ЭНТЕРОЛАКТИС

ENTEROLACTIS®



Миллиарды живых бактерий с инулином





Пробиотик с лактобактериями для взрослых и детей

Положительно влияет на функцию кишечника (частоту и консистенцию стула)

у пациентов с хроническими запорами

Снижает риск побочных эффектов от приёма антибиотиков, которые могут проявляться в виде вздутия живота и/или запора

Способствует:

- нормализации баланса кишечной микрофлоры, в том числе при дивертикулярной болезни и синдроме раздраженного кишечника
- повышению эффективности при эрадикации Хеликобактер пилори
- укреплению иммунного кишечного барьера и состояния иммунной системы

ЭНТЕРОЛАКТИС ДУО – это синбиотик, представляющий собой сочетание:

- живых пробиотических лактобактерий человеческого происхождения, отличающихся высокой жизнеспособностью, способных быстро восстанавливать баланс кишечной микрофлоры,
- пребиотика инулина, пищевой клетчатки, которая не всасывается в желудочно-кишечном тракте и способна стимулировать перистальтику кишечника.

ЭНТЕРОЛАКТИС ДУО содержит пробиотические лактобактерии Lactobacillus paracasei штамм CNCM I-1572 (ранее L.casei DG), хранящиеся в Институте Пастера в Париже и являющиеся результатом исследований компании «СОФАР».

ЭНТЕРОЛАКТИС △УО на основе штамма Lactobacillus paracasei CNCM I-1572 – это настоящий пробиотик: живой, жизнеспособный и стабильный организм, способный безопасно восстанавливать физиологический уровень кишечной микрофлоры, нарушенной по разным причинам.

Основные характеристики штамма Lactobacillus paracasei CNCM I-1572:

- Имеет человеческое происхождение, что гарантирует длительную кишечную колонизацию.
- Устойчив к низкой рН желудка и солям желчных кислот: главное условие для того, чтобы после приёма внутрь бактерии достигали кишечника живыми.
- Обладает способностью прикрепляться к клеткам слизистой кишечника, что необходимо для хорошей колонизации.
- Обладает значительным потенциалом для роста и размножения.
- Устойчив к лиофилизации (высушиванию), что обеспечивает получение конечного продукта с высокой концентрацией живых микроорганизмов.
- Сохраняет стабильность с течением времени, благодаря чему отсутствует необходимость в особых условиях хранения.

Лактобактерии Lactobacillus paracasei, содержащиеся в **ЭНТЕРОЛАКТИС ДУО**, способны эффективно восстанавливать баланс кишечной микрофлоры и выполнять важную роль в формировании барьера, защищающего организм от патогенных агентов. Этот результат достигается благодаря высокому содержанию живых лактобактерий в каждой дозе, на конец срока годности продукта. Инулин – это пищевая клетчатка, которая в неизменном виде проходит через желудок и тонкий кишечник, достигает толстого кишечника, увеличивая каловые массы, и обладает способностью стимулировать перистальтику кишечника. Один пакет-саше **ЭНТЕРОЛАКТИС ДУО** содержит 4 г инулина.



ЭНТЕРОЛАКТИС 470 особенно показан в качестве вспомогательного средства для нормализации баланса нарушенной кишечной микрофлоры и стимуляции перистальтики кишечника, например, у пациентов с хроническими запорами, или вследствие дисбактериоза от приема антибактериальных препаратов, который обычно проявляется в виде вздутия живота и/или запора.

Форма выпуска: пакеты-саше массой 5 г.

Состав: инулин, фруктоза, лиофилизированный порошок пробиотических лактобактерий Lactobacillus paracasei штамм CNCM I-1572 (panee L.casei DG).

Область применения: Рекомендуется в качестве биологически активной добавки в пище – источника пробиотических лактобактерий и пребиотика инулина (полифруктозанов).

