

**Листок-вкладыш – информация для пациента****Йод, 50 мг/мл, раствор спиртовой для наружного применения**

Действующее вещество: йод

Перед применением препарата полностью прочитайте листок-вкладыш, поскольку в нём 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.
- 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.
- Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе и на не перечисленные в разделе 4 данного листка-вкладыша.

СОДЕРЖАНИЕ ЛИСТКА-ВКЛАДЫША

1. Что собой представляет препарат Йод и для чего его применяют.
2. О чём следует знать перед применением препарата Йод.
3. Применение препарата Йод.
4. Возможные нежелательные реакции.
5. Хранение препарата Йод.
6. Содержимое упаковки и прочие сведения.

1. ЧТО СОБОЙ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ПРЕПАРАТ ЙОД И ДЛЯ ЧЕГО ЕГО ПРИМЕНЯЮТ

Препарат Йод содержит в своем составе йод, который относится к группе антисептических препаратов, обладающий противомикробными и противогрибковыми свойствами.

Показания к применению

Препарат Йод используют только для наружного применения как антисептическое средство при инфекционно-воспалительных заболеваниях кожи, для обработки краев ран, небольших повреждений кожи (ссадин, порезов, микротравм).

2. О ЧЁМ СЛЕДУЕТ ЗНАТЬ ПЕРЕД ПРИМЕНЕНИЕМ ПРЕПАРАТА ЙОД

Не применяйте препарат Йод:

- если известно о наличии у Вас аллергии на йод или на любые другие компоненты этого лекарственного препарата (перечисленные в разделе 6 листка-вкладыша);
- если у Вас проблемы со щитовидной железой;
- если Вы принимаете препараты, содержащие литий;

- если у Вас воспалительное заболевание кожи, которое проявляется в виде сыпи, пятен, волдырей, папул и пузырьков различной величины (герпетiformный дерматит Дюринга);
- у новорожденных детей.

Особые указания и меры предосторожности

Проконсультируйтесь со своим лечащим врачом до начала применения препарата Йод, если у Вас наблюдаются перечисленные ниже состояния (симптомы); возможно, Ваш лечащий врач примет ряд необходимых мер (например, назначит Вам дополнительное лечение или будет контролировать Ваше состояние более часто):

- если у Вас сильное повреждение кожи, глубокие раны, ожоги;
- если Вы проходите обследования щитовидной железы.

Раствор йода только для наружного применения!

Не применять раствор йода более 10 суток!

Не следует допускать попадания неразведенного лекарственного препарата на слизистые оболочки рта, глаз, влагалища и прямой кишki. При случайном попадании препарата на данные участки следует немедленно промыть их водой.

Не следует использовать при глубоких или колотых ранах, серьёзных ожогах, при укусах животных, так как использование лекарственного препарата может вызвать избыточное поглощение йода и раздражение тканей.

Не следует обрабатывать лекарственным препаратом обширные участки кожи, закрывать обработанный участок кожи повязкой, так как это может увеличить риск развития нежелательных реакций.

Дети и подростки

Применения высоких доз йода следует избегать у детей раннего возраста, т.к. их кожа обладает более высокой проницаемостью и у них чаще наблюдается высокая чувствительность к йоду, что повышает риск развития гипотиреоза. У новорожденных детей применение препарата Йод противопоказано и не рекомендуется у детей в возрасте до 2 лет. У детей старше 2 лет следует использовать наименьшие возможные дозы препарата. Следует избегать попадания препарата Йод в рот и проглатывания.

Для получения дополнительной информации обратитесь к своему лечащему врачу.

Другие препараты и препарат Йод

Сообщите своему лечащему врачу, если Вы применяете, недавно применяли или можете начать применять какие-либо другие препараты.

Раствор йода нельзя применять с:

- эфирными маслами;
- растворами аммиака, белой осадочной ртутью (образуется взрывчатая смесь), с дезинфицирующими средствами, содержащими ферменты;

Щелочная или кислая среда, присутствие жира, гноя, крови ослабляют антисептическую активность йода.

