

**Листок-вкладыш – информация для пациента****Бисептол, (200 мг+40 мг)/5 мл, суспензия для приема внутрь**

Действующие вещества: сульфаметоксазол+триметоприм

**Перед приемом препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нем содержатся важные для Вас сведения.**

- Сохраните листок-вкладыш. Возможно, Вам потребуется прочитать его еще раз.
- Если у Вас возникли дополнительные вопросы, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.
- Препарат назначен именно Вам. Не передавайте его другим людям. Он может навредить им, даже если симптомы их заболевания совпадают с Вашими.
- Если у Вас возникли какие-либо нежелательные реакции, обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в разделе 4 листка-вкладыша.

**Содержание листка-вкладыша**

1. Что из себя представляет препарат Бисептол, и для чего его применяют.
2. О чем следует знать перед приемом препарата Бисептол.
3. Прием препарата Бисептол.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Бисептол.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

**1. Что из себя представляет препарат Бисептол, и для чего его применяют**

Препарат Бисептол содержит действующие вещества сульфаметоксазол и триметоприм (ко-тримоксазол).

Препарат Бисептол относится к группе лекарственных препаратов, известных как антибактериальные препараты системного действия; сульфаниламиды и триметоприм; комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные.

**Показания к применению**

Препарат Бисептол показан к применению у взрослых и детей от 6 недель для лечения:

- Инфекции дыхательных путей и ЛОР-органов: обострение хронического бронхита, воспаление среднего уха (средний отит) у детей. Лечение и профилактика (первичная и вторичная) воспаления легких (пневмонии), вызванной *Pneumocystis jirovecii*, у взрослых и детей, в том числе при выраженном иммунодефиците.
- Инфекции мочеполового тракта: инфекции мочевыводящих путей, инфекция кожи и слизистых оболочек, называемая мягким шанкром.
- Инфекции желудочно-кишечного тракта: брюшной тиф и паратиф, бактериальная дизентерия (вызванная чувствительными штаммами бактерий), диарея путешественников, вызванная энтеропатогенными штаммами *Escherichia coli*, холера (в дополнение к восполнению жидкости и электролитов).
- Другие инфекции: инфекции, вызванные целым рядом микроорганизмов (возможно сочетание с другими антибиотиками), например, бруцеллез, острый и хронический

остеомиелит, нокардиоз, актиномикоз, токсоплазмоз и южноамериканский бластомикоз.

### **Способ действия препарата Бисептол**

Препарат Бисептол – это комбинация двух разных антибактериальных препаратов: сульфаметоксазола и триметоприма, которая используется для лечения инфекций, вызванных определенными бактериями.

Комбинация сульфаметоксазола и триметоприма известна также под названием ко-тримоксазол. Как и все антибактериальные препараты, ко-тримоксазол работает только против некоторых видов бактерий. Это означает, что он подходит только для лечения определенных типов инфекций.

Если улучшение не наступило или Вы чувствуете ухудшение, необходимо обратиться к врачу.

## **2. О чем следует знать перед приемом препарата Бисептол**

### **Противопоказания**

#### **Не принимайте препарат Бисептол:**

- если у Вас аллергия на сульфаметоксазол, триметоприм, сульфаниламиды или любые другие компоненты препарата (перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша);
- если у Вас тяжелое заболевание печени (поражения паренхимы печени);
- если у Вас тяжелая почечная недостаточность;
- если Вы находитесь на лечении методом диализа;
- если у Вас диагностированы заболевания крови;
- если Вы принимаете следующие препараты: дофетилид, амиодарон (препараты для лечения аритмии), паклитаксел (препарат для лечения онкологических заболеваний);
- у грудных детей в первые 6 недель жизни;
- если у Вас патология эритроцитов (дефицит фермента глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы);
- если Вы находитесь в III триместре беременности;
- если Вы принимаете клозапин (препарат для лечения психических заболеваний).

