

كوسوبت®

هيدروكلوريد دوززولميديتيمولول ماليت

المعلومات الطبية للمستهلك

محتوى النشرة

تجيب هذه النشرة عن بعض الأسئلة الدارجة عن قطرة كوسوبت. لكنّ النشرة لا تحتوي على جميع البيانات المتاحة.

إلا أنّ ذلك لا يعني عن التحدث إلى الطبيب أو الصيدلاني.

فالأدوية جميعها لها مخاطر وفوائد. إذاً فقد فكر الطبيب بعناية في مخاطر استخدام قطرة كوسوبت في مقابل الفوائد التي من المنتظر أنّ تعود عليك.

وإذا كان لدى المريض أي أسئلة حول استخدام هذا الدواء، فيُرجى سؤال الطبيب أو الصيدلاني.

يُرجى الحفاظ على هذه النشرة مع الدواء.

قد يحتاج المريض إلى قراءتها مرة أخرى.

دواعي استعمال قطرة كوسوبت

تُستخدم قطرة كوسوبت لتخفيف ارتفاع الضغط في العينين لعلاج المياه الزرقاء. المياه الزرقاء حالة مرضيّة قد يرتفع فيها ضغط السائل في العينين. ومع ذلك، قد يكون لدى بعض المرضى المصابين بالمياه الزرقاء ضغط طبيعي في العينين. بالإضافة إلى ذلك، قد لا يتعرّض بعض المرضى الذين يعانون من ارتفاع ضغط العينين للإصابة بالمياه الزرقاء.

تحدث المياه الزرقاء عادةً نتيجة تراكم السائل المتدفق عبر العين. ويحدث هذا التراكم بسبب استنزاف السائل في العينين ببطء شديد أكثر من صحّة اليهيماء. ونظرًا لاستمرار دخول السائل الجديد إلى العينين، فضلًا عن السائل الموجود بهما بالفعل، يواصل الضغط ارتفاعه. وقد يُسبب هذا الارتفاع في الضغط تلفًا في الجزء الخلفي من العينين؛ مما يؤدي إلى فقدان تدريجي في الرؤية. وقد يتطور تلف العينين ببطء شديد بحيث لا يعلم المريض بقدرانه التدريجي في الرؤية. وحتى في بعض الأحيان يصاحب ضغط العينين الطبيعي تلف في الجزء الخلفي من العينين.

عادةً لا توجد أعراض لمرض المياه الزرقاء. ولكن الطريقة الوحيدة للتعرف على الإصابة بالمياه الزرقاء في فحص ضغط العينين والعصب البصري ومجال الإبصار على يد أحد متخصصي طب العيون أو طبيب عيون. وإذا لم تخضع المياه الزرقاء للعلاج، قد تؤدي إلى مشكلات خطيرة. وقد لا تصاب بأعراض، إلا أنّ المياه الزرقاء قد تؤدي في النهاية إلى العمى الكلي. وهي حقيقة الأمر، عدم معالجة المياه الزرقاء أحد أكثر الأسباب شيوعًا للإصابة بالعمى.

ويُدارغم من أنّ قطرة كوسوبت تساعد على التحكم في الإصابة بالمياه الزرقاء، إلا أنها لا تشفيها.

تحتوي قطرة كوسبت على مادتين فعالتين، هما هيدروكلوريد دوززولميدي و تيمولول ماليت. تخفف كلتا المادتين الفعالتين من الضغط داخل العين عن طريق تقليل إنتاج السائل، إلا أنها ينجرا ذلك بطرق مختلفة. ويتنمي هيدروكلوريد دوززولميدي إلى عائلة من الأدوية تُعرف باسم مثبطات الانهيدراز الكربونية. بينما يتنمي تيمولول ماليت إلى عائلة من الأدوية تُعرف باسم مثبطات الانهيدراز الكربونية.

لا تُسبب قطرة كوسوبت الإدمان.

قبل استعمال قطرة كوسوبت

موانع الاستعمال

يُرجى تجنب استعمال قطرة كوسوبت إذا كان المريض مصابًا بحساسية منها أو أي من المكونات المذكورة في نهاية هذه النشرة.

يُمنع استعمال قطرة كوسوبت في الحالات التالية:

- إذا كان المريض مصابًا بالأن أو سبق له أن أصيب في وقت سابق بمشكلات حادة في التنفس مثل الربو أو مرض الانسداد الرئوي المزمن (انتفاخ الرئة)، أو غير ذلك من مشكلات التنفس
- إذا كان المريض مصابًا ببعض الحالات المرضيّة بالقلب، مثل بطء معدل ضربات القلب، أو عدم انتظام ضربيات القلب، أو قصور القلب.

