


## КОРОБКА / BOX

<b>ФИБРАКСИН</b> FIBRAXINE Биологически активная добавка к пище – источник арабиногалактана, дополнительный источник железа		
Не является лекарством		
<b>Состав:</b> растворимые пищевые волокна из экстракта коры лиственницы, мальтодекстрин (E459) подсластитель, лактоферрин, диоксид кремния (E551) стабилизатор, ацесульфам калия (E950) подсластитель. <b>Содержание биологически активных веществ:</b>		
Показатель	Содержание в 1 саше 6 г	% от адекватного уровня потребления в сутки/% от рекомендуемого уровня суточного потребления
Арабиногалактан	5,35 г (10 г**-20*** г)	53,5
Железо (в составе лактоферрина)	9,8 мг (14 мг*-40*** мг)	70
* рекомендуемый уровень ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки» Приложение № 2; **, *** адекватный, верхний допустимый уровни потребления («Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)» в редакции Решения Комиссии Таможенного союза от 07.04.11 № 622, приложение № 5);		
<b>Область применения:</b> рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – источника арабиногалактана, дополнительного источника железа		
<b>Рекомендации по применению:</b> взрослым 1 пакетик (6 г) развести в 1 стакане воды или сока, принимать 1 раз в день во время еды. Продолжительность приёма 4 недели.		
<b>Противопоказания:</b> индивидуальная непереносимость, беременность, кормление грудью.		
<b>Форма выпуска:</b> пакетики-саше 6 г. По 15 пакетиков-саше в картонной упаковке.		
<b>Условия хранения:</b> хранить в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей и недоступном для детей месте при температуре не выше 25 °С.		
<b>Срок годности:</b> 2 года с даты выпуска Серия Дата выпуска:		
<b>Свидетельство о государственной регистрации и дата выдачи:</b> № RU.77.99.88.003.E.001508.04.18 от 11.04.2018		
<b>Условия реализации:</b> реализуется через аптечную сеть и специализированные отделы торговой сети.		
Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.		
<b>Изготовитель:</b> Фармацевтический завод Амара Сп. Дж. Пиенков 11, 05-152, Чоснов, Польша		
<b>Организация, уполномоченная принимать претензии от потребителей:</b> ООО "Альфасигма Рус" 125009 Москва, Тверская ул., 22/2 корп. 1, 4 этаж, пом. VII, комн. 1, Российская Федерация. Тел.: +7 (495) 225-3626, эл. адрес: <a href="mailto:info.ru@alfasigma.com">info.ru@alfasigma.com</a>		
<b>Импортер:</b> АО "ОРФЕ", 117566 г. Москва, ул. Фруктовая, д. 3а, комната правления, РФ		

## ЛИСТОК-ВКЛАДЫШ / INSERT

<p>ФИБРАКСИН FIBRAXINE</p> <p>Биологически активная добавка к пище – источник арабиногалактана, дополнительный источник железа</p> <p>Не является лекарством</p> <p>Без сахара, консервантов и красителей.</p> <p>Содержит молочный белок.</p>
<p><b>Рекомендации по применению</b></p> <p>взрослым 1 пакетик (6 г) развести в 1 стакане воды или сока, принимать 1 раз в день во время еды. Продолжительность приёма 4 недели.</p>
<p><b>Меры предосторожности:</b> 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.</p>
<p>Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом.</p>
<p><u>Фибраксин</u> содержит два важных компонента: арабиногалактан и лактоферрин</p> <p><u>Арабиногалактан</u> является <b>ценным натуральным растительным волокном</b>. Его извлекают из коры лиственницы с использованием водяного пара. Благодаря его регулирующему действию на кишечную моторику и пребиотическим свойствам, <b>это волокно в первую очередь показано для поддержания нормальной функции кишечника.</b></p> <p><u>Лактоферрин</u> – 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 <b>росту нормальной микрофлоры и поддержанию системного и местного иммунитета.</b></p>
<p>Компоненты, входящие в состав БАД, способствуют нормализации функции кишечника.</p> <p><b>Арабиногалактан</b>, действуя как растворимое растительное волокно и обладая пребиотическими свойствами, способствует нормальной работе кишечника:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• в случае затруднения дефекации - учащает стул и смягчает его,</li><li>• в случае частого опорожнения и при жидком стуле за счёт пребиотических свойств приводит к возвращению естественного ритма дефекации и плотности стула,</li><li>• способствует нормализации моторики, когда обе эти проблемы возникают попеременно, помогая поддерживать баланс естественной микрофлоры.</li></ul>
<p><b>Лактоферрин</b> способствует:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• регуляции всасывания железа, а также цинка и меди,</li><li>• защите слизистой от вирусов и болезнетворных микроорганизмов,</li><li>• поддержанию системного и местного иммунитета,</li><li>• росту нормальной микрофлоры, приводя к балансу кишечной экосистемы в целом.</li></ul>
<p> 84 С/РАР (материал пакетика)</p>