

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ИНСТРУКЦИЯ ПО МЕДИЦИНСКОМУ ПРИМЕНЕНИЮ ЛЕКАРСТВЕННОГО  
ПРЕПАРАТА ЛУБРИОЛ®

**Регистрационный номер:**

**Торговое наименование:** Лубриол®

**Международное непатентованное наименование:** симетикон

**Лекарственная форма:** эмульсия для приема внутрь

**Состав**

В 1 мл (25 капель) препарата содержится:

*Действующее вещество:* симетикон\* – 40,000 мг.

*Вспомогательные вещества:* макрогола стеарат – 6,560 мг, глицерил моностеарат 40-55 – 4,020 мг, карбомер – 6,350 мг, ароматизатор Банан – 4,233 мг, калия ацесульфам – 0,318 мг, сорбитол – 148,159 мг, натрия хлорид – 0,708 мг, натрия цитрат – 4,445 мг, натрия гидроксид – 0,708 мг, калия сорбат – 1,420 мг, вода очищенная – до 1 мл.

\*Симетикон состоит из полидиметилсилоксана и кремния диоксида в соотношении 96:4.

**Описание:** слегка вязкая эмульсия от белого до желтовато-белого цвета с запахом банана.

Допускается расслоение, исчезающее после взбалтывания.

**Фармакотерапевтическая группа:** ветрогонное средство.

**Код АТХ:** А03АХ13

**Фармакологические свойства**

**Фармакодинамика**

Действующее вещество – симетикон уменьшает количество газов в желудочно-кишечном тракте (ЖКТ): обладает поверхностно-активными свойствами и способностью снижать поверхностное натяжение на границе раздела сред жидкость/газ, что затрудняет образование пузырьков газа, а также способствует их слиянию и разрушению пены в кишечнике, вследствие чего высвободившийся газ всасывается или выводится естественным путем под влиянием перистальтики кишечника. Применение симетикона при подготовке к проведению диагностических исследований органов брюшной полости препятствует возникновению дефектов изображения, вызываемых пузырьками газа.

**Фармакокинетика**

Симетикон химически инертен, после приема внутрь не абсорбируется из ЖКТ и действует только в его просвете. Не взаимодействует с микроорганизмами и ферментами и не влияет на процессы пищеварения. Выводится кишечником в неизменном виде.

**Показания к применению**

- избыточное образование и скопление газов в ЖКТ (метеоризм, повышенное газообразование в послеоперационном периоде);
- симптомы избыточного газообразования, вызванного функциональной диспепсией;
- симптомы кишечных колик у новорожденных и грудных детей;
- подготовка к диагностическим исследованиям органов брюшной полости и малого таза (УЗИ, рентгенография, эзофагогастродуоденоскопия и др.), в т.ч., в качестве добавки к суспензиям контрастных средств для получения изображения методом двойного контрастирования;
- острые отравления моющими средствами, содержащими пенообразующие вещества (тензиды), в качестве пеногасителя.

**Противопоказания**

Повышенная чувствительность к компонентам препарата, кишечная непроходимость, наследственная непереносимость фруктозы.

**Применение при беременности и в период грудного вскармливания**

Препарат Лубриол® можно применять во время беременности и в период грудного вскармливания.

**Способ применения и дозы**

Внутрь. Перед употреблением флакон с эмульсией необходимо взболтать. Дозировать препарат можно каплями или в миллилитрах с использованием мерного колпачка. Для капельного дозирования флакон необходимо держать вертикально отверстием вниз.

Препарат принимают во время или после еды и, при необходимости – перед сном.

Кратность приема и продолжительность применения зависят от выраженности симптомов.

При необходимости препарат Лубриол® можно применять в течение длительного времени.

*При жалобах, связанных с избыточным газообразованием и кишечных коликах*

Дети с рождения до 1 года: по 1 мл (25 капель) препарата Лубриол® при каждом кормлении ребенка (добавляют в бутылочку с детским питанием или дают с помощью маленькой ложечки во время или после кормления).

