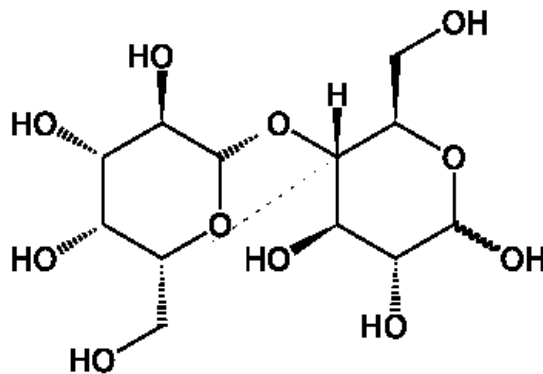




Отличное натуральное средство для здорового кишечника и здоровой кишечной микрофлоры

КАК ОН РАБОТАЕТ?

Лактоза

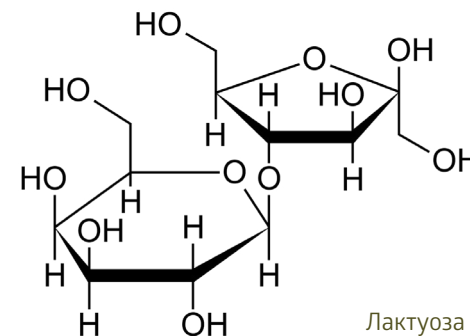


Основу «Агатового бальзама» составляет лактулоза. Это точная копия всем известного молочного сахара – лактозы, которая является главным углеводом всех молочных продуктов.

Однако, имея точно такой же химический состав, лактулоза отличается от лактозы пространственным расположением молекул. Несколько упрощая, молекула лактулозы – это зеркальное

отражение молекулы лактозы. Из-за такой, казалось бы, незначительной разницы лактулоза не может всасываться в кишечнике, в отличие от лактозы, которая усваивается очень хорошо.

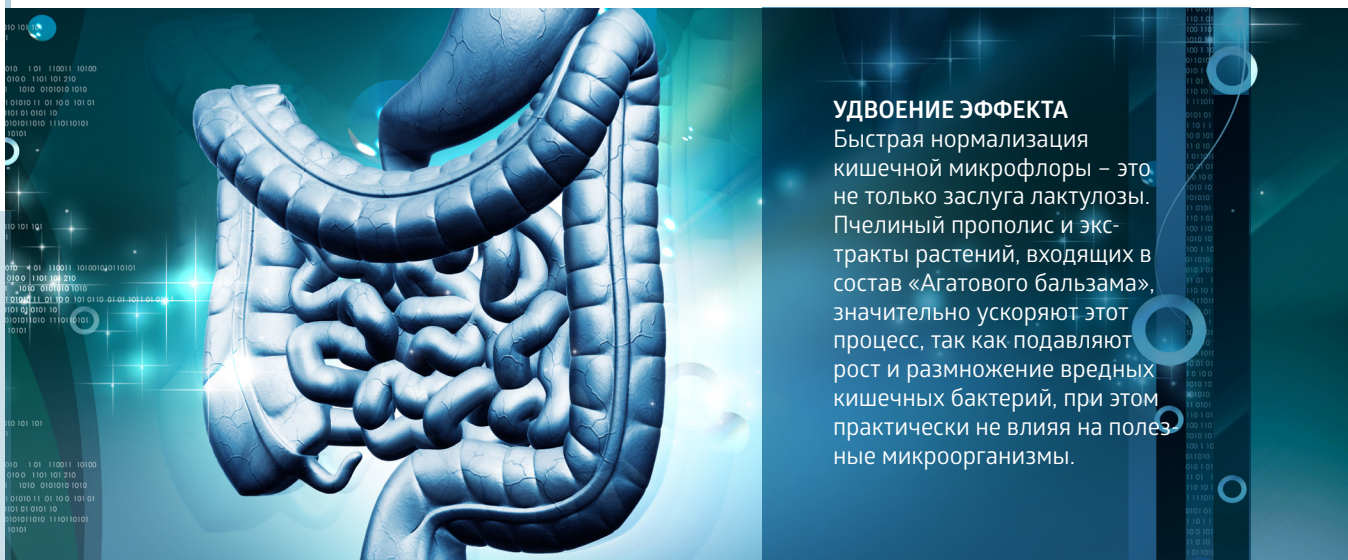
А вот полезная кишечная микрофлора может одинаково хорошо расщеплять и усваивать как лактозу, так и лактулозу. Но если лактоза, которую организм сам хорошо усваивает, до



Лактуоза

микрофлоры практически не доходит, то лактулоза достается ей на все сто процентов. При этом лактулоза является лучшим лакомством для кишечной микрофлоры.