يُرجى عدم استعمال قطرة كوسوبت إذا كانت المرضيّة تُرضع رضاعةً طبيعية أو تتعزّم ذلك.

قد يمتص طفن المرضيّة هذا الدواء من لبن الأم، ومن ثمّ توجد احتمالية لتعرّض الطفل للآذى.

يُرجى عدم وضع قطرات العين بداخل العينين عند ارتداء عسكات لاصقة.

قد تترك المادة الحافظة في قطرة كوسوبت (كلوريد البنزلكونيوم) أثرًا على العدسات اللاصقة اللينة. لذا؛ يمكن للمريض وضع العدسات اللاصقة مرة أخرى في العينين بعد مرور 15 دقيقة من الانتهاء من استعمال قطرة كوسوبت.

يُمنع استعمال قطرة كوسوبت في الحالات التالية:

- تسكّر السادة الحافظة بالعماء
- يُدا على الزجاجة علامات العث بها
- انقضاء تاريخ انتهاء الصلاحية على العبوة
- إذا استخدم المريض هذا الدواء بعد انقضاء تاريخ انتهاء الصلاحية، فربما لا يؤدي عمله.
- في حالة عدم التأكد مما إذا كان ينبغي البدء في استعمال قطرة كوسوبت أم لا، يُرجى التحدث إلى الطبيب.

توجد تجارب محدودة تُفحص قطرة كوسوبت مع الأطفال.

قبل البدء في استعمال قطرة كوسوبت في العينين في الحالات التالية:

- إذا كانت المرضيّة حاملًا أو تتعزّم ذلك
- يُستأقن الطبيب مخاطر استعمال قطرة كوسوبت وفوائدها أثناء الحمل، ومن ثمّ قد يتخذ القرار بشأن ما إذا كان ينبغي استعمالها أم لا.
- إذا كنت مصابًا بأي حالات مرضيّة، لا سيما ما يلي:

- مشكلات في القلب (مثل مرض القلب التاجي، أو قصور القلب، أو انخفاض ضغط الدم)
- انحطاط إرباب في معدل ضربات القلب (مثل بطء ضربات القلب أو عدم انتظامها)
- مشكلات في ضغط الدم أو تورّده النوبة القلبية (مثل متلازمة رينو)
- مشكلات في الرئة أو التنفس (مثل الربو أو مرض الانسداد الرئوي المزمن)
- مرض السكري أو غيره من مشكلات السكر في الدم
- مرض بالغدة الشرقية
- مرض بالثدي
- مرض بالكبد

3. إذا كان المريض يعاني من حساسية تجاه أدوية السلفوناميد

أحد المكونات الفعّالة لقطرة كوسوبت، هيدروكلوريد دوززولميدي، هو من المكونات المرتبطة بالسلفوناميد. ومن ثمّ إذا كان المريض مصابًا بحساسية تجاه أدوية السلفوناميد، فقد يعاني من حساسية تجاه قطرة كوسوبت. ومن ثمّ يُرجى الرجوع إلى الطبيب أو الصيدلاني في حالة عدم التأكد من الحساسية تجاه أدوية السلفوناميد.

4. إذا كان المريض يستعمل بالفعل قطرة أخرى من نوع مثبطات بيتا

لا يُوصى باستعمال قطرتين من مثبطات بيتا في نفس الوقت.

5. إذا كان لدى المريض تاريخ مرضي لمشكلات الحساسية، بما في ذلك الإكزيما، والحُمى القراصية أو حمى القش.

6. إذا كان المريض يعاني من أي حساسية تجاه أي أدوية أخرى أو أي مواد أخرى، مثل الأطعمة أو المواد الحافظة أو الصبغات.

إذا لم يبلغ المريض طبيبيه حول أي مما سبق، فيُرجى إبلاغه قبل استعمال قطرة كوسوبت.

يُرجى من المريض إبلاغ الطبيب قبل إجراء عملية جراحية باستعماله قطرة كوسوبت، حيث قد تُغيّر القطرة من تأثيرات بعض الأدوية أثناء التخدير.

