#### СПИРУЛИНА TSN

## **Spirulina**

БАД к пище широкого спектра действия («пища XXI века»).

Спирулина – общее название для нескольких тысяч видов синезеленых водорослей. Эти водоросли с давних времен находятся на службе человека. По мнению японских, американских и других исследователей, спирулина – потенциальный пищевой продукт будущего в эпоху пищевого кризиса. Значительное увеличение количества здоровых людей преклонного возраста, которое наблюдается в последнее время в Японии, связывают с употреблением качественных продуктов питания, в том числе со спирулиной.

## Действие на организм:

- укрепляет иммунитет;
- стимулирует синтез гемоглобина;
- компенсирует витаминную и минеральную недостаточность;
- предотвращает возникновение и развитие опухолей;
- снижает уровень холестерина в крови и нормализует артериальное давление;
- стабилизирует содержание сахара в крови;
- способствует выведению токсинов, тяжелых металлов, радионуклидов;
- восстанавливает работу кровеносных органов при лучевых, химических и инфекционных поражениях;
- нормализует обмен веществ, способствует снижению избы точной массы тела;
- значительно сокращает период реабилитации в послеоперационный период и после родов;
- снижает усталость, повышает выносливость, обеспечивает быстрое восстановление при больших физических и умственных нагрузках;
- замедляет процессы старения;
- повышает лактацию у кормящих матерей;
- улучшает работу практически всех внутренних органов: желудка, печени, почек и др.

Состав одной капсулы массой 860 мг: порошок спирулины -750 мг; вспомогательные компоненты: желатин, вода.

Содержание белка в спирулине достигает 70%. Клеточные стенки спирулины не содержат жесткой целлюлозы, а состоят из мукополисахаридов, что позволяет организму усваивать до 87% ее белка. Это особенно важно для пожилых людей с проблемами со стороны кишечника, для вегетарианцев.

#### Свойства:

Спирулина — единственный растительный продукт, белки которого содержат полный набор аминокислот в необходимых пропорциях, включая 8 незаменимых, а также серосодержащие аминокислоты (цистеин, метионин). Спирулина является универсальным биопротектором и биокорректором системного действия, обеспечивает надежное устранение в организме

свыше 300 «поломок» на различных стадиях, от самых ранних, которые еще не распознаются никакими методами диагностики, до стадии развития явных признаков патологии.

Область применения: в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника витамина В12 и бета-каротина.

# Рекомендации по применению

Спирулина применяется для профилактики и в комплексной терапии ряда заболеваний и состояний:

- нарушения работы желудочно-пищеварительного тракта (при хронических гепатитах, холециститах, циррозах печени, гастритах, колитах, язвенной болезни желудка и 12перстной кишки, при состояниях после резекции желудка);
- сердечно-сосудистых заболеваний (ишемическая болезнь сердца, сердечная недостаточность, ревмокардит, атеросклероз и др.);
- онкопатологии (опухоли ротовой полости, желудка, женских половых органов, легких и др.);
- негативных последствий от воздействия радиационных излучений – благодаря иммуномодулирующим свойствам, способности стимулировать эритропоэз (процесс образования красных кровяных телец);
- сахарного диабета;
- избыточного веса (диетические цели);
- железодефицитной анемии;
- глаукомы;
- псориаза, экземы, дерматозов;
- отставания детей в росте и физическом развитии;
- с целью детоксикации организма.

**Рекомендации по применению:** взрослым по 1 капсуле 3 раза в день во время еды. Продолжительность приема — 1 месяц. В 3 капсулах содержится: витамин В12 — 0,6 мкг (20 % от адекватного уровня потребления), бета-каротин — 2,1 мг (60 % от адекватного уровня потребления).

Противопоказания: индивидуальная

непереносимость компонентов продукта, беременность и кормление грудью.

Форма выпуска: капсулы массой 860 мг, 60 капсул в упаковке.

**Условия хранения:** хранить в сухом, темном и недоступном для детей месте, при температуре не выше 25°C.

Срок годности – 3 года.

**Свидетельство о государственной регистрации** № RU.77.99.88.003.E.008338.08.15 от 10.08.2015 г.

Производитель: «NUTRICARE INTERNATIONAL, INC.», 311 N. Robertson Blvd. Suite 302, Beverly Hills, California 90211 USA