### **Особые указания и меры предосторожности**

Перед приемом препарата Бисептол проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Препарат следует применять с осторожностью, если Вы принимаете другие лекарственные препараты (см. раздел Другие препараты и препарат Бисептол):

- препараты, метаболизирующиеся преимущественно изоферментами CYP2C8 и CYP2C9;
- ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента (АПФ), блокаторы ангиотензиновых рецепторов (препараты для снижения повышенного артериального давления);
- калийсберегающие диуретики, такие как спиронолактон и преднизолон (препараты, повышающие концентрацию калия в сыворотке крови).

До приема препарата Бисептол обязательно сообщите врачу:

- если у Вас диагностировано редкое заболевание крови, называемое порфирией;
- если у Вас диагностировано нарушение функции щитовидной железы;

- если у Вас бронхиальная астма;
- если у Вас дефицит фолиевой кислоты. Ваш врач может назначить проведение анализа крови;
- если у Вас склонность к аллергическим реакциям;
- если у Вас выявлены заболевания печени;
- если у Вас выявлено заболевание почек. Ваш врач будет контролировать функцию почек и концентрацию калия в сыворотке крови;
- если у Вас есть заболевание, называемое дефицитом глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы;
- если Ваш организм медленно обрабатывает некоторые вещества («медленное ацетилирование»);
- если Вы пожилой человек.

**Немедленно обратитесь к врачу, если во время лечения препаратом Бисептол заметите какие-либо из описанных ниже симптомов. Врач рассмотрит необходимость прекращения лечения препаратом Бисептол в случае:**

- появления высокой температуры, болей в горле, недомогания, различных видов кожной сыпи, пузырей на коже (это могут быть признаки развития потенциально опасных для жизни состояний – синдрома Стивенса-Джонсона, токсического эпидермального некролиза (синдрома Лайелла), лекарственной сыпи с эозинофилией и системными проявлениями (DRESS синдрома));
- появления болей в правом подреберье, нарушения пищеварения, желтушности кожных покровов и слизистых оболочек (признаки молниеносного отмирания клеток (некроза) печени);
- появления болей в животе, лихорадки и жидкого стула с выделением крови и слизи (признаки псевдомембранозного колита);
- появления или внезапного нарастания кашля или одышки, сопровождающихся лихорадкой (могут быть начальными признаками развития острого респираторного дистресс-синдрома (ОРДС)).

#### *Гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз*

Поступали очень редкие сообщения о чрезмерных иммунных реакциях из-за нарушения регуляции активации белых кровяных телец, приводящих к воспалениям (гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз), которые могут быть опасны для жизни, если их не диагностировать и не лечить на ранней стадии. Если Вы испытываете несколько симптомов, таких как лихорадка, опухание желез, чувство слабости, головокружение, одышка, кровоподтеки или кожная сыпь, одновременно или с небольшой задержкой, немедленно обратитесь к врачу.

#### **Лабораторные исследования**

Препарат Бисептол может влиять на результаты некоторых лабораторных исследований (анализов крови). Если Вам предстоит проведение лабораторных исследований, предупредите медицинский персонал о применении данного препарата.

#### **Дети и подростки**

Препарат Бисептол противопоказан детям в возрасте до 6 недель (см. раздел «Противопоказания»).

#### **Другие препараты и препарат Бисептол**

Сообщите лечащему врачу о том, что Вы принимаете, недавно принимали или можете начать принимать какие-либо другие препараты. Это связано с тем, что препарат Бисептол

может оказать влияние на действие некоторых препаратов, а другие препараты могут влиять на действие препарата Бисептол.

Сообщите лечащему врачу, если Вы принимаете какой-либо из перечисленных ниже препаратов:

- амиодарон и дофетилид (применяются для лечения нарушения сердечного ритма (аритмии));
- амантадин (применяется для лечения вирусных инфекций, а также при лечении болезни Паркинсона);
- мемантин (применяется для лечения деменции и болезни Альцгеймера);
- ламивудин (препарат для лечения ВИЧ-инфекций);
- паклитаксел (препарат для лечения онкологических заболеваний);
- дапсон (применяется для лечения инфекционных и паразитарных заболеваний);
- репаглинид, пиоглитазон, росиглитазон, глибенкламид, гликлазид, глипизид (применяются для лечения сахарного диабета 2 типа);
- препараты группы кумаринов: варфарин и аценокумарол (средства растительного происхождения, способствуют свертыванию крови и повышению тонуса вен);
- фенитоин (препарат для лечения эпилепсии);
- пероральные контрацептивы;
- индометацин (применяется для лечения воспалительных заболеваний);
- дигоксин (применяется для лечения заболеваний сердца);
- такролимус, азатиоприм (препараты, применяемые после операции трансплантации для предотвращения возникновения реакции отторжения трансплантата);
- меркаптопурин (применяется при лечении онкологических заболеваний крови);
- клозапин (применяется для лечения психических заболеваний);
- мочегонные препараты (применяются для усиления образования мочи);
- циклоспорин (применяется для подавления иммунитета при кожных заболеваниях, ревматоидном артрите и для профилактики отторжения пересаженного органа);
- метотрексат (применяется для подавления иммунитета, лечения онкологических заболеваний);
- пириметамин (применяется для лечения малярии);
- препараты, повышающие концентрацию калия в сыворотке крови, например, калийсберегающие диуретики (спиронолактон, преднизолон);
- препараты для снижения повышенного артериального давления (ингибиторы ангиотензинпревращающего фермента, блокаторы ангиотензиновых рецепторов).

### **Беременность и грудное вскармливание**

Если Вы беременны или кормите грудью, думаете, что забеременели, или планируете беременность, перед началом применения препарата проконсультируйтесь с лечащим врачом.

В I–II триместре беременности препарат Бисептол можно принимать только в случае, когда врач оценит, что ожидаемая польза от приема препарата превосходит возможный риск для плода.

Применение препарата в III триместре беременности противопоказано.

Следует прекратить грудное вскармливание во время лечения препаратом Бисептол.

### **Управление транспортными средствами и работа с механизмами**

Препарат Бисептол не оказывает прямого влияния на способность управлять транспортными средствами и работу с механизмами. Тем не менее, при приеме препарата могут развиваться нежелательные реакции, которые могут повлиять (иногда значительно) на данные способности (см. раздел 4). В случае развития нежелательных реакций следует воздержаться от управления транспортными средствами и работы с механизмами.

**Препарат Бисептол содержит метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, мальтитол, пропиленгликоль и натрий**

- Препарат содержит мальтитол, если у Вас непереносимость некоторых сахаров, обратитесь к лечащему врачу перед приемом данного препарата.
- В связи с содержанием пропиленгликоля препарат Бисептол может вызывать симптомы, схожие с приемом алкоголя.
- Препарат содержит метилпарагидроксибензоат и пропилпарагидроксибензоат, которые могут вызывать аллергические реакции (в том числе, отсроченные).
- Препарат Бисептол содержит 36,5 мг натрия (основная составляющая поваренной соли) в 5 мл. Необходимо учитывать пациентам, находящимся на диете с ограничением поступления натрия.

### **3. Прием препарата Бисептол**

Всегда принимайте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. При появлении сомнений посоветуйтесь с лечащим врачом.

Дозы назначает лечащий врач в зависимости от возраста и состояния пациента.

#### **Рекомендуемая доза**

Взрослые и дети старше 12 лет с интервалом в 12 часов:

	Суспензия для приема внутрь	
	утро	вечер
Стандартная доза	20 мл	20 мл
Минимальная доза и доза для длительного лечения (более 14 суток)	10 мл	10 мл
Повышенная доза (в особо тяжелых случаях)	30 мл	30 мл

Дети от 6 недель до 12 лет с интервалом в 12 часов:

Возраст детей	Суспензия для приема внутрь	
	утро	вечер
от 6 недель до 5 месяцев	2,5 мл	2,5 мл
от 6 месяцев до 5 лет	5 мл	5 мл
от 6 лет до 12 лет	10 мл	10 мл

Пациенты с нарушениями функции почек

Если у Вас есть проблемы с почками, Ваш врач может модифицировать дозу в зависимости от степени нарушения функции почек.

#### **Путь и (или) способ введения**

Внутрь, после еды с достаточным количеством жидкости.

Перед употреблением препарата следует взболтать содержимое флакона до получения однородной суспензии.