Беременность и грудное вскармливание

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

Не применяйте раствор йода в период беременности и кормления грудью из-за возможного риска развития нарушений функции щитовидной железы у плода или ребенка.

Перед тем, как применять любой лекарственный препарат, проконсультируйтесь с врачом.

Управление транспортными средствами и работа с механизмами

Данные отсутствуют.

3. ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЙОД

Всегда применяйте препарат в полном соответствии с рекомендациями лечащего врача. При появлении сомнений проконсультируйтесь с лечащим врачом.

Рекомендуемая доза

Нанесите раствор йода на ватный тампон затем обработайте поражённые участки кожи.

Не применяйте раствор йода более 10 дней.

Дети

Дети до 2 лет

Не применять у новорожденных. Не рекомендуется применять у детей до 2 лет.

Дети старше 2 лет

Следует использовать наименьшие возможные дозы препарата Йод.

Путь и способ введения

Только для наружного применения.

Если Вы применили препарата Йод больше, чем следовало

Если Вы по ошибке применили больше лекарственного препарата, чем было рекомендовано, то Вам следует незамедлительно связаться с Вашим лечащим врачом. Врач примет решение о необходимости принятия адекватных мер.

Симптомы

Острое отравление при приёме внутрь йода – неприятный металлический привкус, рвота, боль в животе и диарея, возможны жажды и головная боль;

При вдыхании концентрированных паров – поражение верхних дыхательных путей (ожог, затрудненное дыхание с удлинённым выдохом);

При попадании концентрированных растворов внутрь – тяжёлые ожоги пищеварительного тракта;

НД РБ

0341Б-2018

СОГЛАСОВАНО
МИНИСТЕРСТВОМ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
Приказ Министерства здравоохранения
Республики Беларусь

При приёме внутрь – процесс разрушения клеток крови (гемолиз), появление гемоглобина в моче (гемоглобинурия); летальная доза составляет около 3 г.

Лечение

При тяжёлой кожной реакции на йод следует немедленно удалить препарат 70 % этиловым спиртом. Также рекомендуется промыть кожу большим количеством воды в течение 15 минут.

Если Вы случайно приняли внутрь лекарственный препарат Йод, пейте молоко или крахмальную взвесь каждые 15 мин.

При проявлении вышеуказанных симптомов следует немедленно обратиться к врачу. В некоторых случаях может быть полезным промывание желудка.

При длительном применении больших доз препарата возможно развитие шока, который приводит к увеличению частоты сердечных сокращений, превышающих 90 ударов в минуту (тахикардии), повышению температуры, нарушению кислотно-щелочного состояния (метаболический ацидоз) и почечной недостаточности. Смерть может быть вызвана недостаточностью кровообращения, отёком надгортанника, приводящим к удушью (асфиксии), аспирационной пневмонии или отёку лёгких.

При наличии вопросов по применению препарата обратитесь к лечащему врачу.

4. ВОЗМОЖНЫЕ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫЕ РЕАКЦИИ

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

Прекратите прием препарата и сразу обратитесь за медицинской помощью, если Вы заметите любую из перечисленных ниже нежелательных реакций:

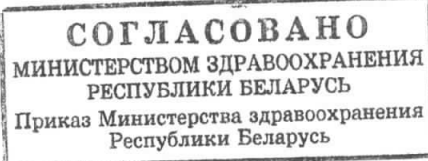
- аллергические реакции (включая ангионевротический отек, крапивницу): отек полости рта, отек горла, сыпь, зуд, раздражение, волдыри на коже, хрипы и затрудненное дыхание, обморок и/или другие симптомы аллергии.

