водорослей фукоидан (95% чистоты очистки), лимонная кислота, концентрат сока сливы, натуральный ароматизатор «Мультифрут», зеленая гардения, натуральный ароматизатор «Лимон», цитрат натрия, витамин С, натуральный ароматизатор «Перечная мята».

### Предназначен для укрепления иммунитета.

Фукоидан обладает широким спектром биологически активного действия по отношению к различным системам человека и может быть использован для оздоровления и поддержания здоровья организма, а также в качестве дополнения к обычной пище. Он проявляет противовирусную, антибактериальную активность, а также противовоспалительное действие.

### Достоинствами напитка «FUCOIDAN» являются:

- проявление антиоксидантных свойств;
- проявление противовирусной активности по отношению к ВИЧ и вирусу герпеса 1, 2 типа;
- нормализация состава крови и предотвращение образования тромбов;
- снижение уровня сахара в крови;
- способность стимулировать иммунную систему;
- поддержание нормального функционирования костной ткани и хрящей;
- укрепление иммунитета и снижение длительности воспалительных процессов;
- улучшение работы желудочно-кишечного тракта;
- значительная роль в профилактике симптомов атеросклероза, инфаркта миокарда, сахарного диабета, ожирение и т. д.;
- улучшение когнитивных функций (препятствует развитию болезней Альцгеймера и Паркинсона).



**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза в объеме 100–200 мл в сутки для укрепления иммунитета и нормализации обмена веществ. Напиток может иметь естественный осадок. Перед применением встяхнуть. Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав напитка. Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют. Не является лекарственным средством.

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания напиток «FUCOWELL-ALPHA»



Состав: порошок экстракта из морских водорослей *Laminaria Japonica* (Kombu Extract), содержащий фукоидан — 1,5%, порошок экстракта из морских водорослей *Undaria Pinnatifida* (Mekabu Extract), содержащий фукоидан — 1,5%, экстракт из морских водорослей фуcoxантин (fucoxanthin), экстракт дикого женьшеня, экстракт черноплодной рябины, куркумин, стевия, экстракт шлемника, лимонная кислота, натрия цитрат, никотинамид, витамин С, витамин В1, витамин В2, витамин В6, очищенная вода.

**Фукоидан** восстанавливает все системы организма на клеточном уровне и способствует апоптозу раковых клеток. Оказывает мощную поддержку иммунной системе. Активирует процесс апоптоза (самоуничтожения) раковых клеток. Восстанавливает функции кожи, опорно-двигательной и пищеварительной систем. Успокаивает при повышенной раздражительности, нервозности.

### Фукоидан способствует омоложению организма за счет:

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ поддержания нормальной функции печени и почек;</li> <li>■ нормализации состава крови и предотвращения образования тромбов;</li> <li>■ заживления тканей и восстановления эластичности кожи;</li> <li>■ поддержания сердечно-сосудистой</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>системы, обеспечения нормального кровотока и сердечной функции;</li> <li>■ замены ороговевших слоев кожи, регенерации тканей и органов, наполнения энергией;</li> <li>■ улучшения пищеварения и поддержания постоянного уровня сахара в крови.</li> </ul> |
|--|--|

Современная наука подтверждает ценные свойства **Дикого женьшеня**, входящего в состав напитка. Проведенные в разных странах исследования позволили выделить различные сапонины, каждый из которых отвечает за определенное воздействие. Например, Rg1 укрепляет иммунную систему, повышает умственные способности и память, снимает усталость и напряжение, восстанавливает нервные клетки и сексуальную активность. Re поощряет синтез ДНК и клеток костного мозга, снимает боль, улучшает метаболизм холестерина, защищает печень.





**Куркумин** является мощным антиоксидантом, природным антибиотиком и противовоспалительным средством. Это биофлавоноид, входящий в состав куркумы, которая является тропическим растением, растущим в Южной и Юго-Восточной Азии.

Куркумин относят к иммуномодуляторам. Постоянное употребление куркумина уменьшает концентрацию холестерина в крови, предотвращает окисление липидов крови, подавляет агрегацию тромбоцитов и их адгезию (прикрепление) на сосудистой стенке.

