

# ЛАКТОСПЕЙ КИДС

## ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО СРЕДСТВА

**Торговое название:** Лактоспей Кидс.

**Международное непатентованное название:** комбинированный препарат.

**Лекарственная форма:** Порошок для приготовления раствора для приема внутрь.

**Состав:** 1 пакетик содержит:

**активные вещества:**

Сахаромицеты Буларди 1,25 млрд;

Лактобактерии рамнозус 3,0 млрд;

Инулин 25 мг.

**вспомогательные вещества:** кристаллическая глюкоза, сливочный ароматизатор.

**Фармакотерапевтическая группа:** пробиотики и пребиотики.

**Код АТХ:** A07FA.

**Фармакологическое действие:**

Лактоспей Кидс - содержит пробиотические дрожжи *Сахаромицеты Буларди* которые способствуют восстановлению нормальной кишечной микрофлоры при дисбактериозах. При прохождении через ЖКТ, *Сахаромицеты Буларди* проявляют биологическое защитное действие в отношении нормальной микрофлоры и слизистой кишечника, конкурируя с патогенными микроорганизмами. Таким образом, попав в кишечник человека, активные *Сахаромицеты Буларди* подавляют рост патогенной флоры, нейтрализуют действие токсинов, улучшают состояние энтероцитов, повышают местный иммунитет. А когда в кишечнике наведен порядок – спокойно покидают его, освободив место для представителей нормальной флоры. В то же время *Сахаромицеты Буларди* благоприятно влияют на внутреннюю секрецию кишечника (выработку различных необходимых веществ) и повышают активность пищеварительных ферментов. Устойчивость *Сахаромицеты Буларди* к антибиотикам позволяет использовать пробиотик вместе с антибиотиками для профилактики антибиотик-ассоциированной диареи.

*Лактобактерии рамнозус* - вид грамположительных анаэробных неспорообразующих бактерий. Способствуют профилактике и лечению запоров и диареи; амилаза, диастаза, целлюлаза и другие энзимы эффективно способствуют пищеварению. Рекомендовано при дисфункциях желудочно-кишечного тракта, запорах, диарее, раке толстого кишечника, дисбактериозе и т.д. Было отмечено, что такие пробиотики, как *Лактобактерии рамнозус* могут быть особенно полезны при лечении диареи, вызванной ротавирусной инфекцией, которая часто поражает младенцев и маленьких детей.

*Инулин* усваивается и гидролизуется полностью кишечной микрофлорой, главным образом бифидобактериями. Образующиеся в процессе микробного метаболизма биологически активные вещества (летучие жирные кислоты, витамины, аминокислоты и др.) используются для выработки энергии и метаболизма кишечника и организма в целом. Способствуя размножению полезной микрофлоры, *инулин* усиливает колонизационную резистентность (т.е. препятствует размножению патогенных микроорганизмов) и детоксикационные функции микрофлоры, а также её способность поддерживать все виды обмена веществ в организме, особенно углеводный и липидный метаболизм, и все функции ЖКТ (моторную, секреторную, всасывательную, экскреторную, эндокринную, иммунную).

**Показания к применению:**

- острая и хроническая бактериальная диарея;
- вирусная этиология острой диареи;
- профилактика и лечение диареи;
- профилактика и лечение колитов и диареи, связанных с приемом антибиотиков;
- дисбактериоз кишечника;
- синдром раздраженной кишки, профилактика диареи при длительном энтеральном питании через зонд.

**Противопоказания:**

- гиперчувствительность к компонентам препарата;
- пациенты с установленным центральным венозным катетером.

**Беременность и период лактации:**

В качестве меры предосторожности перед использованием этого препарата в период беременности желательно проконсультироваться с врачом.

В период кормления грудью можно применять препарат под медицинским наблюдением.

**Способ применения:** принимать внутрь.

Содержимое пакетика смешать с водой. Лактоспей Кидс содержит живую культуру. Следовательно, препарат не следует смешивать с очень горячими (свыше 50 °С) или холодными напитками, молоком, очень горячей или холодной пищей.

*Дети от 1-2-х лет* – по 1/2 пакетика 2 раза в день.

*Дети от 2-3-х лет* - по 1/2 пакетика 2-3 раза в день.

*Дети от 3-5 лет* – 1/2 пакетика 3 раза в день.

*Дети от 5-7 лет* - по 1 пакетик 2 раза в день.

*Взрослым и детям старше 7 лет* – по 1 пакетик 2-3 раза в день.

Препарат следует принимать каждое утро натощак или за 1 час до еды.

Рекомендуемый курс приема: 5-7 дней.

Максимальный период применения — 15 дней.

**Побочные действия:**

Лактоспей Кидс безопасен для большинства младенцев и детей. Возможны побочные эффекты, такие как кишечные газы или вздутие живота. Риск фунгемии у госпитализированных пациентов с центральным венозным катетером.

**Передозировка:**

Случаев передозировки препарата Лактоспей Кидс не наблюдалось.

**Взаимодействие с другими лекарственными средствами:**

Препараты для снижения иммунной системы (иммунодепрессанты) взаимодействуют с лактобактериями.

Использование антигрибковых препаратов может уменьшить эффективность препарата Лактоспей Кидс.

Совместное применение ингибиторов моноаминоксидазы может повысить артериальное давление.

Допускается одновременный прием с антибиотиками.

**Особые указания:**

Желательно не открывать пакетики вблизи пациентов с установленными центральными венозными катетерами, чтобы избежать колонизации, особенно связанной с механическим переносом при манипуляциях с катетером. У пациентов с центральным венозным катетером, даже не получавших препарат с *Сахаромицеты Буларди*, в очень редких случаях фунгемии (проникновения в кровь дрожжевых грибов), чаще всего выявляется лихорадка и положительная на сахаромицеты культура крови.

Если симптомы заболевания сохраняются в течение более 2 дней лечения при обычной дозировке, необходима консультация врача и коррекция дозировки.

**Форма выпуска:**

10 пакетиков вместе с инструкцией по применению в картонной упаковке.

**Условия хранения:**

Хранить при температуре от +4°C до +25°C. Защищать от прямых солнечных лучей и влаги.

**Хранить в недоступном для детей месте!**

**Срок годности:**

Указан на нижней части упаковки. Не использовать по истечении срока годности.

**Условия отпуска:**

Без рецепта.



Произведено для:  
SPEY MEDICAL Ltd,  
Лондон, Великобритания.

Производитель:  
SENSILAB Sp. z o.o. – S.K.A.  
Константынув-Лодзинский,  
Польша