

АЛЬГАДЕТОКС® АЛЬГИНАТ КАЛЬЦИЯ

Уникальное соединение биоактивного полисахарида олегиновой кислоты и кальция несет в себе большую гамму оздоровительных эффектов. Среди них и предупреждение аллергических реакций, и детокс, и выраженное пребиотическое действие, и восполнение дефицита кальция.

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

АЛЬГАДЕТОКС® АЛЬГИНАТ КАЛЬЦИЯ

биологически активная добавка к пище

Многофункциональное оздоровительное средство.

Свойства **АЛЬГАДЕТОКС® АЛЬГИНАТ КАЛЬЦИЯ** обусловлены свойствами альгината кальция, входящего в его состав.*

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

Альгинат кальция – кальциевая соль альгиновой кислоты, природного полисахарида бурых морских водорослей, относящегося к классу пищевых волокон.

Альгинат кальция оказывает комплексное оздоровительное действие на организм:

- стимулирует рагацитоз, что обеспечивает антибактериальную, противогрибковую и противовирусную активность;
- сорбирует и делает неактивными циркулирующие иммунные комплексы, избыточное количество которых повреждает сосудистую стенку мельчайших кровеносных сосудов и вызывает воспалительную реакцию;

- ▶ **СНИЖЕНИЕ РИСКА АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ**
- ▶ **ПОДДЕРЖАНИЕ ФУНКЦИЙ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ**
- ▶ **ПРОФИЛАКТИКА ДЕФИЦИТА КАЛЬЦИЯ**
- ▶ **УЛУЧШЕНИЕ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ**

SNOW SEA®

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

- сорбирует избыточное количество иммуноглобулинов (класса E), участвующих в развитии аллергических реакций и аутоиммунных заболеваний;
- благодаря содержанию ионов кальция стабилизирует мембрану клеток – эфферторов воспаления, препятствуя либерализации провоспалительных биологически активных веществ (гистамина, серотонина, брадикинина и др.);
- стимулирует синтез антител специфической местной защиты (иммуноглобулинов класса A). Это делает кожный покров и слизистые оболочки дыхательных путей и желудочно-кишечного тракта более устойчивыми к патогенному действию микробов;
- способствует улучшению липидного обмена и снижению уровня атерогенности плазмы;
- замедляет всасывание жиров и сахаров в кишечнике;
- способствует повышению чувствительности тканей к инсулину;
- связывает в кишечнике и выводит из организма канцерогены, соли тяжелых металлов (в т. ч. ртути, свинца и кадмия), радионуклиды;
- обладает выраженным пребиотическим действием;
- способствует укреплению скелета и эмали зубов, препятствует возникновению болей в костях и судорог мышц, так как является дополнительным источником кальция.

АЛЬГАДЕТОКС® АЛЬГИНАТ КАЛЬЦИЯ

АЛЬГАДЕТОКС® АЛЬГИНАТ КАЛЬЦИЯ применяется в качестве вспомогательного средства в комплексных программах профилактики:

- аллергических заболеваний;
- снижения функции иммунной системы;
- нарушений обмена веществ;
- отравлений соединениями тяжелых металлов и радионуклидов;
- развития атеросклероза и сердечно-сосудистых заболеваний;

- заболеваний толстой и прямой кишки;
- развития остеопороза, рахита, гипотиреоза и других состояний, связанных с дефицитом кальция в организме.

Дозировка и порядок приема **АЛЬГАДЕТОКС® АЛЬГИНАТ КАЛЬЦИЯ** в этих случаях определяются лечащим врачом. Не является лекарством.

Форма выпуска: твердые желатиновые капсулы массой 798 мг, 120 шт.

Энергетическая ценность (калорийность) в суточной норме продукта: 20 кДж/5 ккал.

Содержание активных веществ в суточной порции:

Биологически активные вещества	Содержание в суточной норме (4 капсулы)	% от нормы ¹ физиологических потребностей для детей	% от рекомендуемого уровня суточного потребления ² /адекватного уровня потребления ³
		Дети 15-17 лет	Взрослые
Пищевые волокна в т. ч. растворимые пищевые волокна (альгинаты)	1,68 г	8 –	6 ² 84 ³
Кальций	352 мг	29	35 ³

¹ «Нормы физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации» МР 2.3.1.0253-21.

² Рекомендуемый уровень суточного потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (Приложение 2).

³ 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 пищевых волокон (альгинатов) и кальция.

Способствует энтеросорбирующему действию, поддержанию и восстановлению функций иммунной системы, снижению риска аллергических реакций, профилактике дефицита кальция, улучшению обмена веществ, как укрепляющее средство.

Рекомендации по применению: детям с 15 лет и взрослым принимать по 2 капсулы 2 раза в день во время еды. Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

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

Срок годности: 3 года с даты изготовления.

Условия реализации: места реализации определяются национальным законодательством государств – членов Евразийского экономического союза.

ТУ 10.89.19-019-41669896-2024

Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации:

AM.01.07.01.003.R.000498.04.24 от 12.04.2024

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**