

Фукус Дропс

Fucus Drops

Состав: яблоко сублимированное, фукус микронизированный, гибискус цветки сушеные, вспомогательные ингредиенты: фруктоза, аэросил А, магния стеарат.

Рекомендации по применению: по 2-4 таблетки в день.

Фукус Дропс (Fucus Drops) – вкусные пищевые таблетки с фукусом. Небольшой перекус натуральными и полезными для нашего организма компонентами благоприятно повлияет на процессы пищеварения, общее самочувствие и настроение!

Фукус – род бурых водорослей, уникальность которых обусловлена тем, что по своему составу они очень близки к тканевой жидкости организма и плазме крови человека. Вследствие этого способны возмещать нехватку микроэлементов и витаминов, способствуя нормализации обмена веществ. Фукус содержит полный набор микро- и макроэлементов (более сорока), включая йод, железо, кальций, калий, кремний, магний, селен, серу, цинк, фосфор, бор, барий и др., аминокислоты, витамины (А, В1, В2, В3, В12, С, Д3, Е, К, F, H, PP, С), набор органических кислот (альгиновая, фолиевая и пантотеновая и др.), клетчатку, полисахариды (альгинаты, ламинарин, фукоидан), полифенолы.

Входящий в состав фукуса фукоидан – природный компонент с доказанной эффективностью: оказывает противовирусное и противовоспалительное действие, антибактериальную защиту, не давая вирусам проникнуть в клетки нашего тела, блокируя первую стадию инфекционного процесса, а без нее развитие болезни невозможно (т.е. связывает и нейтрализует патогенные микроорганизмы), имеет антикоагулянтное свойство (меняет реологические свойства крови, препятствуя ее активной свертываемости и предупреждая образование тромбов, рекомендуется при заболеваниях сердца и сосудов), улучшает чувствительность тканей к инсулину и предупреждает инсулинорезистентность, помогает в комплексном лечении дисбактериоза, подавляя деятельность патогенных бактерий.

FUCUS

DROPS

ФУКУС ДРОПС

Пастилки на основе
натуральных растительных
компонентов

60 пастилок

Артикул: 3207

Полезные свойства продукта:

- обладает противовоспалительным, ранозаживляющим, регенерирующим, антибактериальным, болеутоляющим, седативным, успокаивающим, иммуностимулирующим, мочегонным, желчегонным, детоксикационным, антисклеротическим, антикоагулянтным действиями;
- нормализует синтез половых гормонов, снижает риск развития опухолей молочных желез и половых органов;
- стимулирует полноценную работу щитовидной железы;
- снижает уровень холестерина и глюкозы в крови;
- способствует укреплению сердечно-сосудистой системы, делает стенки сосудов более эластичными и прочными, нормализует кровоснабжение сердца и головного мозга, препятствует образованию тромбов;
- является мощным детоксикантом, выводит из организма радионуклиды, соли тяжелых металлов из организма;
- нормализует пищеварение, очищает кишечник;
- дает ощущение сытости, тем самым способствует снижению веса;
- обладает успокаивающим действием на нервную систему, способствует крепкому сну;
- нормализует обмен веществ в подкожной жировой клетчатке, активизирует распад жиров и повышает липолиз и таким образом способствует снижению веса, целлюлита;
- стимулирует процессы заживления ран и ожогов за счет альгинатов, препятствует развитию инфекции в поврежденных тканях.