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Продукт содержит	Содержание в 1 саше	Адекватный уровень суточного потребления (АУП) *	
Пробиотические лактобактерии Lactobacillus paracasei штамм CNCM I-1572 (ранее L.casei DG)	5,0 x 10 ⁹ КОЕ (на конец срока годности)	5,0x10 ⁷ - 5,0x10 ⁹ KOE	
Инулин	4000 мг (3880 мг чистого вещества/155% от АУП)	2500 мг	

^{*} согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, раздел 1, Приложение 5

Рекомендация по применению:

Взрослым и детям старше шести лет по 1 пакету-саше в день.

Продолжительность приема - 1 месяц.

Содержимое пакета-саше растворить в стакане воды комнатной температуры и выпить. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом, перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.

Детям до 14 лет принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра. Беременным и кормящим женщинам принимать по рекомендации и под наблюдением врача. В случае одновременного приема антибактериальных препаратов ЭНТЕРОЛАКТИС AVO принимается как минимум за 3 часа до приёма антибиотика.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

Предупреждения:

Может употребляться в течение беременности и периода грудного вскармливания.

Не содержит лактозу. Не содержит глютен и может употребляться пациентами, страдающими целиакией.

Условия хранения: хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C.

Условия реализации: через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года от даты изготовления. Вскрытое саше хранению не подлежит.

Изготовитель: «Софар С.п.А.» (Sofar S.p.A.), Виа Фиренце, 40-20060 Треззано Роза (МИЛАН), Италия на производственной площадке: «Биофарма СПА», I – 33036 Мерето ди Томба (УД) - Виа Кастелльере 2, Италия.

Организация-импортер, уполномоченная принимать претензии от потребителей:

OOO «Аргументум», 121471, Россия, г. Москва, Можайское шоссе, дом 29, этаж 1, помещение VI, комната 39, офис 62, www.argumentum-ag.ru

Свидетельство о государственной регистрации №:

RU.77.99.11.003.R.001300.05.20 ot 26.05.2020

Не является лекарственным средством.





ЭНТЕРОЛАКТИС Фибра (ENTEROLACTIS® Fibra)

ПРОБИОТИК + ПРЕБИОТИК

СПОСОБСТВУЕТ:

- НОРМАЛИЗАЦИИ БАЛАНСА КИШЕЧНОЙ МИКРОФЛОРЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ ДИВЕРТИКУЛЯРНОЙ БОЛЕЗНИ И СИНДРОМЕ РАЗДРАЖЕННОГО КИШЕЧНИКА;
- І УКРЕПЛЕНИЮ ИММУННОГО КИШЕЧНОГО БАРЬЕРА И СОСТОЯНИЯ ИММУННОЙ СИСТЕМЫ:
- І ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИ ЭРАДИКАЦИИ ХЕЛИКОБАКТЕР ПИЛОРИ

СНИЖАЕТ РИСК ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ ОТ ПРИЁМА АНТИБИОТИКОВ

МИЛЛИАРДЫ ЖИВЫХ БАКТЕРИЙ

ЭНТЕРОЛАКТИС *Фиора* — это комбинация пробиотика (Lactobacillus paracasei, штамм CNCM I-1572 (L. casei □С) и пребиотика (фруктоолигосахариды), которая способствует восстановлению нормальной микрофлоры кишечника и препятствует росту потенциально вредоносных бактерий.

Активные компоненты: лиофилизированные пробиотические лактобактерии Lactobacillus paracasei, штамм CNCM I-1572 (L. casei **DG**), (носители мальтодекстрин. сахароза, аскорбат натрия), фруктоолигосахариды.

Вспомогательные вещества: дистиллированная вода, подсластитель — фруктоза, подсластитель — маннит (E421), наполнитель — инулин, регулятор кислотности — лимонная кислота (E330), подсластитель — мальтит (E965), лимонный ароматизатор, регулятор кислотности — гидрокарбонат натрия (E500ii), консервант — сорбат калия (E202), консервант — бензоат натрия (E211).