Лабораторные исследования показали значительную противораковую активность и иммуномодулирующую активность куркумина. Так же исследования показали, что куркумин может предотвратить развитие катаракты. Помимо этого, он предотвращает образование тромбов.

Показания к применению: хронические артриты (в том числе ревматоидные); болезни сердечно-сосудистой системы; катаракта; астма; желудочно-кишечные заболевания; для улучшения работы печени; диабет.

Иновационный пищевой продукт «Fucowell-Alpha» обеспечивает важное дополнение к рациональной, долгосрочной программе контроля за весом, благодаря входящему в состав продукта каротиноида — **фукоксантина (fucoxanthin)**, такого же уникального, как фукоидан.

Каротиноид Фукоксантин (Фукоксан) позволяет быстро избавиться от лишнего веса, сжигая белый жир в организме, не вызывая при этом побочных эффектов. Употребление в пищу каротиноидов растительного происхождения имеет большое значение для здоровья человека.

Как показали научные исследования, в дополнение к быстрому похудению за счет сжигания белого жира, экстракт этого растения улучшает показатели крови, связанные с сосудистыми и воспалительными нарушениями. С возрастом расход энергии существенно снижается, поэтому физические упражнения не оказывают должного эффекта на состояние фигуры и не помогают похудеть, потому что в процессе естественного старения метаболизм в организме снижается, а уровень белого жира растет. Ранее фукоксантин изучался только как сильный антиоксидант. Исследования продемонстрировали его благоприятное воздействие в целях профилактики инсульта, снятия воспалительных процессов, а также замедления роста различных злокачественных клеток. Фукоксантин увеличивает теплообразование и сжигание жира. Также является компонентом, регулирующим функцию печени и усиливающим процесс детоксикации. Он увеличивает расход энергии в покое.

При использовании напитка важно регулярно заниматься спортом и соблюдать здоровую диету, если вы хотите быстрых и хороших результатов в сбросе лишнего веса. Фукоксантин увеличивает потерю жира, но без стимуляции центральной нервной системы.

**Плоды черноплодной рябины** содержат богатейший набор микроэлементов, таких как: бор, фтор, йодистые соединения, железо, медь, марганец, молибден, яблочную кислоту, пектиновые и дубильные вещества, которые придают терпкость плодам, а также гликозид — амигдалин. Высокое содержание полезных веществ позволяет использовать черноплодную рябину в качестве витаминизированного средства для укрепления иммунитета, и как средство, снижающее артериальное давление при артериальной гипертензии и для укрепления стенок кровеносных сосудов, а также улучшает работу печени, способствует образованию и оттоку желчи. Кроме того, было доказано, что экстракт способствует раннему апоптозу раковых клеток.



**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза для взрослых 1 пауч-пакет (50 мл) в сутки, развести водой до 200 мл, принимать за 10 мин до приема пищи.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав напитка.

**Напиток может иметь естественный осадок. Перед применением встряхнуть.**

**Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.**

**Не является лекарственным средством.**



- Здоровье
- Красота
- Долголетие

## Продукт диетического профилактического питания напиток «FUCO-AID»



### Что происходит в целом в организме в результате использования напитка «FUCO-AID»?

Восстанавливает обменные процессы в организме, оказывает мощное комплексное воздействие на все физиологические процессы, способствуя восполнению запасов энергии и изменению множества симптомов заболеваний организма. Рекомендуется всем, в том числе беременным женщинам и детям.

Состав: порошок экстракта из морских водорослей *Laminaria Japonica* (Kombu Extract), содержащий фукоидан — 5%, порошок экстракта из морских водорослей *Undaria Pinnatifida* (Mekabu Extract), содержащий фукоидан — 5%, стевия, концентрат абрикоса, концентрат груши, экстракт шлемника, лимонная кислота, натрия цитрат, никотинамид, витамин С, витамин В1, витамин В2, витамин В6, очищенная вода.

**Экстракти абрикоса и груши**, содержащие природные сахара, пектины и крахмал, способствуют быстрому и пролонгированному восстановлению водного баланса, эффективно замедляют процесс преждевременного старения, благодаря наличию антиоксидантов (флавоноидов и витамина С).