Дети от 1 года до 6 лет: по 1 мл (25 капель) препарата Лубриол® 3-5 раз в сутки.

Дети от 6 до 14 лет: по 1-2 мл (25-50 капель) препарата Лубриол® 3-5 раз в сутки.

Дети от 14 лет и взрослые: по 2 мл (50 капель) препарата Лубриол® 3-5 раз в сутки.

*При подготовке к рентгенографии и ультразвуковому исследованию*

Применяют по 2 мл (50 капель) препарата Лубриол® 3 раза в сутки за день до исследования и 2 мл (50 капель) препарата Лубриол® утром в день исследования.

*Для получения двойного контрастного изображения*

Добавляют 4-8 мл препарата Лубриол® на 1 литр контрастной взвеси.

*При подготовке к эзофагогастродуоденоскопии*

Внутрь по 4-8 мл препарата Лубриол® перед проведением исследования. Во время проведения эндоскопии, при необходимости, можно ввести несколько миллилитров эмульсии через канал эндоскопа для устранения пузырьков газа, создающих помехи при исследовании.

*При острых отравлениях моющими средствами, содержащими тензиды*

Детям – по 2,5-10 мл препарата Лубриол®, взрослым – по 10-20 мл препарата Лубриол® в зависимости от тяжести отравления.

#### **Побочное действие**

Побочные эффекты при применении препарата Лубриол® не наблюдались. Возможно развитие аллергических реакций на вспомогательные компоненты препарата.

#### **Передозировка**

Случаи передозировки не известны.

#### **Взаимодействие с другими лекарственными средствами**

Клинически значимого взаимодействия препарата Лубриол® с другими лекарственными препаратами не установлено.

#### **Особые указания**

В случае сохранения симптомов избыточного газообразования и/или кишечных колик в течение длительного времени необходимо обратиться к врачу для проведения медицинского обследования.

Препарат Лубриол® содержит сорбитол (сорбит), поэтому его применение у пациентов с наследственной непереносимостью фруктозы противопоказано.

*Информация для пациентов с сахарным диабетом:* в 1 мл препарата (25 капель) содержится 148,159 мг сорбитола, что соответствует 0,012 хлебной единицы (ХЕ).

## **Влияние на способность управлять транспортными средствами и другими механизмами**

Препарат Лубриол® не влияет на способность к управлению транспортными средствами, другими механизмами и к выполнению работы, требующей повышенной концентрации внимания.

## **Форма выпуска**

Эмульсия для приема внутрь, 40 мг/мл.

По 30 или 50 мл во флаконы темного стекла, снабженные капельницей – дозатором из ПЭНД, завинчивающейся крышкой из ПЭВД с контролем первого вскрытия и мерным колпачком или без него.

По 50 мл во флаконы темного стекла с винтовой горловиной, укупоренные пробками из ПЭНД и крышками навинчиваемыми из ПЭВД с мерным колпачком или мерной ложкой.

По 1 флакону вместе с инструкцией по применению в пачке из картона.

## **Условия хранения**

При температуре не выше 25 °С, в оригинальной упаковке.

Хранить в недоступном для детей месте!

## **Срок годности**

3 года.

Не использовать после истечения срока годности препарата. После вскрытия флакона – 6 месяцев.

## **Условия отпуска**

Отпускают без рецепта.

## **Производитель/Организация, принимающая претензии:**

ООО НПО «ФармВИЛАР», Россия,

249096, Калужская область, Малоярославецкий район, г. Малоярославец,

ул. Коммунистическая д. 115.

Тел./факс: + 7 (48431) 2-27-18.

Генеральный директор

ООО НПО «ФармВИЛАР»



Калиниченко К.Ю.

МИНЗДРАВРОССИИ  
ЛП - 006245-090620  
СОГЛАСОВАН О



Всего прошито, пронумеровано  
и скреплено печатью  
4 ( *четыре* ) листа  
Генеральный директор  
ООО НПО «ФармаВИДАР»  
*[Signature]*  
К.Ю.Калининченко

