

# АЦИПОЛ<sup>®</sup> малыш

Капли 4,5 мл. Биологически активная добавка к пище. Не является лекарственным средством.

# Для нормализации микрофлоры у детей с первых дней жизни.

Состав: наполнитель подсолнечное масло, лактобактерии Lactobacillus rhamnosus ATCC 53103, бифидобактерии Bifidobacterium longum CECT 7894, агент антислеживающий кремния диоксид (E 551), антиоксидант DL-альфа токоферола ацетат.

# Содержание активных компонентов в 1 порции (5 капель = 0,25 мл):

Лактобактерии Lactobacillus rhamnosus ATCC 53103 – 1x10° KOE;

Бифидобактерии Bifidobacterium longum CECT 7894 — 5x108 KOE

Пищевая и энергетическая ценность 1 порции: жиры — 0.21 г, белки — 0.01 г, углеводы — 0.01г, в том числе сахара — 0г; энергетическая ценность — 1.94 ккал / 8.14 кДж.

Бифидо- и кисломолочные бактерии — это естественные обитатели кишечного тракта, часть нормальной кишечной флоры. Они необходимы для процессов пищеварения и формирования «защитного барьера» организма для поддержки здоровья ребенка.

В настоящее время качественные и количественные изменения состояния кишечной микрофлоры являются частыми причинами нарушений процесса пищеварения, работы иммунной системы, атопических состояний у детей. Баланс нормальной кишечной микрофлоры является важным фактором иммунологического барьера организма.

Нарушения баланса кишечной микрофлоры у малышей могут проявляться нарушениями стула, аппетита, повышенным газообразованием (коликами).

Причинами нарушения микробного равновесия в кишечнике (дисбактериоз) могут стать отсутствие или прекращение грудного вскармливания, изменения в рационе (введение прикорма), необходимость приема средств, подавляющих нормальную микрофлору. В связи с чем может возникнуть необходимость приема пробиотического комплекса, содержащего полезные пробиотические бактерии.

Пробиотические микроорганизмы Lactobacillus rhamnosus и Bifidobacterium longum являются представителями нормальной микрофлоры кишечника человека, антагонистами патогенных и условно-патогенных микроорганизмов, оказывают корригирующее действие на микрофлору кишечника, способствуют повышению общей резистентности организма ребенка.

Согласно научным исследованиям, иммунорегулирующее действие пробиотиков востребовано для укрепления иммунитета, восстановления естественной защиты организма ребенка, в том числе в периоды выздоровления после перенесенных заболеваний.

Комплексы, содержащие лактобактерии и бифидобактерии (включая Lactobacillus rhamnosus и Bifidobacterium longum), согласно ряду исследований, отличаются хорошей переносимостью, благоприятным профилем безопасности, способностью снижать риск развития функциональных нарушений работы желудочно-кишечного тракта.

«Аципол® Малыш» – пробиотик для детей с первых дней жизни, содержащий комплекс полезных бактерий, способствующих снижению риска появления дисбактериоза у младенцев и нормализации кишечной микрофлоры с рождения.

Действие «Аципол® Малыш» обусловлено свойствами входящих в состав активных компонентов Лактобактерий Lactobacillus rhamnosus и Бифидобактерий Bifidobacterium longum (согласно научным данным и результатам клинических исследований):

# Лактобактерии Lactobacillus rhamnosus способствуют

- синтезу соединений, угнетающих рост патогенных микроорганизмов;

- образованию молочной кислоты, а созданная таким образом кислая среда благотворно влияет на развитие бифидобактерий;
- снижению риска развития дисбаланса микрофлоры;
- повышению неспецифической резистентности организма;
- повышению активности фагоцитов и повышению уровня иммуноглобулинов (IqA);

### Лактобактерии Lactobacillus rhamnosus

 обладают иммуномодулирующим эффектом и способствуют поддержанию здоровья полости рта у детей.

### Бифидобактерии Bifidobacterium longum

Наравне с другими представителями нормальной флоры кишечника, бифидобактерии :

- Принимают активное участие в пищеварении и всасывании:
- Способствуют процессам ферментативного переваривания пищи;
- Способствуют нормальной перистальтике кишечника и эвакуации кишечного содержимого;
- Способствует синтезу витаминов в кишечнике, лучшему усвоению питательных веществ;
- Поддерживают нормальные процессы пристеночного пищеварения, подавляют рост патогенной микрофлоры.

Аципол® Малыш не содержит лактозы, поэтому может быть использован для нормализации микрофлоры кишечника детей с лактазной недостаточностью.

# Область применения:

Рекомендуется в качестве биологически активной добавки к пище – дополнительного источника пробиотических микроорганизмов

(лактобактерий и бифидобактерий), способствующих улучшению работы кишечника, восстановлению баланса его микрофлоры, укреплению иммунитета, ускорению процессов адаптации организма ребенка.

Полезные бактерии в составе Аципол® Малыш способствуют устранению проявлений дисбактериоза у новорожденных детей и грудничков.

Пробиотические бактерии в составе Аципол® Малыш, широко используется для производства пищевых молочных продуктов и детского питания во всем мире. Они не подвергались генетической модификации и считаются безопасными.

#### Рекомендации по применению:

Детям раннего возраста с 0 лет по 5 капель (0,25 мл) в день во время еды. Продолжительность приема – 2 недели. Перед применением флакон необходимо встряхнуть для равномерного смешивания пробиотиков с маслом.

Для удобства дозирования следует воспользоваться входящей в комплект дозирующей капельницей. Необходимое количество капель можно смешать с молоком (температурой не выше 37°C). Не смешивать с горячими жидкостями и пищей.

## Противопоказания:

Индивидуальная непереносимость компонентов. Перед применением необходимо проконсультироваться с врачом-педиатром.

#### Описание:

Масляная суспензия. Возможно наличие визуально заметных частиц пробиотической субстанции.

#### Условия хранения:

Хранить в оригинальной невскрытой упаковке, вдали от прямых солнечных лучей в недоступном для детей месте при температуре не выше 25°C. Вскрытый флакон хранить не более 21 дня при температуре не выше 25°C. Не замораживать.

**Форма выпуска:** Флаконы по 4,5 мл с дозирующей капельницей.

Реализация населению через аптечную сеть и специализированные магазины, отделы торговой сети.

Срок годности: 2 года с даты изготовления.

**Свидетельство о гос. регистрации** № RU.77.99.88.003.E.003651.08.17 от 21.08.2017 г.

**Производитель:** "SINCROFARM S.L.", С/ Mercuri 42-48 – Pol. Ind. Almeda 08940 – Cornellà del Llobregat- Barcelona, Испания, для "AB-Biotics, S.A.", Испания.

**Импортер:** 000 «Фармстандарт», 123317, Россия, г. Москва, ул. Тестовская, дом 10. +7 (495) 970-00-37.

**Организация, принимающая претензии от потребителей:** ПАО «Отисифарм», 123317, Россия, г. Москва, ул. Тестовская, дом 10. +7(495)221-18-00. www.otcpharm.ru



