

بادوتيريزين 5 مجم / 5 مل

شراب

- 1- اقرأ هذه النشرة بالكامل بعناية لأنها تحتوي على معلومات مهمة لك.
يتوفر هذا الدواء بدون وصفة طبية ، ومع ذلك ، ما زلت بحاجة إلى تناول الدواء بعناية للحصول على أفضل النتائج منه.
- احتفظ بهذه النشرة. قد تحتاج لقراءتها مرة أخرى.
- اسأل الصيدلي الخاص بك إذا كنت بحاجة إلى مزيد من المعلومات أو المشورة.
- يجب عليك الاتصال بالطبيب إذا تفاقمت الأعراض أو لم تتحسن بعد أيام قليلة.
- إذا تفاقمت أي من الأعراض الجانبية ، أو إذا لاحظت أي آثار جانبية غير مدرجة في هذه النشرة ، برجاء إخبار طبيبك أو الصيدلي.

في هذه النشرة:

1. ما هو بادوتيريزين وما هي دواعي استخدامه

2. قبل أن تأخذ بادوتيريزين

3. كيف تأخذ بادوتيريزين

4. الآثار الجانبية المحتملة

5. كيفية تخزين بادوتيريزين

6. مزيد من المعلومات

1. ما هو بادوتيريزين وما هي دواعي استعماله

بادوتيريزين 5 مجم / 5 مل محلول فموي ("سيتيريزين هيدروكلوريد") ينتمي إلى مجموعة من الأدوية تسمى مضادات الهيستامين. إنه يعمل عن طريق مواجهة

آثار الهيستامين الذي ينتجه نظام الدفاع بجسمك بشكل طبيعي ، ولكن قد ينتج بشكل مفرط في تفاعلات الحساسية.

يستخدم بادوتيريزين للتخفيف من أعراض حمى القش (التهاب الأنف الموسمي) لدى البالغين والأطفال الذين تزيد أعمارهم عن عامين ، والتي تشمل:

• العطس • تهيج أو سيلان أو انسداد الأنف

• حكة واحمرار في العين ودموع

يتم استخدامه للتخفيف من أعراض الحساسية الأخرى لدى البالغين والأطفال الأكبر سنًا (فوق سن 6 سنوات) ، بما في ذلك:

• سيلان الأنف وحكة (التهاب الأنف غير الموسمي) • حساسية الحيوانات الأليفة أو العث المنزلي

• حساسية الجلد مثل الطفح الجلدي والحكة والأرتكاريا (خلايا النحل)

2. قبل تناول بادوتيريزين

لا تتناول بادوتيريزين إذا كنت:

• لديهم حساسية من السيتريزين هيدروكلوريد ، هيدروكسيزين أو أي من المكونات الأخرى لسيتيريزين هيدروكلوريد ، أو أي من مشتقات البييرازين (انظر القسم 6 ونهاية القسم 2).

• الرضاعة الطبيعية ، حيث يمكن أن ينتقل بادوتيريزين إلى حليب الثدي.

• لديهم فشل كلوي حاد (تصفية الكرياتينين أقل من 10 مل / دقيقة).

انتبه بشكل خاص مع بادوتيريزين إذا:

• لديك مشاكل في الكلى. يجب تعديل جرعتك حسب توصية الطبيب.

• لديك مشاكل في التبول (مثل مشاكل الحبل الشوكي أو مشاكل البروستات أو المثانة) ، استشر طبيبك.

• انت حامل.

• كنت تعاني من الصرع أو معرض لخطر التشنجات.

• لديك حساسية وراثية لبعض السكريات.

• استمرت الأعراض لديك ، يجب أن تحصل على المشورة من طبيبك أو الصيدلي.

• من المقرر أن تخضع لاختبار الحساسية ، لأن هذا الدواء قد يؤثر على نتيجة اختبار الحساسية لديك.

تناول أدوية أخرى

يرجى إخبار طبيبك أو الصيدلي إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخرًا أي أدوية أخرى ، بما في ذلك الأدوية التي تم الحصول عليها بدون وصفة طبية.

أخبر طبيبك بشكل خاص إذا كنت تتناول:

• الثيوفيلين الذي يتم تناوله لبعض أمراض القلب أو اضطرابات التنفس مثل الربو أو التهاب الشعب الهوائية.

• مثبطات الجهاز العصبي المركزي مثل الباربيتورات التي تستخدم كمهدئات أو مواد تخدير.

