

Описание

Что такое кишечная микробиота?

Кишечная микробиота, которую раньше называли "кишечной флорой", - это микробная популяция, присутствующая в нашей пищеварительной системе, которая преимущественно состоит из бактерий. У взрослых кишечная микробиота может содержать до 10^{14} микроорганизмов, живущих в гармонии между собой, и это количество в десять раз превышает общее количество клеток в организме человека. На сегодня установлено, что кишечная микробиота играет важную роль в поддержании здоровья человека благодаря продукции питательных веществ, стимуляции развития иммунной системы и созданию защитного барьера против патогенов.

СИМБИОЗИС (SYMBIOSYS®) - это линейка средств, содержащих тщательно отобранные и научно исследованные микроорганизмы.

В чем особенность СИМБИОЗИС Бебикол?

СИМБИОЗИС Бебикол содержит бактериальные штаммы *Bifidobacterium breve* BRO3 и *Bifidobacterium breve* B632, изученные в научных исследованиях. Эти бактериальные штаммы, хранятся в международных частных коллекциях со статусом МДО (международного депозитарного органа). Эти виды бактерий имеются в списке квалифицированной презумпции безопасности (Qualified Presumption of Safety, QPS), это свидетельствует о том, что Европейское учреждение по безопасности пищевых продуктов (European Food Safety Authority, EFSA) признает штаммы бактерий, входящих в состав **Бебикол** безопасными. Эти отобранные бактерии защищены от воздействия желудочной кислоты и некоторых факторов внешней среды благодаря запатентованному методу микрокапсуляции. В детском возрасте наиболее распространенными представителями микрофлоры кишечника являются бифидобактерии, особенно у детей на грудном вскармливании.

Кишечные колики новорожденных в основном проявляются неконтролируемым плачем, который наблюдается у детей грудного возраста без каких-либо очевидных причин.

В научных исследованиях было отмечено, что у детей с кишечными коликами довольно часто наблюдается снижение количества бифидобактерий в кишечнике и увеличение газообразующих бактерий. Поэтому нарушение кишечной

микробиоты рассматривают как возможную причину, которая приводит к повышенному газообразованию и возникновению кишечных колик у младенцев. Бифидобактерии *Bifidobacterium breve* BR03 и *Bifidobacterium breve* B632 имеют свойства подавлять рост патогенных и условно-патогенных микроорганизмов, в частности кишечной палочки, сальмонелл, клостридий и др. за счет продукции бактериоцинов и органических кислот. Что, в свою очередь, способствует поддержанию популяции бифидобактерий и восстановлению нормальной микрофлоры, уменьшению газообразования и предотвращению развития кишечных шариков, уменьшению продолжительности плача у младенцев.

Пять капель **СИМБИОЗИС Бебикол** обеспечивают употребление 10^8 клеток каждого бактериального штамма.

Рекомендации по применению

СИМБИОЗИС Бебикол рекомендуется в качестве функционального детского питания в дополнение к основному рациону питания как дополнительный источник жизнеспособных бактерий *Bifidobacterium breve* B632 для содействия нормализации микрофлоры кишечника и его функционального состояния, для предотвращения повышенного газообразования и развития кишечных колик у детей грудного и раннего возраста (сокращение минут ежедневного плача у здоровых младенцев), снижение суточной частоты срыгивания, улучшение консистенции стула и ежедневных опорожнений.

Способ применения

СИМБИОЗИС Бебикол предназначен для детей от рождения; его используют по 5 капель каждое утро во время приема пищи или согласно рекомендациям врача. Перед использованием встряхните бутылочку, чтобы обеспечить оптимальное распределение штаммов в суспензии. Наличие частиц после встряхивания вполне нормально. Капли отмерьте в ложечку, приспособленную к возрасту вашего ребенка, или в холодную или теплую бутылочку для кормления. Не помещайте пипетку прямо в рот ребенка.

СИМБИОЗИС Бебикол рекомендуется принимать ежедневно, по меньшей мере, в течение 30 дней или согласно рекомендациям врача.

Не добавлять к горячему!

Не следует превышать рекомендуемую суточную дозу.

СИМБИОЗИС Бебикол – это функциональное детское питание, которое добавляется в основной рацион питания и не заменяет здоровый образ жизни и

разнообразный и сбалансированный рацион.

Особенности по применению

Бактерии *B. breve* BR03 и *B. breve* B632 хорошо переносятся. Кроме того, СИМБИОЗИС БЕБИКОЛ производится в соответствии с требованиями Надлежащей производственной практики для пищевых добавок.

СИМБИОЗИС Бебикол не содержит аллергенов (запатентованная технология компании «Пробиотикал С.П.А.» [Probiotal S.p.A.]); в частности, продукт не содержит никаких аллергенов, указанных в действующем Европейском законодательстве (UE 1169/2011): пшеница, рожь, ячмень, овес, камут и их привитые гибриды и производные продукты, ракообразные и продукты, производимые из них, яйца и продукты на основе яиц, рыба и рыбные продукты, арахис и продукты на его основе, соевые бобы и продукты на их основе, молоко и молочная продукция (включая лактозу), орехи, сельдерей, горчица, семена кунжута и производные продукты, люпин, моллюски и производные продукты, а также диоксид серы в концентрации выше 10 мг/кг или 10 мл/л, который обозначается как SO₂.

Побочные эффекты

При применении этого продукта не ожидается побочный эффект. Однако, поскольку некоторые люди могут иметь индивидуальную чувствительность, не следует исключать вероятность развития побочной реакции. Если возникают сомнения, обратитесь за консультацией к врачу.

Предостережение

Повышенная чувствительность к отдельным компонентам продукта.

Не является лекарственным средством.

Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействия

В настоящее время отсутствует информация об известных реакциях взаимодействия с диетическими добавками или лекарствами. С другой стороны, СИМБИОЗИС Бебикол состоит из бактерий, которые могут потерять свою активность на фоне лечения антибиотиками.

Если ваш ребенок страдает тяжелой или хронической болезнью, и вам интересно, будет ли СИМБИОЗИС Бебикол полезен для вашего ребенка, или

если у вас есть вопросы о приеме СИМБИОЗИС Бебикол вместе с лекарством, обратитесь за советом к своему врачу, прежде чем начать прием СИМБИОЗИС Бебикол.

Условия хранения

Храните в сухом месте при температуре не выше 25 °С.

Используйте не более 30 дней после первого открытия бутылки.

Храните в недоступном для детей месте.

Производитель

Пробиотикал С.П.А., Виа Маттеи, 3 - 28100 Новара - Италия для Биокодекс - 7,
авеню Гальене - 94250 Жантилли - Франция

Импортер: ООО БИОКОДЕКС УКРАИНА, 04073, г. Киев, проспект Степана Бандеры, дом 28-А, литера Г.