## CORAL SLIM BY SLIM (ПЕРВЫЙ МЕСЯЦ)





Каталог продукции



## ВСЕ ВКЛЮЧЕНО

10	3 ЭТАПА		пнжк
продуктов	26 РАСТИТЕЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ		
КАРНИТИН	30	15 BI	ИТАМИНОВ
провиотики	дней	11 M	ИНЕРАЛОВ
ЛЕЦИТИН	ТАУРИН	8 o	ЕРМЕНТОВ



## 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, гуммииарабик, 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 вишневый 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, стевиогликозид 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%.

#### 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 переедать 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 алоз** 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.





### Слим бай Слим™

Slim by Slim™

код 91673, 91674

форма выпуска порошок, 10 и 30 стик-пакетов по 6 г

#### состав

ФОС (порошок корня цикория)	2 г
экстракт кожуры мандарина	0,8 г
экстракт плодов хурмы	0,7 г
экстракт ягод годжи	0,7 г
экстракт плодов гарцинии	0,5 г
экстракт листьев зеленого чая	0,3 г
таурин	0,25 г
витамин С (аскорбиновая кислота)	
вспомогательные компоненты.	

Благодаря активным растительным ингредиентам «Слим бай Слим» позволяет достичь максимального результата в коррекции веса, а также легко справляется с лишним холестерином за счет его быстрого расщепления и утилизации организмом, способствует снижению уровня сахара в крови, способен обезвреживать и очищать организм от токсинов и шлаков.

#### Действие активных компонентов

Гарциния камбоджийская – источник гидроксилимонной кислоты (ГЛК), выделяемой из плодов растения, обеспечивает в организме человека тройное действие: уменьшает образование жирных кислот и холестерина, усиливает окисление жира и регулирует аппетит. ГЛК участвует в метаболизме сахаров и жиров, препятствуя трансформации сахаров в жиры. Блокируя образование жирных кислот из углеводов, она поддерживает такую концентрацию глюкозы, при которой нейроны гипоталамуса не стимулируют аппетит.

**Инулин** – это, прежде всего, растворимая клетчатка плюс активный пребиотик. Проявля-

ет свои функциональные свойства в толстом кишечнике на уровне его симбиотической флоры, избирательно стимулируя рост и метаболическую активность полезных бактерий. Как сорбент ускоряет очищение организма от шлаков и токсинов.

Экстракт кожуры цитрусовых обладает тонизирующим кофеиноподобным эффектом. Содержит большое количество флавоноидов (нарингин, рутин, кверцетин, гесперидин), обладающих антисклеротическим действием. Уменьшает общий уровень липидов в крови, печени, сосудах, помогает желчи ускорить их расщепление без каких-либо вредных побочных эффектов.

Экстракт хурмы – источник многих полезных веществ: пищевых волокон, минералов (натрий, магний, калий, марганец, кальций), легкоусвояемых сахаров, витаминов А, С, Р. Такие сахара необходимы для образования гликогена в печени и ее энергетического питания.

Экстракт ягод годжи обладает антиоксидантным и тонизирующим эффектом, заметно улучшает процесс пищеварения, благотворно влияет на функции печени. Потерю веса при употреблении этих ягод связывают с большим количеством антиоксидантов, действие которых приводит к более быстрому распаду жиров.

Экстракт листьев зеленого чая также активный антиоксидант и источник биологически активных веществ. Стимулирует обмен веществ, ускоряя окисление жиров и увеличивая расход энергии, связывает и выводит из организма холестерин, а также токсические вещества.

**Таурин** – важнейшая аминокислота, содержащаяся в печени. Играет большую роль в углеводном и липидном обмене, способствует оптимизации энергетических и обменных процессов.

**Витамин С** – один из самых эффективных витаминов-антиоксидантов. Стимулирует работу детоксикационных ферментных систем печени, способствует снижению общего уровня холестерина.





## ФанДетокс

**FanDetox** 

код 91663 / 91675

форма выпуска

порошок, 10 и 30 стик-пакетов по 4,5 г

#### состав

Экстракт плодов хурмы, экстракт ягод годжи, экстракт кожуры мандарина, экстракт гречихи посевной, экстракт ростков сои, декстрин, аскорбиновая кислота, таурин, вспомогательные компоненты.

«ФанДетокс» – продукт, разработанный корейским ученым Сонг Хе Боком для восстановления и защиты печени от токсичного действия алкоголя, лекарств, некачественной пищи и других вредных веществ. В основе продукта только растительные экстракты. Хурма, ягоды годжи, кожура мандарина, семена гречихи, ростки сои оказывают на здоровье быстрое и эффективное оздоравливающее воздействие.

#### Действие активных компонентов

**Хурма** по количеству питательных веществ опережает виноград и инжир. Это источник витаминов А, С, Р, яблочной и лимонной кислот, минеральных веществ, а самое главное, легкоусвояемых растительных сахаров глюкозы и фруктозы для увеличения жизненных ресурсов организма. Именно эти сахара необходимы для образования гликогена в печени и ее энергетического питания.

Ягоды годжи улучшают процесс пищеварения, обладают общеукрепляющим, антиоксидантным и тонизирующим эффектом. Содержащийся в растении бетаин улучшает обмен веществ, способствует выработке ферментов алкогольдегидрогеназы и альдегиддегидрогеназы, нормализующих желчеобразование и

жировой обмен в печени, а также нейтрализующих ядовитые вещества, включая продукты распада алкоголя.

Экстракт кожуры цитрусовых содержит большое количество флавоноидов, обладающих антисклеротическим действием. Попадая в организм, они ускоряют процесс распада липопротеинов низкой плотности и приводят в норму уровень общего холестерина, уберегают витамин С от окислительного разрушения.

Гречиха благодаря высокому содержанию флавоноидов, органических кислот и лецитина благотворно действует на пищеварительную, сердечно-сосудистую и нервную системы, помогает восстановить поврежденные ткани печени и вывести из нее избыток липидов.

**Соя** изобилует биологически активными веществами: белками, витаминами (E, H, PP, группы B), минералами, лецитином, пищевыми волокнами.

**Декстрин** – высокоусвояемый продукт частичного расщепления полисахаридов: крахмала, гликогена. Запасенный в клетках печени, он является быстро мобилизуемым энергетическим резервом для их питания и повышения работоспособности.

**Витамин С** является необходимым участником синтеза коллагена, укрепляет стенки сосудов, предохраняя их от отложения окисленных форм холестерина, защищает организм от токсинов.







# ABOHEMEHT

# ШКОЛА МАСТЕРОВ

Тайский массаж \* Висцеральный массаж

Вакуумно баночный массаж \* остеокинезис





WhatsApp +7(981)959 36 99