

Состав

Активные ингредиенты: не менее 10⁸ КОЕ жизнеспособных бактерий *Lactobacillus reuteri* DSM 17938, 10 мкг (400 МЕ) витамина D₃ (DL-альфа токоферол, витамин D₃ кристаллический, модифицированный крахмал, триглицериды средней цепи, натрия аскорбат кристаллический, сахароза, кремния диоксид);

вспомогательные вещества: подсластители изомальт, ксилит; пальмовое масло, стабилизатор: кальция стеарат апельсиновый ароматизатор; регулятор кислотности лимонная кислота. Без ГМО.

Описание

Lactobacillus reuteri Protectis®: нормализуют микрофлору кишечника, колонизируют эпителий и размножаются во всех отделах желудочно-кишечного тракта, начиная с полости рта; способствуют улучшению моторики кишечника. Производят реутерин и рейтероциклин, подавляют рост патогенных и условно-патогенных микроорганизмов; активизируют иммунную систему, увеличивают количество клеток CD4⁺ (группа Т-лимфоцитов), чем способствуют защите организма от инфекций. Витамин D₃ регулирует моторику кишечника за счет участия в обмене кальция, обеспечивает обмен фосфора, способствует минерализации и росту скелета поддерживает работу иммунной системы.

Биогены Протектис с витамином D₃ - клинически подтверждено: способствует восстановлению полезной микрофлоры, насыщает организм витамином D₃.

Эффективность, безопасность *L. reuteri* Protectis® для человека подтверждены в клинических исследованиях, проведенных в Европе, Америке, Японии, Украины с участием людей разного возраста.

L. reuteri Protectis® - штамм, который отвечает современным требованиям Продовольственной и Сельскохозяйственной организации ООН (Food and Agriculture Organization of the United Nations - FAO) и ВОЗ (2002 г.) до пробиотиков.

L. reuteri Protectis® являются естественными микроорганизмами, впервые были выделены из грудного молока и в норме присутствуют в организме человека на всем протяжении желудочно-кишечного тракта.

L. reuteri Protectis® колонизируют эпителий и размножаются во всех отделах ЖКТ, начиная с ротовой полости. *L. reuteri* устойчивы к действию желудочного

сока, солей желчных кислот и ферментов верхнего отдела тонкого кишечника.

L. reuteri Protectis® синтезируют молочную, уксусную кислоты и специфические вещества для этого вида лактобактерий - реутерин и рейтероциклин, подавляющие рост патогенных и условно-патогенных микроорганизмов в пищеварительном тракте. Усиливая естественную защиту пищеварительной системы от патогенных микроорганизмов, создают благоприятные условия для формирования нормального микробиоценоза кишечника.

L. reuteri Protectis® обладают антагонистической активностью против *H. pylori*, а также уменьшают побочные реакции антибактериальной терапии при язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки.

Иммуностимулирующее действие *L. reuteri* Protectis® связана с возможностью активизировать иммунную систему кишечника как первую линию защиты организма от инфекций за счет увеличения количества клеток CD4 + (специфическая подгруппа Т-лимфоцитов).

Lactobacillus reuteri Protectis®: нормализуют микрофлору кишечника, колонизируют эпителий и размножаются во всех отделах желудочно-кишечного тракта, начиная с полости рта; способствуют улучшению моторики кишечника. Производят реутерин и рейтероциклин, подавляют рост патогенных и условно-патогенных микроорганизмов; активизируют иммунную систему, увеличивают количество клеток CD4 + (группа Т-лимфоцитов), чем способствуют защите организма от инфекций. Витамин D 3 регулирует моторику кишечника за счет участия в обмене кальция, обеспечивает обмен фосфора, способствует минерализации и росту скелета поддерживает работу иммунной системы.

Биогены Протектис с витамином D 3 содержит в своем составе естественную форму витамина D 3, которая в норме синтезируется в организме человека, активно участвует в работе желудочно-кишечного тракта, регулируя его моторику, и играет важную роль в абсорбции кальция, фосфатов и магния в кишечнике, транспорте минеральных солей.

Витамин D 3:

- необходим для функционирования паращитовидных желез, почек и костной системы;
- является активным антирахитическим фактором, способствующим правильной минерализации и росту скелета;
- активно участвует в работе иммунной системы. Дефицит витамина D 3 может быть причиной склонности к atopического дерматита.

Биогены Протектис с витамином D 3 способствует:

- устранению дисбактериоза - восстановлению микрофлоры желудочно-кишечного тракта;
- улучшению моторики кишечника;
- прочном иммунитета - защиты организма от инфекций;
- профилактике дефицита витамина D 3;
- облегчению течения аллергических состояний (в частности, при диатезе у детей, атопическом дерматите);
- улучшению функционального состояния организма при хеликобактерной инфекции.

Рекомендации к применению

Применять как диетическую добавку для детей от 3 лет и взрослых как дополнительный источник жизнеспособных молочнокислых бактерий *Lactobacillus reuteri* DSM 17938 (*Lactobacillus reuteri* Protectis®) и витамина D3.

Меры предосторожности

Повышенная чувствительность к компонентам продукта. При одновременном применении любых лекарственных средств рекомендована консультация врача.

Не является лекарственным средством. Диетическая добавка.

Применение в период беременности или кормления грудью

Разрешено к применению во время беременности и в период лактации.

Способ применения и дозы

Принимать по 1 таблетке в сутки независимо от приема пищи. Таблетку рекомендуется разжевывать. Курс и сроки потребления определяет врач индивидуально. Доза может быть увеличена врачом. Превышать рекомендуемое количество для ежедневного потребления.

Срок годности

2 года.

Условия хранения

Хранить в упаковке производителя при температуре до 25 °С в сухом и недоступном для детей месте. Не замораживать.

Упаковка

10 таблеток в блистере, в картонной коробке.

Производитель

Famasierra Manufacturing S.L., Испания.