



# Солод «Жидкий хлеб»

**ВОТ ЧТО НУЖНО ВСЕЙ  
ВАШЕЙ СЕМЬЕ ДЛЯ  
КРЕПКОГО ЗДОРОВЬЯ!**

**Солод – «Жидкий хлеб» - вот что нужно всей вашей семье для крепкого здоровья!**

**Жидкий хлеб** - солодовый экстракт, изготовленный из пророщенных зерен злаков. На вид – сиропобразная жидкость коричневого цвета, сладкая на вкус с приятным солодовым ароматом.

**В своем составе содержит вещества природного происхождения:**

- 15 незаменимых аминокислот;
  - Легкоусвояемые углеводы: мальтоза, мальтотреоза, мальтотетраоза, глюкоза, фруктоза и др.
  - минеральные вещества (Ca, Mg, Zn, Na, Fe, Cu, K, P);
    - витамины (B1, B1, B2, B3, B6, PP, H, C);
  - ферменты, фитогормоны и микроэлементы.
- Энергетическая ценность – 270 – 280 Ккал.

**Способ применения:**

- употреблять взрослым, в том числе беременным женщинам по 1-2 ст. ложке, а детям – по 1 десертной ложке три раза в день за 15-20 минут до еды на протяжении 45 дней 3-4 раза в год;
- разовую дозу рекомендуется запивать молоком, водой или чаем.

**Противопоказаний к применению продукта нет.**

Применяется в лечебном, лечебно-профилактическом и диетическом питании.

Рекомендуется детям с раннего возраста, взрослым всех возрастных категорий, особенно женщинам в период беременности, в послеродовой период, а также в период лактации.

**Обладает высокой биологической активностью, что обеспечивает эффективность при лечении и профилактике:**

- вирусных заболеваний органов верхних дыхательных путей;
- заболеваний ЖКТ, которые связаны с дисбактериозом после перенесения острых инфекционных заболеваний, пищевых отравлений, длительного применения антибиотиков и химиотерапевтических препаратов, радиооблучений;
  - укрепляет иммунную систему организма;
  - повышает содержание гемоглобина в крови;
  - понижает уровень холестерина в организме;
- способствует выведению радионуклидов из организма;
- повышает умственную и физическую работоспособность;
- нормализует процессы обмена в организме и улучшает функцию органов пищеварения.

**Особо рекомендован людям, страдающим:**

- целлюлитом,
- избыточным весом,
- сердечно – сосудистыми заболеваниями,
- гипертонией.