Для облегчения дозирования следует использовать вложенный в картонную пачку мерный стаканчик со шкалой, вместимостью 10 мл.

Каждые 5 мл суспензии содержат 200 мг сульфаметоксазола и 40 мг триметоприма.

#### **Продолжительность терапии**

Продолжительность лечения определяет лечащий врач.

Обычно препарат Бисептол назначается на срок не менее 5 дней или до тех пор, пока симптомы не будут отсутствовать в течение 2 дней.

#### **Если Вы приняли препарата Бисептол больше, чем следовало**

Если Вы приняли большую дозу препарата, чем рекомендуемая, сообщите об этом врачу или немедленно обратитесь в медицинское учреждение. Соответствующие мероприятия проводит медицинский персонал.

После приема большей, чем рекомендуемая доза препарата могут появиться тошнота, рвота, диарея, головная боль, головокружение, нарушение зрения, нарушения в интеллектуальной сфере, в тяжелых случаях возможно повышение содержания в моче кристаллических солевых остатков (кристаллурия), повышение содержания эритроцитов в моче (гематурия) и значительное уменьшение количества выделяемой мочи (анурия). Для проведения надлежащего лечения может понадобиться экстренная госпитализация: увеличение объема мочеотделения (форсированный диурез), анализ крови, мониторинг функции печени и внепочечное очищение крови (гемодиализ).

#### **Если Вы забыли принять препарат Бисептол**

Не принимайте двойную дозу, чтобы компенсировать пропущенную дозу. Если Вы забыли принять дозу препарата, примите ее как можно скорее. Затем продолжайте лечение по назначенной схеме.

#### **Если Вы прекратили прием препарата Бисептол**

Любые антибиотики необходимо принимать так долго, как скажет лечащий врач. Важно **не прерывать курс лечения**, даже в случае улучшения самочувствия пациента после нескольких дней терапии. Прерывание курса лечения может привести к неполному излечению инфекции и повторному появлению или усугублению ее симптомов. Также может возникнуть устойчивость к антибиотику.

При возникновении дополнительных вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу или работнику аптеки.

#### **4. Возможные нежелательные реакции**

Подобно всем лекарственным препаратам, данный препарат может вызывать нежелательные реакции, однако они возникают не у всех.

**Прекратите прием препарата Бисептол и немедленно обратитесь за медицинской помощью, в случае возникновения одного из следующих признаков тяжелой аллергической реакции, которая наблюдалась очень редко (может возникать не более чем у 1 человека из 10 000):**

- затрудненное дыхание или глотание;
- отек лица, губ, языка или горла;
- сильный зуд кожи, появление сыпи или волдырей.

**Возможно развитие тяжелых нежелательных реакций, которые наблюдались:**

**Часто** (могут возникать не более чем у 1 человека из 10):

- тяжелое инфекционное поражение кожи (эксфолиативный дерматит).

**Нечасто** (могут возникать не более чем у 1 человека из 100):

- судороги;
- острое воспалительное заболевание кишечника (псевдомембранозный энтероколит);
- воспалительное заболевание печени (гепатит);
- повышение концентрации желчного пигмента (билирубина);
- нарушение функции почек.

**Редко** (могут возникать не более чем у 1 человека из 1000):

- нарушения со стороны крови – снижение содержания белых клеток крови (лейкопения), снижение содержания клеток крови – гранулоцитов (гранулоцитопения), тромбоцитов (тромбоцитопения), понижение содержания гемоглобина и эритроцитов в крови (анемия);
- нарушение оттока желчи (холестаз);
- отмирание тканей печени (некроз печени).

**Очень редко** (могут возникать не более чем у 1 человека из 10 000):

- резкое уменьшение содержания в крови гранулоцитов (агранулоцитоз);
- появление в крови повышенного количества метгемоглобина (метгемоглобинемия);
- снижение содержания в крови всех видов клеток крови (панцитопения);
- нарушение координации движений (атаксия);
- воспаление оболочки головного мозга (асептический менингит/менингеальная симптоматика);
- воспалительное заболевание сердечной мышцы, обусловленное иммунной реакцией (аллергический миокардит);
- тяжелая кожная аллергическая реакция (синдром Стивенса-Джонсона и токсический эпидермальный некролиз);
- тяжелая кожная и системная аллергическая реакция (лекарственная реакция с эозинофилией и системными проявлениями (DRESS синдром));
- жизнеугрожающее повреждение мышц с развитием общей слабости, лихорадки, нарушением функции почек и окрашиванием мочи в красно-коричневый цвет (рабдомиолиз);
- спонтанный аборт.