В составе **ЭНТЕРОЛАКТИС** *Фибра* – живые пробиотические молочнокислые бактерии человеческого происхождения (Lactobacillus paracasei), тщательно отобранные, отличающиеся большой жизненной силой и адгезионной способностью, способствующие восстановлению сбалансированного состава нормальной кишечной флоры, а так же растворимая клетчатка фруктоолигосахаридов, выполняющая роль пребиотика и являющаяся основной пищей для нормальной кишечной микрофлоры человека.

ЭНТЕРОЛАКТИС Фибра содержит Lactobacillus paracasei, штамм СNCM I-1572 (L. саsеі □С) депонированные в Национальной коллекции культур микроорганизмов (СNCM, Институт Пастера, Франция) под номером I-1572 и являющиеся результатом исследований компании «СОФАР». Основные характеристики данного штамма Lactobacillus:

- присутствует в кишечном тракте здорового человека (видоспецифичен):
- устойчив в кислой среде желудка, к желчным кислотам и пищеварительным ферментам: это важное условие для попадания в кишечник в живом виде после приёма внутрь;
- легко адгезируется (прилипает) к клеткам слизистой кишечника, что является непременным условием для нормальной колонизации;
- обладает высокой способностью к росту;
- устойчив к лиофилизации, гарантируя получение конечного продукта с высокой концентрацией живых микроорганизмов;
- стабилен при длительном хранении, поэтому не требует особых условий консервации.

Lactobacillus paracasei, содержащиеся в **ЭНТЕРОЛАКТИС** *Рибра*, способны эффективно помогать восстановлению бактериального равновесия и формированию защитного барьера против патогенных агентов в кишечнике, препятствуя адгезии и росту вредоносных бактерий.

Фруктоолигосахариды (ФОС) в составе **ЭНТЕРОЛАКТИС** *Рибра* — это растворимая клетчатка, присутствующая во многих обычных фруктах, овощах и растениях, в неизменном состоянии проходящая через желудок и тонкий кишечник к толстому кишечнику. В толстом кишечнике ФОС выполняют роль пребиотика, поскольку являются основной пищей для бактерий, составляющих нормальную кишечную флору человека. Фруктоолигосахариды, стимулируя рост и пролиферацию бактерий, вносят дополнительный вклад в быстрое восстановление нарушенной флоры кишечника. Добавление растворимой клетчатки ФОС необходимо кроме того при недостаточном её содержании в диете. Один флакон **ЭНТЕРОЛАКТИС** *Рибра* содержит более 5 г фруктоолигосахаридов.

ЭНТЕРОЛАКТИС Уибра – это комбинация пробиотика и пребиотика, прекрасно подходящая, для правильной колонизации кишечного тракта человека.

Источник пробиотических лактобактерий Lactobacillus paracasei, штамм CNCM I-1572 (L. casei ┏с) и пребиотических фруктоолигосахаридов (ФОС)



ЭНТЕРОЛАКТИС Фибра (ENTEROLACTIS® Fibra)

Форма выпуска и упаковка: Сироп во флаконах по 10 мл и капсула с порошком в крышках флаконов. 12 флаконов в упаковке.

Область применения: рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище — источника пробиотических лактобактерий Lactobacillus paracasei. штамм CNCM I-1572 (L.casei DG) и фруктоолигосахаридов.

Способствует:

- нормализации баланса кишечной микрофлоры, в том числе при дивертикулярной болезни и синдроме раздраженного кишечника:
- укреплению иммунного кишечного барьера и состояния иммунной системы:
- повышению эффективности при эрадикации Хеликобактер пилори.

Снижает риск побочных эффектов от приёма антибиотиков.

