

АО «ОТИСИФАРМ»

АРБИДОЛ® УМИФЕНОВИР



АРБИДОЛ®
ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА ГРИППА И ОРВИ

МАКСИМУМ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ПРОФИЛАКТИКА ОРВИ И ГРИППА

ДАЛ ВОЗРОСЛЫХ И ДЕТЕЙ С 6 ЛЕТ

20 ТАБЛЕТ

Более **25 КИ** в том числе АРБИТ® и ЭГИДА®

Более **125** публикаций, из них 74 международные*

Включен в рубрику **ВОЗ** в 2013 году²

Доказанный механизм прямого противовирусного действия;

Широкий спектр противовирусной активности;

Лечение и профилактика различных острых респираторных вирусных инфекций.

* На основании данных государственного реестра лекарственных средств по состоянию на март 2022 по составу: лактулоза + лигнин гидролизат.
 2. Согласно инструкции по медицинскому применению ЛактоФильтрум. 3. Панфилова В. Н., Тараканова Т. Е. Применение лактоферритина в клинической практике // Педиатрическая фармакология. – 2012. – Т. 9. – №. 6. 4. Рыбаева С. А. и др. Физиологические эффекты, механизмы действия и применение лактулозы // Вопросы питания. – 2020. – Т. 89. – №. 2. – С. 5-20.

АО «Отисифарм», 123112, г. Москва, ул. Тестовская, д.10, этаж 12, помещение 11, комната 29

otc pharm
ОТИСИФАРМ

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

ЛАКТОФИЛЬТРУМ® – УНИКАЛЬНАЯ¹ КОМБИНАЦИЯ СОРБЕНТ + ПРЕБИОТИК

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

355 мг ЛИГНИН

- Связывает в кишечнике и выводит из организма патологические агенты (бактерии и их токсины, аллергены, избыток некоторых продуктов обмена веществ)²
- Обладает репаративными свойствами³

120 мг ЛАКТУЛОЗА

- Способствует росту бифидобактерий, лактобацилл
- Подавляет рост патогенных микроорганизмов и влияет на снижение продукции азотсодержащих токсических веществ
- Формирование кислой среды в кишечнике способствует подавлению роста продуцирующих уреазу бактерий, гидролизующих мочевину до аммиака⁴



ЛАКТОФИЛЬТРУМ®
ЛАКТУЛОЗА + ЛИГНИН ГИДРОЛИЗАТ
40 ТАБЛЕТ

Показания к применению:
взрослым и детям с 6 лет при запорах, связанных с нарушением моторики кишечника, в том числе в период подготовки к колоноскопии, в комплексной терапии дисбактериоза кишечника, метеоризма, абдоминальных болей, связанных с дисбактериозом кишечника, диспепсии, диспепсического гастроэнтерита, диспепсического гастроэнтероколита, диспепсического гастроэнтероколитического синдрома, диспепсического гастроэнтероколитического синдрома, диспепсического гастроэнтероколитического синдрома, диспепсического гастроэнтероколитического синдрома.

1. На основании данных государственного реестра лекарственных средств по состоянию на март 2022 по составу: лактулоза + лигнин гидролизат.
 2. Согласно инструкции по медицинскому применению ЛактоФильтрум. 3. Панфилова В. Н., Тараканова Т. Е. Применение лактоферритина в клинической практике // Педиатрическая фармакология. – 2012. – Т. 9. – №. 6. 4. Рыбаева С. А. и др. Физиологические эффекты, механизмы действия и применение лактулозы // Вопросы питания. – 2020. – Т. 89. – №. 2. – С. 5-20.

otc Pharm
ОТИСИФАРМ

АЦИПОЛ® ЧТОБЫ ДИСКОМФОРТ В КИШЕЧНИКЕ ПРОШЕЛ!

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

АЦИПОЛ®
МАЛЫШ
ПРОБИОТИК

Для всей семьи (с 3х мес)

Помогает:

- Снизить длительность ААД до 37%, вероятность её развития до 33%¹
- Ускорить купирование симптомов в комплексной терапии ЧБД с осложненными формами респираторной патологии²
- Повышать эффективность базисной терапии вирусных ОРВИ до 2х раз³

ПРОБИОТИК: «Живые» молочнокислые бактерии

МЕТАБОЛИТ: КЛОНИЦИН РЕЛМАЦИН

АЦИПОЛ®
МАЛЫШ
ПРОБИОТИК

Для детей 0-3

Полезные бактерии в составе Аципол Малыш помогают:

- Уменьшить частоту проявления кишечных колик до 2,5 раз⁴
- Нормализовать стул⁴
- Снизить частоту возникновения атопического дерматита до 2 раз⁵
- Укрепить иммунитет

ПРОБИОТИК: «Живые» молочнокислые бактерии

МЕТАБОЛИТ: КЛОНИЦИН РЕЛМАЦИН

1. Мухоморова О. В., Савва Д. В. Длительность острой респираторной вирусной инфекции у детей дошкольного и младшего школьного возраста при применении Аципол Малыш. // Вопросы детской гастроэнтерологии и гепатологии. – 2019. – Т. 14. – №. 4. – С. 30-35. 2. Мухоморова О. В., Савва Д. В. Длительность острой респираторной вирусной инфекции у детей дошкольного и младшего школьного возраста при применении Аципол Малыш в комплексной терапии. // Вопросы детской гастроэнтерологии и гепатологии. – 2019. – Т. 14. – №. 4. – С. 30-35. 3. Мухоморова О. В., Савва Д. В. Длительность острой респираторной вирусной инфекции у детей дошкольного и младшего школьного возраста при применении Аципол Малыш в комплексной терапии. // Вопросы детской гастроэнтерологии и гепатологии. – 2019. – Т. 14. – №. 4. – С. 30-35. 4. Мухоморова О. В., Савва Д. В. Длительность острой респираторной вирусной инфекции у детей дошкольного и младшего школьного возраста при применении Аципол Малыш. // Вопросы детской гастроэнтерологии и гепатологии. – 2019. – Т. 14. – №. 4. – С. 30-35. 5. Мухоморова О. В., Савва Д. В. Длительность острой респираторной вирусной инфекции у детей дошкольного и младшего школьного возраста при применении Аципол Малыш. // Вопросы детской гастроэнтерологии и гепатологии. – 2019. – Т. 14. – №. 4. – С. 30-35.

АО «Отисифарм», 123112, г. Москва, ул. Тестовская, д.10, этаж 12, помещение 11, комната 29

otc Pharm
ОТИСИФАРМ

ИНФОРМАЦИЯ ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