

ФИБРАКСИН
FIBRAXINE

Биологически активная добавка к пище – источник растворимых пищевых волокон (арабиногалактан), содержащая лактоферрин.

Не является лекарственным средством. Без сахара, консервантов и красителей. Содержит молочный белок.

Рекомендации по применению

взрослым 1 пакет-саше (6 г) хорошо размешать в 1/2 или 1 стакане (100-200 мл) воды или несладкого напитка, натурального йогурта, принимать 1 раз в день во время еды.

Меры предосторожности:

не применять при индивидуальной непереносимости.

Не превышайте суточную дозу. Пищевые добавки являются концентрированными источниками пищевых веществ, но они не должны заменять сбалансированное питание и здоровый образ жизни.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.

ФИБРАКСИН

Fibraxine

**Биологически активная
добавка к пище**

03002082/1

ALFASIGMA 



Фибраксин содержит два важных компонента: арабиногалактан и лактоферрин

Арабиногалактан является **ценным натуральным растительным волокном**.

Его извлекают из коры лиственницы с использованием водяного пара. Благодаря его регулирующему действию на кишечную моторику и пребиотическим свойствам, **это волокно в первую очередь показано для поддержания нормальной функции кишечника.**

Лактоферрин – это железосодержащий полифункциональный белок естественного происхождения, выделенный из коровьего молока, регулирующий содержание железа в организме, поддерживающий защиту слизистой кишечника от вирусов и патогенных бактерий, способствующий **росту нормальной микрофлоры и поддержанию системного и местного иммунитета.**

Компоненты, входящие в состав БАД, способствуют нормализации функции кишечника.

Арабиногалактан, действуя как растворимое растительное волокно и обладая пребиотическими свойствами, способствует нормальной работе кишечника:

- в случае затруднения дефекации - учащает стул и смягчает его,
- в случае частого опорожнения и при жидком стуле за счёт пребиотических свойств приводит к возвращению естественного ритма дефекации и плотности стула,
- способствует нормализации моторики, когда обе эти проблемы возникают попеременно, помогая поддерживать баланс естественной микрофлоры.

Лактоферрин способствует:

- регуляции всасывания железа, а также цинка и меди,
- защите слизистой от вирусов и болезнетворных микроорганизмов,
- поддержанию системного и местного иммунитета,
- росту нормальной микрофлоры, приводя к балансу кишечной экосистемы в целом.