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

- увеличение размера лимфоузлов (лимфаденопатия);
- повышение уровня «белых» кровяных клеток (эозинофилия);
- при длительном применении может возникнуть состояние «йодизм» (гнойничковые высыпания на коже, отеки, тошнота, рвота, бронхит, насморк, конъюнктивит, лихорадочное состояние);
- кожные кровоизлияния или пурпурсы (мелкие пятнистые капиллярные кровоизлияния);
- боль в суставах.

Сообщение о подозреваемых нежелательных реакциях

Если у Вас возникают какие-либо нежелательные реакции, проконсультируйтесь с Вашим лечащим врачом. Данная рекомендация распространяется на любые возможные нежелательные реакции, в том числе и на не перечисленные в этом листке-вкладыше.



Вы также можете сообщить о любых нежелательных реакциях напрямую через систему сообщений государств-членов Евразийского экономического союза (см.ниже). Сообщая о нежелательных реакциях, Вы помогаете получить больше сведений о безопасности препарата.

Республика Беларусь

Республиканское унитарное предприятие «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении» Министерства здравоохранения Республики Беларусь

Адрес: 220037, г. Минск, Товарищеский пер. 2а

Тел/факс: + 375 (17) 242-00-29

Эл. почта: rcpl@rceth.by

<https://www.rceth.by>

5. ХРАНЕНИЕ ПРЕПАРАТА ЙОДА

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

Не применяйте препарат после истечения срока годности, указанного на упаковке (картонной пачке). Датой истечения срока годности является последний день месяца.

Храните препарат в защищенном от света и влаги месте при температуре не выше 25 °C.

Не выбрасывайте препарат в канализацию или как бытовые отходы. Уточните у работника аптеки, как избавиться от препарата, который больше не потребуется. Данные меры позволят защитить окружающую среду.

Беречь от огня.

6. СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ И ПРОЧИЕ СВЕДЕНИЯ

Препарат Йод содержит

Действующее вещество: йод.

1 мл лекарственного препарата содержит 0,05 г йода.

Один флакон 10 мл содержит 0,5 г йода.

Один флакон 15 мл содержит 0,75 г йода.

Один флакон 800 мл содержит 40 г йода.

Один флакон 900 мл содержит 45 г йода.

Прочие ингредиенты (вспомогательные вещества): калия йодид, спирт этиловый 50 % (приготовленный из спирта этилового 96 % и воды очищенной).

Внешний вид препарата Йод и содержимое упаковки

Йод, 50 мг/мл, раствор спиртовой для наружного применения.

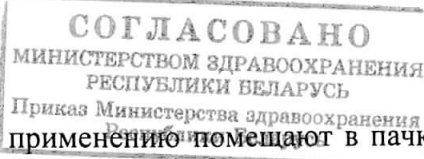
Прозрачная красно-бурового цвета жидкость с характерным запахом.

10 мл или 15 мл во флаконы из стекла с винтовой горловиной, укупоренные пробками-капельницами и крышками укупорочно-навинчиваемыми или крышками навинчивающими.

НД РБ

0341Б-2018

Флакон вместе с листком-вкладышем по медицинскому применению помещают в пачку из картона (упаковка №1).



Для медицинских стационаров:

800 мл или 900 мл во флаконе полимерном из полиэтилентерефталата.

6 флаконов вместе с общей характеристикой лекарственного препарата в количестве, равном количеству флаконов, в коробке из картона (упаковка №6).

Держатель регистрационного удостоверения и производитель

Республика Беларусь

Открытое акционерное общество «Борисовский завод медицинских препаратов»

222518, Минская обл., г. Борисов, ул. Чапаева, 64

тел/факс + 375 (177) 73-56-12, + 375 (177) 73-11-56

Эл. почта: market@borimed.com

Условия отпуска из аптек

Флаконы 10 мл и 15 мл (в упаковке № 1) – без рецепта.

Флаконы 800 мл или 900 мл – для медицинских стационаров.

Данный листок-вкладыш пересмотрен:

07.08.2022

Прочие источники информации

Подробные сведения о препарате содержатся на веб-сайте Союза.