

## **Состав**

*действующее вещество:* simeticone

1 мл капель оральных, эмульсии (25 капель) содержит симетикона 40 мг

*вспомогательные вещества:* полиэтиленгликоля стеарат, глицерина моностеарат, карбомер, банановый ароматизатор \*, калия ацесульфам, сорбита раствор, который не кристаллизуется (Е 420), натрия хлорид, натрия цитрат, натрия гидроксид, кислота сорбиновая, вода очищенная.

Содержит вкусовые вещества, идентичные натуральным, и пропиленгликоль.

## **Лекарственная форма**

Капли оральные, эмульсия.

*Основные физико-химические свойства.* Низковязких эмульсия молочно-белого цвета.

## **Фармакотерапевтическая группа**

Средства, применяемые при функциональных расстройствах желудочно-кишечного тракта. Средства, применяемые при функциональных расстройствах желудочно-кишечного тракта. Силиконы. Код АТХ А03А Х13.

## **Фармакодинамика**

Еспумизан® L содержит в качестве действующего вещества симетикон - стабильный поверхностно-активный полидиметилсилоксан. Он изменяет поверхностное натяжение пузырьков газа, содержащихся в пищевой каше и слизистые пищеварительного тракта, в результате чего они распадаются. Освободившиеся газы могут затем всасываться стенками кишечника, а также выводиться благодаря перистальтике кишечника.

Симетикон оказывает исключительно физическое воздействие, в химических реакциях он участия не принимает и является инертным в фармакологическом и физиологическом отношении.

## **Фармакокинетика**

Симетикон не всасывается при пероральном приеме и выводится в неизменном виде через желудочно-кишечный тракт.

## **Показания**

- Для симптоматического лечения при жалобах со стороны желудочно-кишечного тракта, связанных с газообразованием, например, при метеоризме, при коликах у новорожденных.
- Как вспомогательное средство при диагностических исследованиях брюшной полости, таких как рентгенологические исследования, ультразвуковая диагностика и подготовка к гастродуоденоскопии
- Как пеногаситель при интоксикациях поверхностно-активными веществами (стиральными порошками или моющими средствами).

## **Противопоказания**

Повышенная чувствительность к действующему веществу или к любому из вспомогательных веществ, полная кишечная непроходимость.

## **Взаимодействие с другими лекарственными средствами и другие виды взаимодействий**

На сегодня неизвестны.

## **Особенности применения**

При первом появлении и / или устойчивых жалобах на нарушения со стороны брюшной полости следует проводить клиническое обследование.

Данное лекарственное средство содержит сорбит. Пациентам с редкой наследственной непереносимостью фруктозы не следует применять данное лекарственное средство.

Еспумизан® L следует применять с осторожностью пациентам с обструктивными заболеваниями желудочно-кишечного тракта.

## **Способность влиять на скорость реакции при управлении автотранспортом или работе с механизмами**

Еспумизан® L не оказывает или оказывает незначительное влияние на способность управлять автотранспортом или другими механизмами.

## **Применение в период беременности или кормления грудью**

Никаких эффектов в период беременности и кормления грудью не ожидается, поскольку системное влияние симетикона незначительное. Еспумизан® L

можно применять в период беременности и кормления грудью.

### *Фертильность*

Неклинические данные не свидетельствуют об особой опасности для людей по фертильности.

### **Способ применения и дозы**

Дозы.

25 капель соответствуют 1 мл эмульсии.

Для симптоматического лечения при жалобах со стороны желудочно-кишечного тракта, связанных с газообразованием, например, при метеоризме, при коликах у новорожденных:

Возраст	Дозировка в каплях	частота применения
Дети до 1 года	25 капель (1 мл) добавить в бутылку с детским питанием при каждом кормлении или с помощью маленькой ложки давать до или после кормления грудью	
Дети 1 - 6 лет	25 капель (1 мл)	3 - 5 раз в сутки
Дети в возрасте 6 - 14 лет	25 - 50 капель (1-2 мл)	3 - 5 раз в сутки
Дети в возрасте от 14 лет и взрослые	50 капель (2 мл)	3 - 5 раз в сутки

Как вспомогательное средство при диагностических исследованиях брюшной полости

Рентгенологическое исследование, ультразвуковая диагностика:

За сутки до проведения исследования	Утром в день исследования
По 2 мл 3 раза в сутки (по 50 капель 3 раза в сутки)	2 мл (50 капель)

В качестве добавки к суспензии контрастных веществ:

4 - 8 мл (100 - 200 капель) на 1 литр суспензии контрастного вещества для получения изображения с двойным контрастированием

Для подготовки к гастродуоденоскопии:

Перед проведением эндоскопии применять 4 - 8 мл (100 - 200 капель)

В случае необходимости в ходе исследования через инструментальный канал эндоскопа можно ввести несколько миллилитров эмульсии для устранения пузырьков газа

Как антидот при отравлениях поверхностно-активными веществами

В зависимости от тяжести отравления:

Возраст	Дозировка
Дети	2,5 - 10 мл (от 65 капель до 1/3 содержимого флакона)
Взрослые	10 - 20 мл (от 1/3 до 2/3 содержимого флакона)

## Способ применения

Еспумизан® L принимать во время или после еды, а в случае необходимости - перед сном.

Еспумизан® L можно применять также в послеоперационный период.

Перед применением взболтать; для дозирования капель флакон держать вертикально отверстием вниз.

Продолжительность лечения зависит от наличия жалоб и решается индивидуально.

При необходимости Еспумизан® L можно применять в течение длительного времени (см. Раздел «Особенности применения»)

## **Дети**

Лекарственное средство можно применять в педиатрической практике.

## **Передозировка**

К этому времени случаи передозировки неизвестны. Поскольку симетикон в химическом и физиологическом отношении инертен, то интоксикация практически исключена. Даже значительное количество принимаемого препарата Еспумизан® L переносится бессимптомно. В случае применения доз больших, чем рекомендовано, следует обратиться к врачу.

## **Побочные реакции**

В отдельных случаях при применении Еспумизану® L наблюдались кожные реакции гиперчувствительности, включая зуд, сыпь, крапивница.

### *Сообщение о подозреваемых побочных реакции*

В случае возникновения каких-либо побочной реакции, в т.ч. такой, не указанной в данной инструкции, проконсультируйтесь с врачом или провизором. Очень важно сообщать о подозреваемых побочных реакции после регистрации лекарственного средства. Это позволяет непрерывно наблюдать за соотношением польза / риск лекарственного средства.

## **Срок годности**

3 года.

Срок годности после вскрытия - 6 месяцев.

Не применять лекарственное средство после окончания срока годности, указанного на упаковке.

### **Условия хранения**

Специальные условия хранения не требуются. Хранить в недоступном для детей месте!

### **Упаковка**

По 30 во флаконе с капельницей-вставкой и пробкой; по 1 флакону в картонной коробке.

### **Категория отпуска**

Без рецепта.

### **Производитель**

БЕРЛИН-Хеми АГ.

### **Местонахождение производителя и его адрес места осуществления деятельности**

Глиникер Вег 125, 12489 Берлин, Германия.

### **Источник инструкции**

Инструкция лекарственного средства взята из официального источника — [Государственного реестра лекарственных средств Украины](#).