В состав напитка «FUCO-AID» также входит **стевия**, которая питает клетки поджелудочной железы, при этом улучшается образование двух основных гормонов воздействующих на гомеостаз глюкозы. Так при повышении глюкозы в крови происходит секреция гормона инсулина. Стевия улучшает функционирование бета-клеток поджелудочной железы, что восстанавливает их способность к образованию инсулина. Кроме того, стевия питает альфа-клетки поджелудочной железы, что улучшает их способность к секреции гормона глюагона, который препятствует развитию гипогликемии. В этих случаях снижает размах гипер- и гипогликемических ответов и улучшается состояние больного.

Фукоидан обогащен моносахаридом фукозой, которая проникает внутрь каждой клетки организма человека с сахарным диабетом и запускает нарушенные реакции синтеза инсулиновых «антенны» (рецепторов). В результате инсулиновые «антенны» (рецепторы) появляются на поверхности клеток, начинают «улавливать» глюкозу, становятся ее проводником из крови в клетку также, как у здоровых людей. Таким образом, применение напитка позволяет проводить комбинированную терапию сахарного диабета, достигая большей эффективности.



**Рекомендации по применению:** один пакетик напитка (20 мл) развести водой до 200 мл и принимать утром натощак за 10 минут до еды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав напитка.

**Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.**  
**Не является лекарственным средством.**

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания порошок «FUCOID POWER-U»



Состав: экстракт порошка из морских водорослей Фукоидан (Комбу) — 49%, экстракт порошка из морских водорослей Фукоидан (Мекабу) — 17%, экстракт порошка из морских водорослей маннитол (Комбу) — 19,1%, экстракт порошок Якон (ферментативно извлечённый) — 12,5%, грибной порошок Шиитаке (витамин D) — 2,4%.

### Оздоровительные свойства «FUCOID POWER-U»:

- содержит антиоксиданты, которые замедляют процессы старения;
- стимулирует иммунную систему;
- запускает самоуничтожение (апоптоз) раковых клеток;
- выводит из организма токсины;
- нормализирует уровень сахара в крови;
- улучшает зрение;
- поддерживает работу желудочно-кишечного тракта и мочеполовой системы;
- повышает регенерацию клеток печени;
- снижает уровень холестерина;
- снижает повышенное артериальное давление;
- предотвращает сгущение крови (тромбообразование);
- уменьшает раздражительность;
- выравнивает тон кожи, уменьшая пигментные пятна;
- укрепляет кости, препятствуя остеоартрозу;
- совместим с любыми другими способами лечения, в том числе с химиотерапией.

«FUCOID POWER-U» оказывает влияние на следующие виды опухолей:

- рак крови (лейкемия),
- рак кожи (меланома),
- рак молочной железы,
- рак желудка,
- рак кишечника,
- рак матки.

Антибактериальная активность фукоидана отмечается при:

- ревматизме (хронические ревматические болезни сердца),
- отитах среднего уха,
- туляремии,
- герпесе I и II вида.

Фукоидан играет важную роль при профилактике:

- болезни Альцгеймера,
- мочекаменной болезни,
- ВИЧ,
- иммунодефицита.

**Фукоидан** способен нормализовать состав крови и предотвращать образование тромбов, заживлять ткани и восстанавливать эластичность кожи.

Фукоидан помогает при заболеваниях центральной нервной системы (рассеянный склероз, болезнь Паркинсона), вызванных окислительным повреждением тканей головного мозга, а также при депрессиях.



## Дозировка и прием

Рекомендуемая дозировка из расчета 50 миллиграмм «FUCOID POWER-U» на 1 килограмм веса. Рекомендуется принимать перед приемом пищи, суточную дозу распределить на 4 приема (утро, обед, полдник, ужин), последний прием желателен перед сном.

В качестве профилактики рекомендуется принимать 1 грамм «FUCOID POWER-U».

При более серьезных патологиях в течение первых нескольких дней — 2–5 граммов, постепенно увеличивая дозировку до 7–10 граммов в день. Рекомендуемый срок применения от 3 до 9 месяцев.

### 1 мерная ложечка = 1 грамм

1 грамм в день для профилактики и улучшения работы иммунной системы.



Приготовьте  
около 50 мл жидкости  
(воды, киселя или йогурта).



Используйте  
прилагаемую  
мерную ложечку.