تتداخل الأدوية الأخرى

يُرجى التحدث إلى الطبيب في حالة تناول أي أدوية أخرى، بما في ذلك الأدوية التي يشرتها المريض من دون وصفة طبية من الصيدلية أو المحلات التجارية الكبرى أو محلات الأطعمة الصحيّة. فقد تتعارض بعض الأدوية

وقطرة كوسوبت مع بعضها البعض. وتتضمن تلك الأدوية ما يلي:

- الأدوية المُستخدمة لارتفاع ضغط الدم أو الحالات المرضيّة بالقلب، بما في ذلك مجموعة من الأدوية تُسمى مثبطات بيتا
- الكينيدين، وهو أحد الأدوية المُستخدمة لعلاج عدم انتظام ضربات القلب
- الأدوية التي تُعالج مرض السكري
- الأقراص المُستخدمة لعلاج المياه الزرقاء
- الكيمياء الكبيرة من الأسبرين أو الساليسيلات
- الأدوية التي تُعالج الاكتئاب

قد تتداخل تلك الأدوية بقطرة كوسوبت، أو قد تؤثر في كفاءة عملها. لذا؛ ربما يحتاج المريض إلى كميات مختلفة من أدويته، أو قد يحتاج إلى تناول أدوية مختلفة.

ولدى الطبيب أو الصيدلاني مزيد من المعلومات حول الأدوية التي ينبغي الحذر منها أو تجنبها أثناء استعمال قطرة كوسوبت.

طريقة استعمال قطرة كوسوبت

الكمية المستخدمة

سوف يخبر الطبيب مريضه بعدد القطرات التي يحتاج إلى استعمالها كل يوم.

يُرجى عدم استعمال قطرة كوسوبت سوى بوصفةً طبيّة من الطبيب.

وتتّبع الجرعة الممنّاة للأدخين قطرة واحدة من كوسوبت مرتين في اليوم في إحدى العينين أو لكليهما.

يُرجى اتباع جميع التوجيهات التي أعطاها الطبيب بخطابه.

وقد تختلف هذه التوجيهات عن المعلومات التي تتضمنها هذه النشرة.

يُرجى استخدام قطرة كوسوبت يوميًا، في نفس الموعد تقريبًا من كل يوم، ما لم ينكر الطبيب للمريض خلاف ذلك.

سيكون لاستخدام قطرة عين في نفس التوقيت التأثير الأمثل على ضغط العين. ويساعد المريض كذلك على تذكر وقت استعمال القطرة.

بعد استخدام قطرة كوسوبت؛ يُرجى الانتظار لمدة 10 دقائق على الأقل قبل وضع أي قطرة أخرى في العينين.

طريقة استعمال قطرة كوسوبت

قد يجد المريض من الأسهل وضع قطرات في عينيه أثناء الجلوس أو الاستلقاء.

ويُقبل فتح الزجاجة في المرة الأولى، تأكد من عدم قطع شريط السلامة على الزجاجة. فإذا

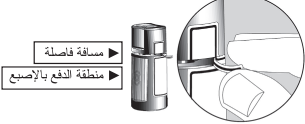
كان الشريط مقطوعًا، فيُرجى عدم استخدام الزجاجة، وإعادتها إلى الصيدلاني.

سليحظ المريض مساحه صغيرة بين الغطاء والزجاجة - هذا الأمر طبيعي

إذا كان المريض مرتديًا عسكات لاصقة لينة، فيُرجى إزالتها قبل وضع القطرة في العينين.

1. يُرجى غسل اليدين جيدًا بالماء والصابون.

2. لفتح الزجاجة للمرة الأولى، يُلمّص شريط السلامة لكسر السادة. ثمّ بعد ذلك، يمسك المريض الزجاجة لأعلى، ويدير الغطاء في اتجاه الأسهم حتّى يتمكن من رفعها.



- يُرجى وضع الغطاء على رأسه (الأسهم جيّة الأسفل) على سطح مستو. ويُمنَع لمس الجزء الداخلي من الغطاء. فهذا سيساعد على نظافة الجزء الداخلي للغطاء، والوقاية من أي جراثيم بالقطرة.
- يُرجى الإمساك بالزجاجة لأعلى بيد واحدة، بإصبع الإبهام أو السبابة على منطقة "finger push" (الضغط بالإصبع).



- باستخدام يدك الأخرى، يُرجى سحب جفك السفلي بلمف لتكوين خبيّة.
- يُرجى إمالة الرأس إلى الخلف والنظر لأعلى.