Биологически активные компоненты	Содержание в суточной дозе (1 флакон)	% от адекватного уровня потребления*
Пробиотические лактобактерии Lactobacillus paracasei, штамм CNCM I-1572 (L.casei DG)	не менее - 5*10 ⁹ КОЕ	1000**
Фруктоолигосахариды	не менее - 5263 мг	105**

^{*} согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, Раздел 1, Приложение 5;

Рекомендации по применению: Взрослым и детям старше 6 лет по 1 флакону в день во время приема пищи, запивая небольшим количеством воды. Недопустимо принимать вместе с горячей пишей или жидкостью. Продолжительность приема — 1 месяц. Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом. Перед вскрытием флакона согнуть пластиковый предохранитель, расположенный на крышке флакона, поставить флакон на твердую поверхность, ладонью надавить на крышку до упора так, чтобы содержимое капсулы высыпалось во флакон, энергично встряхнуть, отвинтить крышку, выпить содержимое прямо из флакона или смешать его с другой жидкостью.

В случае одновременного проведения антибактериальной терапии. ЭНТЕРОЛАКТИС *Фибра* принимается за три часа до или через три часа после приема антибиотика.

Способ использования:



 Флакон DRY CAP



 Согнуть гарантийную печать



3. Поставить флакон на твеплую поверхность, ладонью



До упора



5. Энергично встряхнуть





 Отвинтить клышки



 Выпить содержимое прямо из флакона



8. Или смешав его с другой жидкостью

Противопоказания: Индивидуальная непереносимость компонентов, беременность, кормление грудью, спортсменам.

Предупреждения: Не превышать рекомендованной дозы. Содержит подсластители. При чрезмерном употреблении может оказывать слабительное действие. Не является лекарственным средством. Биологически активные добавки к пище не могут заменить разнообразное и сбалансированное питание и здоровый образ жизни.

Условия хранения и срок годности: Хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C, не более двух лет.

Условия реализации: Через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Свидетельство о государственной регистрации: № RU.77.99.88.003.E.002676.06.17 от 14.06.2017 г

Изготовитель: «Софар С.п.А.» (Sofar S.p.A.). Виа Фиренце, 40 - 20060 Треззано Роза (МИЛАН). Италия на производственных площадках: «Хр. Хансен А/С Аведере Калчер», Йернхольмен 1-27, 2650 Видовре, Дания и/или «Хр. Хансен А/С Роскильде», Сендре Рингвей 22, 4000 Роскильде, Дания Организация-импортер, уполномоченная принимать претензии от потребителей: 000 «Аргументум», 121471, Россия, г. Москва, Можайское шоссе, д.29, эт.1, пом.VI, к.39, оф.62, www.argumentum-ag.ru



^{**}не превышает верхний допустимый уровень потребления.

ЭНТЕРОЛАКТИС



ENTEROLACTIS®



Миллиарды живых бактерий





- укреплению иммунного кишечного барьера и состояния иммунной системы
- повышению эффективности при эрадикации Хеликобактер пилори
- устранению нарушений поведения и эмоциональных расстройств

ЭНТЕРОЛАКТИС Плюс состоит из живых пробиотических лактобактерий человеческого происхождения, особым образом отобранных, отличающихся высокой жизнеспособностью и адгезией, способных быстро восстанавливать баланс кишечной микрофлоры.

ЭНТЕРОЛАКТИС Плюс содержит пробиотические лактобактерии Lactobacillus paracasei штамм CNCM I-1572 (ранее L.casei DG), хранящиеся в Институте Пастера в Париже и являющиеся результатом исследований компании «СОФАР».

ЭНТЕРОЛАКТИС Плюс на основе штамма Lactobacillus paracasei CNCM I-1572 – это настоящий пробиотик: живой, жизнеспособный и стабильный организм, способный безопасно восстанавливать физиологический уровень кишечной микрофлоры, нарушенной по разным причинам.