Ложечкой наберите  
порошок с горкой.  
Горку порошка не снимать!



Отмерьте необходимое  
на разовый прием количество порошка.  
1 мерная ложечка = 1 грамм.



Хорошо смешайте с жидкостью  
до получения однородной  
консистенции.



Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов,  
входящих в состав напитка.

Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.  
Не является лекарственным средством.

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Женьшень в тыквенном желе «GINSENG TEA»



**Состав:**  
**Экстракт горного женьшеня — 2,7%,**  
**экстракт красного женьшеня — 15%,**  
**тыква паровая — 30%,**  
**рисовый сироп — 52,3%.**

**Женьшень** обладает стимулирующими, общеукрепляющими, тонизирующими свойствами. Биологически активные вещества этого растения улучшают деятельность центральной нервной системы, функции половых органов, снижают умственную и физическую усталость, улучшают аппетит, работу сосудов и сердца, повышают работоспособность, регулируют артериальное давление.

Целебные свойства женьшеня обусловлены сложностью и разнообразием веществ, которые содержатся в его корнях. Гликозиды являются действующими веществами женьшеня. В его корнях найдены тритерпеновые сапонины, микро- и макроэлементы, сера, фосфор, витамин С, смолы, дубильные и пектиновые вещества, крахмал, алкалоиды и другие вещества.

### К целебным свойствам горного женьшеня относят:

- повышение иммунитета;
- улучшение обмена веществ;
- повышение артериального давления при гипотонии;
- обогащение организма питательными микроэлементами и витаминами;
- тонизирование, укрепление и повышение работоспособности с увеличением заряда сил и энергии;
- повышение возбудимости и эрекции приексуальных расстройствах;
- восстановление организма после тяжёлых заболеваний и операций;
- стимулирование деятельности желез внутренней секреции.

Многочисленными исследованиями была доказана польза тыквы. Полезные вещества, которые входят в ее состав, сохраняют свои качества даже после термической обработки. Овощ полезен как для взрослых, так и для детей. **Тыква** богата органическими кислотами, простыми сахарами (фруктоза и глюкоза), пищевыми волокнами (клетчатка) и пектинами.



## **Благодаря содержащимся в тыкве витаминам, овощ обладает большим количеством полезных для организма свойств:**

Витамин С способствует обмену веществ и сохранению других витаминов.

Витамин В1 помогает нормализовать работу сердца и положительно влияет на нервную систему, а также регулирует энергетический, углеводный и жировой обмены.

Рибофлавин (В2) полезен для зрения, улучшает световое и цветовое восприятия, влияет на работу печени и образование кровяных телец.

Витамин В3 (ниацин, или витамин PP) снижает уровень холестерина, помогает при нервных расстройствах и депрессиях.

Фолиевая кислота стимулирует образование эритроцитов и лейкоцитов.

Витамин Т, или В17, нормализует свертывание крови и стимулирует образование тромбоцитов.

Витамин Е проявляет антиоксидантные свойства, поддерживает мышечный тонус и защищает от разрушения витамина А, поэтому тыква полезна для детей и беременных женщин.

Помимо этого, тыква содержит каротиноидные соединения, которые придают ей оранжевый цвет. Как все оранжевые плоды тыква защищает ткани и клетки от недоокисленных разрушающих радикалов.

Также тыква богата как макроэлементами, так и микроэлементами.

### **Макроэлементы:**

Калий, содержащийся в большом количестве в овоще, способствует нормальной работе сердца, уменьшению отеков, выведению лишней тканевой жидкости и улучшению мочеиспускания.

Кальций необходим для костной ткани.

Фосфор способствует нормальному развитию костной ткани, поддерживает кости в хорошем состоянии, входит в состав аминокислот.

Магний полезен для нервной системы и нормализует обменные процессы.



### **Микроэлементы:**

Железо способствует образованию красных кровяных клеток — эритроцитов.

Йод влияет на обменные процессы и работу щитовидной железы.

Цинк активирует иммунные реакции, поддерживает работу мозга и нервной системы, улучшает память и обоняние, стимулирует обменные процессы, связанные с липидами и углеводами.

Марганец способствует нормальной работе мышечной ткани, предотвращает ожирение печени, помогает росту и развитию костной ткани, блокирует свободные радикалы.