- يضع المريض طرف الزجاجة بالقرب من الجفن السفلي. ويُمنَع لمس الزجاجة للعين.
- يُحذر المريض بقطرة واحدة داخل الخبيّة المكونة بين العين والجفن بالضغط على الزجاجة بلمف.
- يغلق المريض عينيه، ويسمّر في إغلاقها. ويُمنَع الطرف بالعينين أو دعهما.
- يضع المريض، أثناء إغلاق عينيه، إصبعه السبابة على الزاوية الداخلية للعين، ثمّ الضغط على الألف لمدة قديقتين تقريبًا. فهذا سيساعد على منع نفاذ الدواء عبر القناة المسيلة للدموع إلى الأنف أو الحلق، والتي قد يُلمّص منها الدواء في أجزاء أخرى من جسم المريض. ويُرجى طلب مزيد من التعليمات المحددة من الطبيب حول هذا الأسلوب في الاستعمال.
- يضع المريض الغطاء مرة أخرى، ويلصقه بإحكام ويُرجى تجنّب المداعلة في إحكام غلق الغطاء.

12. يغسل المريض يديه مرة أخرى بالماء والصابون لإزالة أي بقايا. وينتظر لمدة 15 دقيقة على الأقل قبل وضع العدسات اللاصقة مرة أخرى. ويحذر لمس طرف القطرة أمام العين أو الجفن أو أي شيء آخر لتجنب تعريض العين للتلوث. فقد تسبب قطرة العين الملوثة إصابة عين المريض بالعدوى. قد يشعر المريض بجساس حارق طفيف في العين من استعمال قطرة العين. فإذا استمر هذا الحرقان، أو كان غير مريح بدرجة كبيرة، فيرجى الاتصال بالطبيب أو الصيدلاني.

مدة الاستعمال

تستعد قطرة كوسويت في التحكم في الإصابة بالمياه الزرقاء، إلا أنها لا تشفيها. لذا؛ يجب استعمال قطرة كوسويت كل يوم. ويُرجى الاستمرار في استعمال القطرة للمدة التي وصفها الطبيب.

عند سريان استعمال الدواء

إذا كان وقت الجرعة التالية تقريبا، فيرجى تجاوز الجرعة التي تسببها المريض، وأخذ الجرعة التالية عند حلول وقتها. وبدلاً من ذلك، يمكن استعمال القطرة وقتما يتذكر المريض، ثم العودة مجدداً إلى استعمالها كما هو متعارف.

وإذا لم يكن المريض متأكد من تجاوز الجرعة أو لا، فيرجى التحدث إلى الطبيب أو الصيدلاني.

يمنع مضاعفة الكمية لتعويض الجرعة الفائتة.

إذا كان لدى المريض مشكلة في تذكر استعمال القطرة، فيرجى طلب بعض النصائح من الصيدلاني.

في حالة الاستعمال المفرط (الجرعة المفرطة)

إذا ظن المريض أن أي شخص أنه ربما ابتلع أيًا من محتويات زجاجة كوسويت، أو أفرط في استعمال القطرة، فيرجى على الفور الاتصال بالطبيب أو الذهاب إلى قسم الحوادث أو الطوارئ في أقرب مستشفى. ویرجى إجراء ذلك حتى إذا لم تكن شمة أي أعراض بالتعب أو التسمم.

في حالة ابتلاع المريض من قطرة كوسويت عن طريق الخطأ، أو في حالة تجاوزه القطرات، قد يشعر بدوار أو دوخة، وقد يتعرض للإغماء، أو يعاني من بطن شديد في معدل نبضات القلب، أو يعاني من صعوبة في التنفس أو التشنج بصفير.

أثناء استعمال قطرة كوسويت الأمور الواجبة على المريض يُرجع فحص ضغط العين عند طلب اختصاصي أمراض العيون ذلك؛ للتأكد من فاعلية قطرة كوسويت.

إذا تعرض المريض لعدوى بالعين، أو تلطي إصابة بها، أو خضع لعملية جراحية بالعين، فيرجى التحدث إلى الطبيب.

قد يطلب الطبيب من المريض استعمال زجاجة جديدة من قطرة كوسويت؛ نظراً لاحتمال تعرض العينة القديمة للتلوث، أو قد ينصح بوقف العلاج بها.

إذا كانت المريضة حاملاً أثناء استعمال قطرة كوسويت، فيرجى التحدث إلى الطبيب.

إذا كان المريض على وشك البدء في تناول أي دواء جديد، فيرجى التحدث إلى الطبيب أو الصيدلاني عند استعمال قطرة كوسويت.

