

Концентрированный пищевой продукт

БИФИДОХЛЕБИНА

на сухом мёде

В **2** РАЗА БОЛЬШЕ
БИФИДО И ЛАКТО
БАКТЕРИЙ*

*В сравнении с прошлой версией концентрированного пищевого продукта «Бифидохлебина»



УСИЛЕННЫЙ СОСТАВ ПРОДУКТА

На что направлен продукт?

- восстановление баланса микрофлоры желудочно-кишечного тракта
- очищение организма от шлаков и токсинов
- улучшение углеводного и липидного обменов
- оптимизация процессов пищеварения
- положительное воздействие на работу печени

- восстановление микрофлоры желудка после приёма антибиотиков
- активизация иммунной системы
- повышение усвояемости витаминов, микроэлементов и других необходимых организму веществ



Какие компоненты входят в состав продукта? **ЛАКТОБАКТЕРИИ**

выполняют защитную и детоксикационную функции в кишечнике

создают неблагоприятные условия для роста патогенных микроорганизмов

восстанавливают баланс микрофлоры, устраняя дисбактериоз и улучшая пищеварение

обладают противопаразитарным действием

помогают усвоению кальция и железа, а также синтезу витаминов группы В, К, фолиевой кислоты

способствуют очищению организма от канцерогенов и токсинов





Какие компоненты входят в состав продукта?

БИФИДОБАКТЕРИИ

- вырабатывают вещества, которые обеспечивают бактерицидную среду и правильную кислотность в ЖКТ
- отвечают за устойчивость к кишечным инфекциям
- способствуют выработке защитных иммуноглобулинов
- тормозят рост гнилостных микроорганизмов
- снижают выработку и выброс гистамина, препятствуя развитию пищевой аллергии
- участвуют в синтезе витаминов в кишечнике: В1 (тиамина), В2 (рибофлавина), В6 (пиридоксина), никотиновой и фолиевой кислоты, витамина К, а также аминокислот, в том числе в обмене триптофана, нужного для образования «гормона радости» – серотонина
- помогают расщеплять жиры и усваивать питательные вещества, улучшают моторику кишечника, уменьшая риск запоров

Какие компоненты входят в состав продукта? **ЛЬНЯНАЯ МУКА** **ИНУЛИН**

ИСТОЧНИКИ ПИЩЕВЫХ ВОЛОКОН, «ПИЩА» ДЛЯ ЛАКТО- И БИФИДОБАКТЕРИЙ

- нормализуют уровень холестерина и сахара в крови
- очищают кишечник и печень
- улучшают углеводный и липидный обмен
- способствуют быстрому усвоению глюкозы
- помогают выводить из организма токсины, шлаки, лишнюю жидкость

- восстанавливают микрофлору после антибиотиков
- улучшают усвоение витаминных добавок
- помогают в похудении и дарят длительное чувство сытости
- улучшают качество кожи, волос и ногтей
- гипоаллергенны



В составе льняной муки нет клейковины, она подходит в качестве альтернативы безглютеновой диеты при целиакии и тем, кто находится в процессе коррекции веса

Какие компоненты входят в состав продукта? **ПЕРГА** **СУХОЙ МЁД**



ПЕРГА

Богата аминокислотами, витаминами, ферментами и продуктами молочнокислого брожения, обладающими высокими антимикробными свойствами. Перга - натуральный пробиотик и ценный продукт пчеловодства для здоровья желудка и кишечника.



СУХОЙ МЁД

Сухой мёд усиливает действие пчелопродуктов в составе, насыщает витаминами и микроэлементами, придаёт приятный вкус, обеспечивает длительный срок хранения.

Рекомендации по применению:

Гранулы рассосать или развести в 100-150 мл тёплой питьевой воды, тщательно размешать до полного растворения.

3-7 лет

1  x 2
раза в день

за 30 минут
до еды

7-13 лет

1  x 2-3
раза в день

за 30 минут
до еды

с 14 лет
взрослая
дозировка

1  x 3
раза в день

за 30 минут
до еды



НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ЛЕКАРСТВЕННЫМ СРЕДСТВОМ. ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРОКОНСУЛЬТИРОВАТЬСЯ С ВРАЧОМ