**Неизвестно** (исходя из имеющихся данных, частоту возникновения определить невозможно):

- воспалительный процесс в стенке мозговых сосудов (церебральный васкулит);

- острое воспаление поджелудочной железы (острый панкреатит);
- тяжелое поражение кожи, сопровождающееся отеками и повышением температуры тела (острый фебрильный нейтрофильный дерматоз (синдром Свита)).

**Другие возможные нежелательные реакции, которые могут наблюдаться при применении препарата Бисептол:**

**Очень часто** (могут возникать более чем у 1 человека из 10):

- отсутствие аппетита (анорексия).

**Часто** (могут возникать не более чем у 1 человека из 10):

- тошнота, рвота;
- повышение активности «печеночных» ферментов (трансаминаз);
- сыпь, стойкое покраснение кожи, пятнистая (макулопапулезная) сыпь, зуд, кореподобная сыпь;
- повышение концентрации азота в крови;
- повышение концентрации показателя функции почек (креатинина);
- повышение уровня калия в крови (гиперкалиемия);
- понижение уровня натрия в крови (гипонатриемия).

**Нечасто** (могут возникать не более чем у 1 человека из 100):

- грибковые инфекции (кандидоз);
- жидкий стул (диарея);
- крапивница.

**Редко** (могут возникать не более чем у 1 человека из 1000):

- понижение уровня сахара в крови (гипогликемия);
- галлюцинации;
- патология нервной системы (нейропатия), включая воспаление периферических нервов (периферический неврит) и ощущения онемения (парестезия);
- воспаление слизистой оболочки полости рта (стоматит);
- воспаление слизистой оболочки языка (глоссит);
- повышение содержания кристаллических солевых остатков в моче (кристаллурия);
- венозная боль и воспаление вен (флебит).

**Очень редко** (могут возникать не более чем у 1 человека из 10 000):

- воспаление сосудистой оболочки глаза (увеит);
- головокружение;
- мелкие пятнистые кровоизлияния под кожу или слизистые оболочки (пурпура, пурпура Шенлейн-Геноха);
- скопление жидкости в легочной ткани (легочные инфильтраты);
- повышение чувствительности кожи к солнечному свету (фотосенсибилизация);
- воспалительная реакция на коже, характеризующаяся образованием мишеневидных высыпаний (мультиформная эритема);
- воспалительное заболевание почек (интерстициальный нефрит);
- увеличение выделения мочи (усиление диуреза).

**Неизвестно** (исходя из имеющихся данных частоту возникновения определить невозможно):

- васкулит сетчатки глаза (ретиальный васкулит);
- воспалительные заболевания сосудов (васкулит, некротизирующий васкулит, гранулематоз с полиангиитом, узелковый периартериит);
- воспаление сосудов легких (легочный васкулит);
- повреждение желчного протока (синдром «исчезающего желчного протока»);
- болезненность суставов (артралгия);
- болезненность в мышцах (миалгия).

Сообщите Вашему врачу, если у Вас диагностирована ВИЧ-инфекция, так как некоторые нежелательные реакции могут встречаться чаще и отличаться по клинической картине.