Соответственно, увеличивая количество лактулозы в своем рационе, мы можем за очень короткий срок значительно увеличить количество полезных кишечных микроорганизмов.



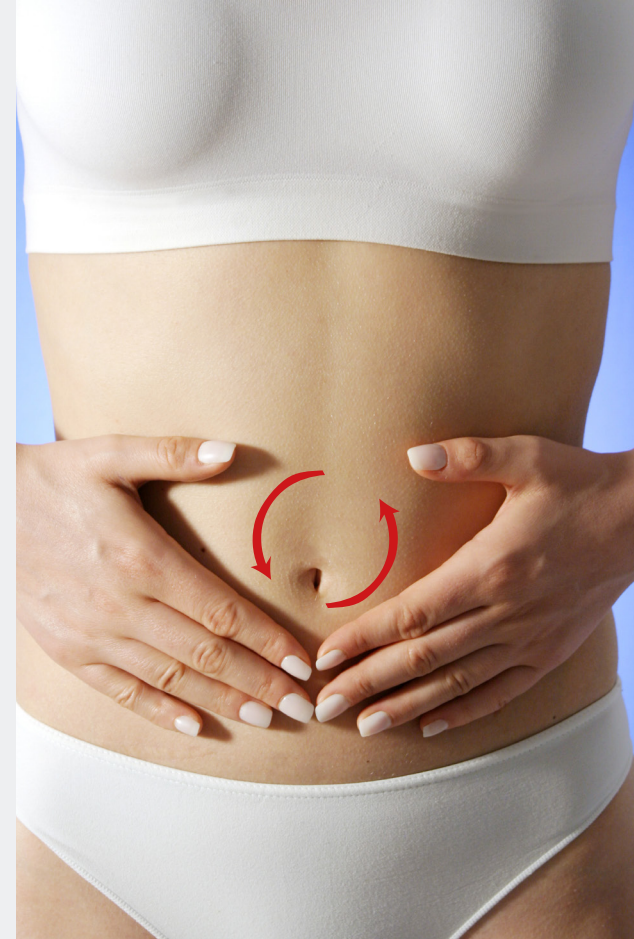
УДВОЕНИЕ ЭФФЕКТА

Быстрая нормализация кишечной микрофлоры – это не только заслуга лактулозы. Пчелиный прополис и экстракты растений, входящих в состав «Агатового бальзама», значительно ускоряют этот процесс, так как подавляют рост и размножение вредных кишечных бактерий, при этом практически не влияя на полезные микроорганизмы.



РАСТЕНИЯ – ПОМОЩНИКИ ЗДОРОВОЙ МИКРОФЛОРЫ

Это хорошо известные экстракты ромашки, шалфея и курительского чая, веками используемые в народной медицине как натуральные кишечные антибиотики, в том числе для лечения заболеваний, в основе которых лежит нарушение кишечной микрофлоры.



НЕТ ПИЩЕВЫМ ОТРАВЛЕНИЯМ!

Так как «Агатовый бальзам» быстро восстанавливает нормальную кишечную микрофлору и одновременно богат растительными антибиотиками, он отлично подходит для коррекции различных кишечных расстройств инфекционного характера, включая кишечные отравления, диарею путешественников и другие. «Агатовый бальзам», с одной стороны, подавляет дальнейшее неконтролируемое размножение возбудителей кишечной инфекции, а с другой – дает мощный стимул для роста полезной микрофлоры, которая, набирая удельный вес, дополнительно начинает вытеснять чужеродные бактерии.



ЗАПОР – НЕ ПРОБЛЕМА!

Третье важное свойство «Агатового бальзама» — это мягкое слабительное действие. Оно достигается за счет того, что, во-первых, лактулоза, как соль, притягивает к себе воду, в результате чего объем кишечного содержимого увеличивается, что приводит к усилению кишечной активности. Во-вторых, бифидо- и лактобактерии, ускоренно размножающиеся на таком питательном субстрате, как лактулоза, выделяют в кишечник много органических кислот, которые дополнительно стимулируют сокращение толстого кишечника. В-третьих, курительский чай и особенно ромашка сами обладают мягким слабительным эффектом.