Медь укрепляет стенки наших сосудов, способствует образованию эритроцитов.

Кобальт ускоряет рост костной ткани, участвует в синтезе ферментов и обмене сахаров.

Продукт рекомендуется употреблять для укрепления иммунитета, повышения работоспособности и устойчивости к стрессам. Он снижает уровень холестерина и сахара в крови, препятствует старению организма, а также способствует улучшению пищеварения и имеет выраженное антиоксидантное действие.



**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза для взрослых — 2–3 чайные ложки добавить в чай или воду. Употреблять в утреннее время и в течение рабочего дня. Воздержаться от употребления на ночь.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав продукта.

**Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.**

**Продукт представляет собой дополнение к питанию.**

**Не является лекарственным средством.**

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания «FUCOXANTHIN + FUCOIDAN» в капсулах



Состав: фуcoxантин — 10%, экстракт порошка Фукоидан из морских бурых водорослей (Мекабу) — 8%, экстракт порошка из морских бурых водорослей манитол (Комбу) — 17%, экстракт порошка из бурых морских водорослей (альгинат) — 23%, солерос — 10%, подорожник — 10%, хитозан — 8%, порошок бурых водорослей Кельп — 4,15%, лимонная кислота — 4,15%, экстракт зеленого чая — 4%, кремния диоксид — 1%, магния стеарат — 0,7%.

Содержание фукоидана в 1 капсule составляет 0,125 грамма, в 240 капсулах — 30 граммов.

### Продукт «FUCOXANTHIN + FUCOIDAN» предназначен для:

- |  |   |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>■ контроля веса;</li> <li>■ уменьшения жировых отложений в области живота;</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>■ улучшения метаболизма;</li> <li>■ повышения иммунитета;</li> <li>■ активации функций кишечника.</li> </ul> |
|--|---|

**Фукоидан**, входящий в состав продукта:

- проявляет антиоксидантные, противовирусные, противовоспалительные, противоопухолевые и антиоксидантные свойства;
- способен стимулировать иммунную систему;
- улучшает пищеварение и поддерживает постоянный уровень сахара в крови;
- снижает уровень холестерина.

**Фукоксантин** — это каротиноидный природный пигмент, выделенный из бурых морских водорослей. Он снижает избыточный вес, разрушая белые жировые клетки, которые вызывают абдоминальное ожирение (в области живота). Он также повышает иммунитет и обладает антиоксидантным свойством.

**Альгиновая кислота** — это неперевариваемый полисахарид, который помогает выводить шлаки из организма, не имеющий побочных эффектов. Основной ролью, которую играет альгиновая кислота в организме, является защита внутреннего слоя желудка, путем нейтрализации соляной кислоты.



**Солерос** — однолетнее растение, принадлежащее лебедовым, богато минералами, такими как калий, магний и кальций. Это пищевая клетчатка, которая содержит много незаменимых жирных кислот и аминокислот.



**Псилиум (Подорожник)** — это растение, принадлежащее к семейству подорожников, богатое клетчаткой. Известно, что семена псилиума эффективны при запорах, диарее, гиперлипидемии ( повышенный уровень жиров в крови), диабете 2 типа и т. д. Кроме того, псилиум содержит витамины А, С и К.



**Хитозан** представляет собой линейный полисахарид, обладающий свойством связываться с жиром или холестерином, выводя его избыток из организма.

**Экстракт зеленого чая.** Флавоноид катехин, содержащийся в зеленом чае, является своего рода соединением семян псилиума. Известно, что он эффективен, как антиоксидант, обладающий противоопухолевым свойством и воздействующий на уменьшение жировых отложений.



**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза для взрослых — 2 капсулы 4 раза в день до приема пищи. Рекомендуется к употреблению лицам, страдающим ожирением и излишним весом.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав продукта.

В случае применения препаратов, разжижающих кровь либо антикоагулянтов, перед употреблением проконсультируйтесь с врачом.

Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.

Продукт представляет собой дополнение к питанию.

Не является лекарственным средством.