### **Сообщение о нежелательных реакциях**

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с врачом или работником аптеки. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе на не перечисленные в листке-вкладыше. Вы также можете сообщить о нежелательных реакциях напрямую (см. ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

#### *Российская Федерация*

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения

Адрес: 109012, Москва, Славянская площадь, д. 4, стр. 1

Телефон: +7 800 550 99 03

Электронная почта: [pharm@roszdravnadzor.gov.ru](mailto:pharm@roszdravnadzor.gov.ru)

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

<https://roszdravnadzor.gov.ru/>

#### *Республика Армения*

«Научный центр экспертизы лекарств и медицинских технологий им. академика  
Э. Габриеляна» АОЗТ

Адрес: 0051, Ереван, пр. Комитаса 49/4

Телефон «горячей линии»: (+374 10) 20-05-05, (+374 96) 22-05-05

Электронная почта: [vigilance@pharm.am](mailto:vigilance@pharm.am)

Сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»: <http://www.pharm.am>

## **5. Хранение препарата Бисептол**

Храните препарат в недоступном для ребенка месте так, чтобы ребенок не мог увидеть его.

Не применяйте этот препарат по истечении срока годности (срока хранения), указанного на флаконе и картонной пачке после слов «Годен до».

Датой истечения срока годности является последний день данного месяца.

Вскрытый флакон необходимо использовать в течение 8 месяцев.

Храните в оригинальной упаковке (флакон в пачке) при температуре не выше 25 °С.

Не выбрасывайте (не выливайте) препарат в канализацию. Уточните у работника аптеки, как следует утилизировать (уничтожить) препарат, который больше не потребуется. Эти меры позволят защитить окружающую среду.

## **6. Содержимое упаковки и прочие сведения**

### **Препарат Бисептол содержит:**

- Действующими веществами являются сульфаметоксазол и триметоприм. Каждые 5 мл суспензии содержат 200 мг сульфаметоксазола и 40 мг триметоприма.
- Прочими вспомогательными веществами являются: макрогола глицерилгидроксистеарат, магния алюмосиликат, кармеллоза натрия, лимонной кислоты моногидрат, метилпарагидроксибензоат, пропилпарагидроксибензоат, натрия сахаринат, натрия гидрофосфата додекагидрат, мальтитол жидкий, ароматизатор земляничный, пропиленгликоль, вода очищенная.

### **Внешний вид препарата Бисептол и содержимое упаковки**

Суспензия для приема внутрь.

Суспензия белого или светло-кремового цвета с земляничным запахом.

По 80 мл препарата во флаконы темного стекла с навинчиваемыми крышками из полиэтилена.

1 флакон вместе с листком-вкладышем и полипропиленовым мерным стаканчиком со шкалой в картонную пачку.

### **Держатель регистрационного удостоверения**

Польша

Фармацевтический завод «ПОЛЬФАРМА» АО

ул. Пельплиньска 19, 83-200 Старогард Гданьски

Телефон: +48 58 5631600

Факс: +48 58 5622353

Адрес электронной почты: [phv@polpharma.com](mailto:phv@polpharma.com)

### **Производитель, фасовщик (первичная упаковка), упаковщик (вторичная (потребительская) упаковка):**

Польша

Фармацевтический завод «ПОЛЬФАРМА» АО Отдел Медана в Серадзе

ул. Польской Организации Войсковой 57, 98-200 Серадз

### **Производитель (выпускающий контроль качества):**

Польша

Фармацевтический завод «ПОЛЬФАРМА» АО Отдел Медана в Серадзе

ул. Владислава Локетка 10, 98-200 Серадз

**За любой информацией о препарате, а также в случаях возникновения претензий, следует обращаться к представителю держателя регистрационного удостоверения или держателю регистрационного удостоверения:**

*Россия*

Акционерное общество «Химико-фармацевтический комбинат «АКРИХИН»

(АО «АКРИХИН»),

142450, Московская область, г.о. Богородский, г. Старая Купавна, ул. Кирова, д. 29

Телефон/факс: +7 (495) 702-95-03  
Адрес электронной почты: info@akrikhin.ru

*Республика Армения*  
Фармацевтический завод «ПОЛЬФАРМА» АО  
ул. Пельплиньска 19, 83–200 Старогард Гданьски, Польша  
Телефон: +995 593 212607  
Адрес электронной почты: maka.ketishvili@medpol.ge

**Различные торговые наименования**

В Российской Федерации: Бисептол  
В Республике Армения: Бисептол Медана

**Листок-вкладыш пересмотрен**

**Прочие источники информации**

Подробные сведения о данном препарате содержатся на веб-сайте Союза:  
<http://eec.eaeunion.org/>