Основные характеристики штамма Lactobacillus paracasei CNCM I-1572:

- Имеет человеческое происхождение (видоспецифичен), что гарантирует длительную кишечную колонизацию.
- Устойчив к низкой pH желудка и солям желчных кислот: главное условие для того, чтобы после приёма внутрь бактерии достигали кишечника живыми.
- Обладает способностью прикрепляться к клеткам слизистой кишечника, что необходимо для хорошей колонизации.
- Обладает значительным потенциалом для роста и размножения.
- Устойчив к лиофилизации (высушиванию), что обеспечивает получение конечного продукта с высокой концентрацией живых микроорганизмов.
- Сохраняет стабильность с течением времени, благодаря чему отсутствует необходимость в особых условиях хранения.

Лактобактерии Lactobacillus paracasei, содержащиеся в ЭНТЕРОЛАКТИС плюс, способны эффективно восстанавливать баланс кишечной микрофлоры и выполнять важную роль в формировании барьера, защищающего организм от патогенных агентов. Этот результат достигается благодаря самому высокому содержанию живых лактобактерий в однократной дозе, на конец срока годности продукта, среди всех пробиотиков ЭНТЕРОЛАКТИС.





ЭНТЕРОЛАКТИС Плюс особенно показан в качестве вспомогательного средства для нормализации баланса нарушенной кишечной микрофлоры – например, вследствие дисбактериоза, вызванного приемом антибактериальных препаратов, который обычно проявляется в виде диареи, и/или вздутия живота, и/или запора.

Форма выпуска: капсулы массой 316 мг.

Состав: лиофилизированный порошок пробиотических лактобактерий Lactobacillus paracasei штамм CNCM I-1572 (ранее L.casei DG), гидроксипропилметилцеллюлоза (E464), кремния диоксид (E551), титана диоксид (E171), магния стеарат (E470).

Область применения: рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – источника пробиотических лактобактерий.

БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Биологически	Содержание в 1 капсуле	Адекватный уровень
активные вещества	(на конец срока годности)	суточного потребления *
Пробиотические лактобактерии Lactobacillus paracasei штамм CNCM I-1572 (ранее L.casei DG)	5,0 x 10 ⁹ KOE	

^{*} согласно Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Глава II, раздел 1, Приложение 5.

Рекомендация по применению: Взрослым и детям старше 6 лет по 1 капсуле в день. Принимать капсулы, запивая жидкостью комнатной температуры.

Продолжительность приема - 1 месяц.

Перед применением рекомендуется проконсультироваться с врачом, перед применением БАД детьми необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром, детям до 14 лет принимать БАД по согласованию и под наблюдением врача-педиатра. Беременным и кормящим женщинам принимать по рекомендации и под наблюдением врача.

В случае одновременного приема антибактериальных препаратов, ЭНТЕРОЛАКТИС Плюс принимается как минимум за 3 часа до или 3 часа после приёма антибиотика.

Противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов продукта.

ЭНТЕРОЛАКТИС плюс не содержит глютен и может употребляться пациентами, страдающими целиакией. Не содержит лактозу и сахар.

Условия хранения: хранить в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей, недоступном для детей месте при температуре не выше 25°С, до и после вскрытия.

После вскрытия упаковки, хранить не более 30 дней.

Условия реализации: через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года от даты изготовления.

Изготовитель: «Софар С.п.А.» (Sofar S.p.A.), Виа Фиренце, 40 - 20060 Треззано Роза (МИЛАН), Италия на производственной площадке: "Биофарма СПА", I – 33036, Мерето ди Томба (УД) - Виа Кастелльере 2, Италия.

Организация-импортер, уполномоченная принимать претензии от потребителей: ООО «Аргументум», 121471, Россия, г. Москва, Можайское шоссе, дом 29, этаж 1, помещение VI, комната 39, офис 62,

www.argumentum-ag.ru

Свидетельство о государственной регистрации №:

RU.77.99.11.003.R.001301.05.20 or 26.05.2020 r.

Не является лекарственным средством.