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания «FUCOPLUS» в капсулах



Состав: экстракт порошка Фукоидан из морских бурых водорослей (Мекабу) — 18%, экстракт порошка из морских бурых водорослей (Комбу) — 25%, сухой экстракт из бурых морских водорослей (альгинат) — 15%, сухой экстракт из бурых морских водорослей (маннит) — 8, экстракт гречихи — 10%, магний — 9%, лист тутового дерева — 8,5%, витамин С — 4,3%, цинк — 0,5%, кремния диоксид — 1%, магния стеарат — 0,7%.

Содержание фукоидана в 1 капсule составляет 0,255 грамма, в 120 капсулах — 30,6 грамма.

«FUCOPLUS» — продукт, содержащий в качестве основных ингредиентов фукоидан и альгиновую кислоту из морских водорослей, усиливает действие на активность организма и направлен на предотвращение симптомов сахарного диабета и его сопутствующих осложнений за счет снижения уровня сахара в крови и воспаления. Благодаря свойствам натуральных ингредиентов продукт повышает иммунитет и оказывает антидиабетический эффект.

### Фукоидан, входящий в состав продукта:

- проявляет антиоксидантные, противовирусные, противовоспалительные и противоопухолевые свойства;
- способен стимулировать иммунную систему;
- улучшает пищеварение и поддерживает постоянный уровень сахара в крови;
- снижает уровень холестерина.

**Альгиновая кислота** — это неперевариваемый полисахарид, который помогает выводить шлаки из организма, не имеющий побочных эффектов. Основной ролью, которую играет альгиновая кислота в организме, является защита внутреннего слоя желудка, путем нейтрализации соляной кислоты.

**Экстракт гречихи.** Рутин, содержащийся в гречке, снижает уровень холестерина в крови и снимает воспаление. Предполагается, что данные действия эффективны при сахарном диабете.



**В тутовых листьях** содержится более 10 видов ингредиентов, снижающих уровень сахара в крови. Наиболее типичным является ингредиент под названием 1-дезоксиноджириимицин, который замедляет всасывание сахара в кровь и скорость превращения углеводов в глюкозу. Имеются данные, что ингредиент тутовых листьев имеет механизм, который предотвращает разрушение бета-клеток, которые генерируют инсулин в поджелудочной железе.

**Магний и цинк** участвуют в обмене веществ, синтезе и секреции инсулина, защищают бета-клетки поджелудочной железы и повышают уровень инсулина, снижая уровень сахара в крови, а также способствуют заживлению ран у пациентов с сахарным диабетом.

**Витамин С** укрепляет стенки кровеносных сосудов, повышает иммунитет. «Fucoplus» оказывает положительное влияние на улучшение ретинопатии при сахарном диабете, путем укрепления капиллярных сосудов.



**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза для взрослых — 1 капсула 4 раза в день после приема пищи. Рекомендуется к употреблению лицам, страдающим сахарным диабетом и с повышенным уровнем сахара в крови.

**Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав продукта.**

**В случае применения препаратов, разжижающих кровь либо антикоагулянтов, перед употреблением проконсультируйтесь с врачом.**

**Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.**

**Продукт представляет собой дополнение к питанию.**

**Не является лекарственным средством.**



- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания «HAEWON VITAL FUCOIDAN» в капсулах



Состав: экстракт порошка Фукоидан из морских бурых водорослей (Мекабу) — 10%, витамин С — 5%, дезоксирибонуклеиновая кислота из молоков лосося 80% (дезоксирибонуклеиновая кислота из молоков лосося — 49%, экстракт порошка Фукоидан из морских бурых водорослей (Комбу) — 30%, фукоидан из морских водорослей — 19%, кальций из морских водорослей — 2%), (рыбий коллаген, смешанная лактоза, фруктоолигосахарид, лимонная кислота, оксид магния, витамин В2, гидрохлорид витамина В6, витамин В12, витамин D смесь, стеарат магния) — 5%.

Содержание фукоидана в 1 капсule составляет 0,148 грамма, в 240 капсулах — 35,52 грамма.

### Фукоидан способствует омоложению организма за счёт:

- поддержания нормальной функции печени и почек;
- нормализации состава крови и предотвращения образования тромбов;
- заживления тканей и восстановления эластичности кожи;
- поддержки сердечно-сосудистой системы, обеспечения нормального кровотока и сердечной функции;
- замещения умерших клеток, регенерации тканей и органов;
- наполнения энергией;
- улучшения пищеварения и поддержки нормального уровня сахара в крови;
- положительного воздействия на нервную систему, особенно в период гормональных изменений.