موانع الاستعمال

يحظر إعطاء قطرة كوسويت لأي شخص آخر، حتى إذا كانت لديه نفس الحالة المرضية التي يعاني منها المريض.

يمنع التوقف عن استعمال قطرة كوسويت من دون التحدث إلى الطبيب أولاً.

في حالة التوقف عن استعمال القطرة، قد يتعرض ضغط العين إلى الارتفاع مجدداً، وقد تتعرض العين للضرر.

الأمور الواجب الحذر منها

يرجى توخي الحذر عند القيادة أو تشغيل الماكينات إلى أن يعلم المريض مدى تأثير قطرة كوسويت.

ويوجه عام، لا تسبب قطرة كوسويت أي مشكلات على فترة السيادة أو تشغيل الماكينات. ومع ذلك، قد يسبب كوسويت عدم وضوح في الرؤية مع بعض الأشخاص. لذا؛ يُرجى أن يتأكد المريض من مدى تقاعله مع قطرة كوسويت أو من وضوح رؤيته قبل قيادة السيارة أو تشغيل الماكينات.

الآثار الجانبية

يرجى التحدث إلى الطبيب أو الصيدلاني في أقرب وقت ممكن عند شعور المريض بالتعب أثناء استعمال قطرة كوسويت.

تستعد قطرة كوسويت تروست تروست أغلب المرضى المسجلين بارتفاع ضغط العين أو المياه الزرقاء، إلا أنها قد تخفّف آثاراً جانبية مع بعض المرضى. وقد يكون لجميع الأدوية آثار جانبية. أحياناً ما تكون هذه الآثار خطيرة، إلا أنها غير ذلك في معظم الأحيان. وقد يحتاج المريض إلى علاج طبي إذا تعرض لبعض الآثار الجانبية.

لذا؛ يرجى طلب الإجابة من الطبيب أو الصيدلاني على الأسئلة التي قد تتبادر إلى ذهن المريض.

كما يرجى التحدث إلى الطبيب إذا لاحظ المريض أيًا مما يلي وتسبب ذلك في قلقه:

• مشكلات في العينين مثل:

– عدم وضوح الرؤية أو الرؤية المزدوجة أو غير ذلك من مشكلات الإبصار

– تقاعلات حساسية، بما في ذلك إصابة العينين بالاحمرار أو الحكة أو الهياج

– حرقان وشعور باللسع في العينين، ألم في العين

– زيادة إفراز الدموع أو إفرازات العينين

– التهاب الملتحمة

– هياج في العين أو الشعور بوجود شيء ما في العين، جفاف العينين

– تورم الجفنين أو تدميمهما

• صعوبة في التفكير أو العمل بسبب:

– الصداع

– التعب، الضعف

– صوت رنين أو طنين في الأذنين

– صعوبة في النوم، كوابيس

– تغيرات في الحالة المزاجية، مثل الاكتئاب أو فقدان الذاكرة

• مشكلات في الفم أو المعدة

– الشعور بالإعياء (غثيان)، اضطراب في المعدة، ألم في المعدة

– مرارة أو اضطراب في التنوع، جفاف الفم

– الاسهال

• مشكلات في الجهاز التنفسي

– السعال

– احتقان الحلق والتعب عند البلع

– البرد أو الأعراض المشابهة للإنفلونزا، مثل العطس أو رشح الأنف أو السعال أو احمرار الحلق أو الإصابة بالعدوى

– الشعور بالتوتر أو امتلاء الأنف أو الخدين أو خلف العينين، يصاحبه أحياناً ألم في الحنك، والذي يُسمى أيضاً بالتهاب الجيوب

• تغيرات في الطريقة التي تشعر بها البدان والقمان، مثل:

– برودة اليدين أو القدمين

– تدميل في الاظفار وشعور بالوخز وتعزير لونها (الأيض، الأزرق، ثم الأحمر) عند تعريضها للبرودة (ظاهرة رينو)

– الشعور بالتململ أو الخرج في أصابع اليدين أو القدمين

– أعراض الإصابة بعدوى المسالك البولية، بما في ذلك الحاجة إلى التبول باستمرار، وبكميات صغيرة، أو حرقان مؤلم عند التبول

– ألم في الظهر

– نزيف الأنف

– تساقط الشعر أو تسخفه

• تراجع الرغبة الجنسية

لذا؛ يرجى التحدث إلى الطبيب فوراً عند ملاحظة أي من الآثار الجانبية التالية:

• سرعة ضربات القلب أو عدم انتظامها، وهو ما يُعرف أيضاً باسم خفقان القلب

• بطن شديد التعب أو عدم انتظامها

• الدوخة والدوار، والذي قد يكون بسبب انخفاض ضغط الدم

• طفح جلدي، حكة جلدية

• تورم اليدين أو القدمين أو الكاحلين

• وقد تكون هذه الآثار الجانبية خطيرة. وقد تحتاج إلى رعاية طبية عاجلة.

