

AR	19	Архангельские водоросли
	18	

Комплекс активных компонентов, выделенных из бурых арктических водорослей, оказывает широкую гамму оздоровительных эффектов. Среди них улучшение микроциркуляции, стимуляция иммунитета, профилактика онкологии и многое другое.

Михаил Гинзбург,
практикующий врач-диетолог,
эндокринолог, д. м. н.,
профессор АСИЗ



- ▶ УКРЕПЛЕНИЕ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ
- ▶ МЯГКОЕ ЖЕЛЧЕГОННОЕ ДЕЙСТВИЕ
- ▶ ПРОФИЛАКТИКА ЙОДОДЕФИЦИТА
- ▶ УЛУЧШЕНИЕ ОБМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

Михаил Моисеевич Гинзбург,
автор множества аналитических статей, монографий и научно-популярных книг. Является постоянным экспертом ряда популярных передач ведущих российских телевизионных каналов.

МАРИКОР®

биологически активная добавка к пище

Комплекс на основе арктических водорослей, способствующий профилактике желчно-каменной болезни; источник йода в легкоусвояемой форме.

Свойства **МАРИКОРА®** обусловлены свойствами компонентов, входящих в его состав: маннит, фукус порошок, ламинария порошок.*

Маннит – органическое вещество растительного происхождения, многоатомный спирт, получаемый при глубокой переработке ламинарии. Облегчает опорожнение кишечника, обладает мягким желчегонным действием.

Фукус (*Fucus vesiculosus* и *Ascophyllum nodosum*) и **Ламинария** (*Laminaria digitata* и *Laminaria saccharina*) – бурые беломорские водоросли. Содержат:

Альгинаты – уникальные биоактивные комплексы, стимулирующие иммунитет, оказывающие противовоспалительное действие и способствующие нормализации обмена веществ, очищению и омоложению организма.

Фукоидан – серосодержащий полисахарид, препятствующий образованию тромбов, злокачественному перерождению клеток, развитию и прогрессированию атеросклероза. Стимулирует антибактериальный и противовирусный иммунитет.

Микро- и макроэлементы (йод, селен, никель, молибден, железо и др.) в легкодоступной для организма форме.

Широкий комплекс витаминов: А, С, D, Е, В1, В2, В3, В6, В12, В5, РР, К и др.

Омега-3 полиненасыщенные жирные кислоты, улучшающие жировой обмен, оказывающие антиатерогенное действие.

Компоненты, входящие в состав МАРИКОР®, оказывают комплексное оздоровительное действие на организм:

- являются дополнительным источником йода, необходимого для синтеза гормонов щитовидной железы, нормального течения обменных процессов, эффективной работы головного мозга;
- восполняют недостаточность ряда витаминов, минералов, микроэлементов и Омега-3 полиненасыщенных жирных кислот;
- способствуют повышению чувствительности тканей к инсулину, улучшению липидного обмена и снижению уровня атерогенности плазмы;
- замедляют всасывание жиров и сахаров в кишечнике;
- оказывают мягкое желчегонное действие и тем самым улучшают пищеварение и работу печени;
- облегчают соблюдение диеты и способствуют снижению избыточной массы тела;
- связывают в кишечнике и выводят из организма поступающие с пищей токсичные вещества, канцерогены и соли тяжелых металлов (в т. ч. ртути, свинца и кадмия);
- облегчают опорожнение толстой кишки;
- обладают выраженным пребиотическим действием;
- стимулируют антибактериальный и противовирусный иммунитет;
- препятствуют развитию злокачественных опухолей;
- оказывают мягкое мочегонное действие и тем самым облегчают работу почек.

МАРИКОР®

МАРИКОР® может применяться в качестве вспомогательного средства в комплексных программах профилактики:

- нарушений в работе иммунной системы;
- заболеваний пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки;
- расстройств обменных процессов;
- йододефицита и заболеваний сердечно-сосудистой системы;
- жировой болезни печени;
- дискинезии желчевыводящих путей;
- отравлений соединениями тяжелых металлов;

• заболеваний обмена веществ (ожирение, дислипидемия, атеросклероз, сахарный диабет и др.), избыточной массы тела;

• заболеваний толстой и прямой кишки (синдром раздраженного кишечника, язвенный колит, геморрой, анальная трещина и др.).

Дозировка и порядок приема **МАРИКОРА®** в этих случаях определяются лечащим врачом.

Не является лекарством.

Форма выпуска: твердые желатиновые капсулы массой 798 мг.

Пищевая ценность (среднее значение) на 100 г продукта:

белки – 6,0 г, жиры – 1,0 г, углеводы – 65,0 г. Энергетическая ценность (калорийность) на 100 г продукта: 1240 кДж/295 ккал.

Содержание активных веществ в суточной порции (1 капсула):

Биологически активные вещества	В 1 капсуле (суточное потребление)	% от рекомендуемого ¹ уровня суточного потребления / адекватного уровня потребления ²
Йод	150 мкг	100 ¹
Фукоидан	5,5 мг	11 ²

¹ Рекомендуемый уровень суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (Приложение №2);

² Адекватный уровень потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Глава II, раздел 1, приложение 5;

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника йода, содержащей фукоидан. Способствует профилактике йододефицита, нормализации функций щитовидной железы, улучшению обменных процессов, укреплению иммунной системы, контролю массы тела, мягкому желчегонному действию, снижению риска развития заболеваний органов сердечно-сосудистой системы, улучшению состояния сосудистой системы, системы кроветворения, метаболизма и пищеварительных процессов.

Рекомендации по применению: взрослым по 1 капсуле 1 раз в день во время еды. Продолжительность приема – 2 месяца. При необходимости прием можно повторить.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, состояния, при которых противопоказаны препараты йода. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Лицам с заболеваниями щитовидной железы рекомендуется проконсультироваться с врачом-эндокринологом.

Срок годности: 3 года с даты изготовления.

Условия хранения: хранить в сухом, защищенном от попадания прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте, при температуре не выше 25 °С.
ТУ 10.89.19-027-41669896-2024

Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации:

AM.01.07.01.003.R.000367.03.24 от 22.03.2024

Изготовитель и организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей, ее местонахождение, телефон: ООО «Архангельский водорослевый комбинат» 163030, Архангельская область, г. Архангельск, пр-кт Ленинградский, д. 328

(Российская Федерация), тел. 8-800-302-44-94; e-mail: commerc@ab1918.ru

***обзор научных статей о полезных свойствах бурых водорослей и входящих в них биоактивных веществ смотрите на сайте ab1918.ru**