**Фукоидан** оказывает мощную поддержку иммунной системе. Воздействуя на раковые клетки ведет к их самоуничтожению. Восстанавливает функции кожи, опорно-двигательной и пищеварительной систем за счет ликвидации дефицита серы в организме. Успокаивает при повышенной раздражительности, нервозности.

**ДНК (дезоксирибонуклеиновая кислота)** — это закрученная молекула, которая находится в ядре каждой клетки, обеспечивающая хранение, передачу из поколения в поколение и реализацию генетической программы развития и функционирования живых организмов. Молекула ДНК хранит биологическую информацию в виде генетического кода, состоящего из последовательности нукleinовых кислот.

### Богатая нуклеиновыми кислотами ДНК:

- способствует циркуляции крови и стимулирует обмен веществ;
- расширяет кровеносные сосуды и разрушает внутрисосудистые триглицериды и холестерин, снижая риск острого инфаркта миокарда;
- замедляет старение клеток, улучшает кожу;
- способствует умственному развитию и активности мозга, улучшая память и концентрацию;
- стимулирует рост детей, способствует улучшению состояния при анемии и восстанавливает энергию;
- обладает антиоксидантными свойствами, предотвращая воздействие вредоносного кислорода;
- проявляет противоаллергические свойства.



**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза для взрослых — 1 капсула 4 раза в день до приема пищи либо во время еды.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав продукта.

В случае применения препаратов, разжижающих кровь либо антикоагулянтов, перед употреблением проконсультируйтесь с врачом.

Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.

Продукт представляет собой дополнение к питанию.

Не является лекарственным средством.

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания «FUCOIDAN + ASTAXANTHIN» в капсулах



Состав: астаксантин из микроводорослей — 2%, экстракт порошка Фукоидан из морских бурых водорослей (Мекабу) — 30%, аминокислотная смесь — 16%, экстракт порошка из морских бурых водорослей манитол (Комбу) — 10%, экстракт порошка из бурых морских водорослей (альгинат) — 10%, кальций из морских водорослей — 10%, магния оксид — 10%, коллаген из морских водорослей — 3,3%, витамин С — 4%, лимонная кислота — 3%, кремния диоксид — 1%, магния стеарат — 0,7%.

Содержание фукоидана в 1 капсule составляет 0,2 грамма, в 60 капсулах — 12 граммов.

**Фукоидан**, содержащийся в данном продукте, является сульфатным полисахаридом бурых водорослях, который оказывает противоопухоловое, противовоспалительное, противовирусное, антидиабетическое, а также антиоксидантное действия.

**Астаксантин** является сильнейшим каротиноидным антиоксидантом, влияющий на уменьшение функции активного кислорода. Учеными было отмечено, что астаксантин является мощным антиоксидантом и его действие в 6000 раз больше, чем действие витамина С, в 36 раз, чем β-каротина, и в 550 раз больше, чем витамина Е. В США его называют чудо-веществом.

**Альгиновая кислота** — это неперевариваемый полисахарид, который помогает выводить шлаки из организма, не имеющий побочных эффектов. Основной ролью, которую играет альгиновая кислота в организме, является защита внутреннего слоя желудка, путем нейтрализации соляной кислоты.

**Магний** полезен и необходим при стрессе и переутомлении. Он играет важную роль в процессе выработки энергии, участвуя в углеводном обмене. Магний необходим для физиологических процессов, таких как синтез жира, белка и нуклеиновых кислот, сокращение мышц и т.д.

**Коллаген морских водорослей** — это растительный коллаген, извлеченный из морских водорослей. Коллаген представляет собой белковое волокно, который поглощает более 70% дермы в тканях кожи, что поддерживает эластичность кожи.

**Витамин С** повышает способность усвоения железа, повышает иммунитет, облегчая лейкогенез (процесс образования, развития, роста и созревания лейкоцитов), также предотвращает старение организма, защищает суставной хрящ, синтезируя коллаген.

