

АЛЬГАДЕТОКС® КАНАЛЬГАТ ФОРТЕ

Уникальный препарат, содержащий полисахарид из бурых арктических водорослей Ламинарии сахаристой с алгиноматными группами, обладающий целым комплексом оздоровительных эффектов, среди которых защита организма от повреждающего действия радиации, рентгеновского излучения и токсических соединений.

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



АЛЬГАДЕТОКС® КАНАЛЬГАТ ФОРТЕ

биологически активная добавка к пище

Многофункциональное оздоровительное средство.
Свойства КАНАЛЬГАТА® форте обусловлены свойствами алгината кальций-натрия, входящего в его состав.*

Алгинаты – уникальные биоактивные комплексы, стимулирующие иммунитет, оказывающие пребиотическое и противовоспалительное действие, способствующие нормализации обмена веществ, очищению и омоложению организма.
Клинически и экспериментально доказано, что соли алгиновой кислоты обладают выраженным противорадиационным свойствами, они избирательно связывают и выводят из организма радионуклиды и соли тяжелых металлов.

Алгинат кальций-натрия – природный полисахарид, бурых морских водорослей, водорастворимое пищевое волокно.

Алгинат кальций-натрия оказывает комплексное оздоровительное действие на организм:

- связывает в кишечнике и выводит из организма канцерогены, соли тяжелых металлов (в т. ч. ртути, свинца и кadmия), радионуклиды (соединения стронция, бария, радия и др.), защищает организм от радиационного поражения;
- препятствует отложению солей тяжелых металлов в тканях организма;
- уменьшает последствия радиационного поражения организма на производстве, в быту и в медицинской практике, в частности при применении лучевой терапии

- ▶ ОЧИЩЕНИЕ ОРГАНИЗМА ОТ СОЛЕЙ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ, КАНЦЕРОГЕНОВ И РАДИОНУКЛИДОВ
- ▶ ВОССТАНОВЛЕНИЕ ПРИ ХИМИОТЕРАПИИ
- ▶ УМЕНЬШЕНИЕ ПОСЛЕДСТВИЙ РАДИАЦИОННОГО ПОРАЖЕНИЯ

SNOW SEA®

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

злокачественных новообразований, повторяющихся рентгенологических исследованиях и др.;

- уменьшает последствия токсического поражения организма при применении химиотерапии, при контакте с токсическими веществами на производстве и в быту;
- обеспечивает сохранность клеточных мембран при радиационном воздействии и активное восстановление поврежденных клеток кишечника и костного мозга;
- обладает стимулирующим действием на красный и белый ростки кроветворения;
- способствует улучшению липидного обмена и снижению уровня «плохого» холестерина и атерогенности плазмы;
- замедляет всасывание жиров и сахаров в кишечнике, увеличивает чувство сытости, облегчает соблюдение диеты и способствует снижению избыточной массы тела;
- способствует повышению чувствительности тканей к инсулину;
- облегчает опорожнение толстой кишки;
- обладает выраженным пребиотическим действием.

Рекомендации по применению:

Взрослым и детям с 14 лет по 2 капсулы 3 раза в день во время еды.

Продолжительность приема – 1 месяц. При необходимости прием можно повторить.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – источника растворимых пищевых волокон (алгинатов), содержащей кальций.

АЛЬГАДЕТОКС® КАНАЛЬГАТ ФОРТЕ

КАНАЛЬГАТ® форте может применяться в качестве вспомогательного средства в комплексных программах профилактики:

- отравлений соединениями тяжелых металлов и радионуклидов;
- лучевой болезни;
- онкологических болезней (способствует поддержанию организма при проведении лучевой и химиотерапии и уменьшению последствий радиационного и токсического поражения после);
- радиационного облучения в полетах (для людей в зоне риска: пилоты, стюардессы, часто летающие);
- повреждающего действия на организм токсических веществ при длительном их поступлении с продуктами питания, водой, воздухом у жителей, проживающих в районах с неблагоприятной экологической ситуацией,

а также у работников предприятий с вредными производственными факторами;

- сердечно-сосудистых заболеваний – артериальной гипертонии, атеросклероза, ишемической болезни сердца и др.;
- жировой болезни печени;
- дискинезии желчевыводящих путей;
- заболеваний обмена веществ (ожирение, дислипидемия, сахарный диабет II типа);
- заболеваний толстой и прямой кишки.

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

Не является лекарственным средством.

КАНАЛЬГАТ® форте не содержит животных компонентов. Подходит для питания веганов.

Форма выпуска: капсулы массой 900 мг.

Содержание активных веществ:

Биологически активные вещества	Содержание в суточной норме (б капсул)	% от рекомендуемого уровня суточного потребления***	
		Дети с 14 лет	Взрослые
Растворимые пищевые волокна (альгинаты)	3360 мг	168*	168*
Кальций	96 мг	10**	10

* Не превышает верхний допустимый уровень потребления согласно «Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» Глава II, раздел I, приложение 5.

** Согласно МР 2.3.1.0255-21 «Нормы физиологического потребления в энергии и пищевых веществах для различных групп населения Российской Федерации».

*** Рекомендуемый суточный уровень потребления согласно ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки» (Приложение №2).

Состав: альгинат кальций-натрия из ламинарии, оболочка капсулы (пуллulan прозрачный бесцветный).

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

Срок годности: 3 года с даты изготовления.

Условия хранения: хранить в сухом, защищенном от света и недоступном для детей месте при температуре не выше +30 °C.

ТУ 10.89.19-038-41669896-2021

Номер и дата выдачи свидетельства о государственной регистрации:

RU.77.99.11.003.R.000608.02.22 от 22.02.2022

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; ab1918.ru

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