إلا أن الآثار الجانبية الخطيرة نادرة الحدوث.

إذا حدثت أي من الأعراض التالية، فيرجى التوقف عن استعمال قطرة كوسويت، والتحدث إلى الطبيب على الفور، أو الذهاب إلى أقرب قسم للحوادث أو الطوارئ في أقرب مستشفى:

• الصداع المستمر،

• البطن الشديد في نبضات القلب، ألم في الصدر

• الإسهال

• تورم الوجه أو الشفتين أو الفم أو اللسان أو الحلق، والذي قد يسبب صعوبة في التنفس أو البلع

• بطن شديد تورمات خطيرة ومفاجئة وصدية اللون ومثيرة للحكة على الجلد، والتي تُعرف أيضاً باسم الحُمى القراصية أو حساسية الجلد

• هذه آثار جانبية خطيرة. وقد تحتاج إلى رعاية طبية عاجلة. إلا أن هذه الآثار الخطيرة نادرة الحدوث.

قد تحدث أيضاً آثار جانبية أخرى غير متوقعة أعلا مع بعض المرضى. لذا؛ يرجى التحدث إلى الطبيب عند ملاحظة أي آثار أخرى.

يرجى عدم القلق من هذه القائمة للآثار الجانبية المحتملة. فقد لا تتعرض لأي منها.

بعد استخدام قطرة كوسويت

التخزين

تُحفظ قطرة العين في مكان بارد لا يخزن في درجة حرارة أعلى من 25 درجة مئوية .

يمنع حفظ القطرة أو أي دواء آخر في الحمام أو بالقرب من المصرف.

يجب عدم ترك القطرة في السيارة أو على عتبات التوقف.

يجب عدم حمل قطرة العين في جيوب الملابس.

لقد تؤدي الحرارة والرطوبة إلى تلف بعض الأدوية.

تُحفظ قطرة العين بعيداً عن الضوء.

تُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال.

ومن الأماكن الجيدة لتخزين الأدوية خزانة مظلة تبعد عن الأرض مترًا ونصف المتر على الأقل.

يجب عدم ترك الغطاء خارج الزجاجة لأي مدة لتجنب تعريض القطرة للتلوث.

التخلص من القطرة

يرجى كتابة تاريخ فتح قطرة العين على الزجاجة، والتخلص من أي محلول متبق بعد أربعة أسابيع.

تحتوي قطرة العين على مادة حافظة تساعد على الوفاء من الجراثيم التي تنمو في المحلول خلال الأسابيع الأربعة الأولى بعد فتح الزجاجة. وبعد هذه الفترة، توجد خطورة أكبر من تعريض القطرة للتلوث، والتسبب في عدوى العين. لذا؛ ينبغي فتح زجاجة جديدة.

إذا طلب الطبيب من مريضه إيقاف استعمال قطرة العين، أو أنها قد تجاوزت تاريخ انتهاء صلاحيتها، فيرجى سؤال الصيدلاني عما يجب فعله مع أي محلول متبق.

وصف المنتج

الشكل الدوائي

يأتي دواء كوسويت في صورة قطرات للعين في زجاجة 5 مل.

المكونات

المواد الفعالة:

• هيدروكلوريد دورزولميد، بما يعادل 2% من دورزولميد كغلة/حجم

• تيمولول ماليت، بما يعادل 0.5% من تيمولول كغلة/حجم

المواد غير الفعالة:

• سترات الصوديوم

• هيدروكسي إيثيل سيليلوز

• هيدروكسيد الصوديوم

• مانتول

• ميال للحن

• كلوريد البنزوكونيوم كمادة حافظة

الشركة المصنعة:

Laboratoires Merck Sharp & Dohme-Chibret

Route de Marsat

Roim 63200

France

الشركة الممثلة لحقوق التسويق:

Mundipharma Pty Limited, located at 88 Phillip Street, Sydney NSW 2000 Australia

أُعدت هذه النشرة في مايو 2016.