**Гидроксилимонная кислота** — это измененная форма лимонной кислоты, которая активирует обмен веществ.

## Продукт «FUCOIDAN + ASTAXANTHIN» направлен на:

- предотвращение первых признаков слепоты;
- защиту от ультрафиолетового излучения;
- улучшение костной системы;
- улучшение психического состояния, связанных с нарушениями функций головного мозга;
- повышение иммунитета;
- активацию обмена веществ;
- снижение уровня холестерина и сахара в крови.

**Рекомендации по применению:** Рекомендуемая доза для взрослых — 1 капсула 2 раза в день после приема пищи. Рекомендуется к употреблению лицам, страдающим ухудшением зрения.

**Противопоказания:** индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав продукта.

В случае применения препаратов, разжижающих кровь либо антикоагулянтов, перед употреблением проконсультируйтесь с врачом.

Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.

Продукт представляет собой дополнение к питанию.

Не является лекарственным средством.

- Здоровье
- Красота
- Долголетие



## Продукт диетического профилактического питания «FUCOIDAN + SEAWEED CALCIUM» в капсулах



Состав: экстракт порошка Фукоидан из морских бурых водорослей (Комбу) — 30%, экстракт порошка из морских бурых водорослей маннит (Комбу) — 5%, кальций из морских водорослей — 41%, сухой экстракт из бурых морских водорослей (альгинат) — 4%, магний — 10%, коллаген морских водорослей — 4,3%, витамин С — 2%, гидроксилимонная кислота — 2%, кремния диоксид — 1%, магния стеарат — 0,7%.

Содержание фукоидана в 1 капсule составляет 0,175 грамма, в 90 капсулах — 15,75 грамма.

Продукт «FUCOIDAN + SEAWEED CALCIUM», содержащий кальций из морских водорослей помогает предотвратить признаки остеопороза, а свойства фукоидана стимулируют и активизируют обмен веществ, кроме того, он повышает иммунитет, снижает уровень холестерина в крови. Продукт нормализует свертывающую систему крови, мышечную, костную и нервную системы организма.

### Фукоидан, входящий в состав продукта:

- проявляет антиоксидантные, противовирусные, противовоспалительные и противоопухолевые свойства;
- способен стимулировать иммунную систему;
- улучшает пищеварение и поддерживает постоянный уровень сахара в крови;
- снижает уровень холестерина.

**Кальций морских водорослей** — является питательным веществом, которое необходимо для наращивания костей и поддержания их целостности, сокращения и расслабления мышц, передачи нервного импульса, а также для свертывания крови. Недостаток кальция является основной причиной уменьшения костной массы и остеопороза. Также недостаток кальция может привести к задержке роста младенцев и детей, повышая риск ракита и тетаний.

**Гидроксикитриновая кислота** помогает усвоению кальция в организме и оказывает помощь в укреплении костей.



**Альгиновая кислота** — это неперевариваемый полисахарид, который помогает выводить шлаки из организма, не имеющий побочных эффектов. Основной ролью, которую играет альгиновая кислота в организме, является защита внутреннего слоя желудка, путем нейтрализации соляной кислоты.

**Магний** помогает кальцию усваиваться в организме. Когда нашему организму не хватает магния, кости легко ломаются, так как функция остеобластов ухудшается, а плотность и эластичность кости становятся слабой.

**Коллаген морских водорослей** — это растительный коллаген, извлеченный из морских водорослей. Коллаген представляет собой белковое волокно, который поглощает более 70% дермы в тканях кожи, что поддерживает эластичность кожи.

**Витамин С** является растворимым в воде витамином, который важен для роста и восстановления клеток тканей, десен, кровеносных сосудов, костей и зубов, способствует усвоению организмом железа. Он действует как стимулятор запуска иммунных процессов.



**Рекомендации по применению: Рекомендуемая доза для взрослых —**

**1 капсула 3 раза в день после приема пищи. Рекомендуется к употреблению лицам, страдающим заболеваниями костной, мышечной и нервной систем.**

**Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав продукта.**

**В случае применения препаратов, разжижающих кровь либо антикоагулянтов, перед употреблением проконсультируйтесь с врачом.**

**Компоненты, полученные с использованием ГМО отсутствуют.**

**Продукт представляет собой дополнение к питанию.**

**Не является лекарственным средством.**