تناول بادوتيريزين مع الطعام والشراب

لا يؤثر الطعام على امتصاص بادوتيريزين. يجب تجنب استهلاك الكحول أثناء تناول هذا الدواء ، كما هو الحال مع جميع مضادات الهيستامين

الأدوية.

الحمل والرضاعة

اسأل طبيبك أو الصيدلي للحصول على المشورة قبل تناول أي دواء أثناء الحمل.

• لا تأخذي بادوتيريزين إذا كنت مرضعة.

• لا تأخذي هذا الدواء أثناء الحمل إلا إذا نصحك طبيبك بذلك.

يمر بادوتيريزين في حليب الثدي. لا يمكن استبعاد خطر الآثار الجانبية عند الرضاعة الطبيعية. لذلك ، لا يجب أن تأخذ بادوتيريزين أثناء الرضاعة الطبيعية إلا إذا اتصلت بالطبيب.

السيوافة واستعمال الماكنات

لا يسبب بادوتيريزين عادة النعاس عند الجرعة الموصى بها. ومع ذلك ، يتفاعل الأفراد بشكل مختلف ، لذلك لا تقود السيارة أو تعمل

الآلات حتى تعرف كيف تؤثر عليك.

معلومات مهمة عن بعض مكونات بادوتيريزين

يحتوي بادوتيريزين على:

• السوربيتول (70%): يحتوي هذا الدواء على 2250 مجم سوربيتول لكل جرعة 5 مل أي ما يعادل 450 مجم / مل. السوربيتول مصدر للفركتوز.

أخبرك الطبيب إذا كان لديك أنت (أو طفلك) تعاني من عدم تحمل بعض السكريات أو إذا تم تشخيص إصابتك بعدم تحمل الفركتوز الوراثي ، وهو اضطراب وراثي نادر لا يستطيع فيه الشخص تكسير الفركتوز ، تحدث إلى طبيبك قبل أن تتناول (أو طفلك) هذا أو تتلقاه.

قد يسبب السوربيتول إزعاجًا في الجهاز الهضمي وتأثيرًا ملبنيًا خفيفًا.

• بروبيلين جلايكول: يحتوي هذا الدواء على 250 مجم بروبيلين جلايكول لكل جرعة 5 مل أي ما يعادل 50 مجم / مل.

• مثيل بارين.

• الصوديوم: يحتوي هذا الدواء على أقل من 1 مليمول صوديوم (23 ملغ) لكل 10 مل ، وهذا يعني بشكل أساسي "خالي من الصوديوم".

3. كيفية تناول بادوتيريزين

احرص دائمًا على تناول هذا الدواء تمامًا كما أخبرك طبيبك. يجب عليك مراجعة طبيبك أو الصيدلي إذا لم تكن متأكدًا. يجب أن يكون السيتريزين هيدروكلوريد

يؤخذ عن طريق الفم فقط ، ولا يجوز للأطفال الذين تقل أعمارهم عن سنتين.

الملعقة الأكبر تستوعب 5 مل والملعقة الأصغر تحمل 2.5 مل. كل 5 مل ملعقة من المحلول تحتوي على 5 ملغ سيتريزين هيدروكلوريد.

ملعقتان بحجم 5 مل مرة واحدة يوميًا (بحد أقصى 10 ملغ يوميًا)	الكبار وكبار السن والأطفال 12 سنة فما فوق:
إما ملعقتان بحجم 5 مل مرة واحدة يوميًا ، أو ملعقة واحدة بحجم 5 مل مرتين يوميًا (بحد أقصى 10 مجم يوميًا).	الأطفال من سن 6 إلى 11 سنة:
إما ملعقة واحدة بحجم 5 مل مرة واحدة يوميًا أو 2.5 مل ملعقة واحدة مرتين يوميًا (بحد أقصى 5 مجم يوميًا).	الأطفال من سن 2 إلى 5 سنوات

إذا كنت تعاني من مشاكل في الكلى ، فيجب تعديل جرعتك وفقاً لتوصية الطبيب .

إذا كنت تأخذ المزيد من بادوتيريزين أكثر مما يجب :

إذا كنت قد تناولت أنت أو طفلك الكثير من هذا الدواء ، فتحدث إلى الطبيب أو الصيدلي على الفور. قد تشعر أنت أو طفلك بالنعاس أو الدوار. في

الأطفال ، قد يحدث هياج أو تملل قبل النعاس.

إذا نسيت تناول بادوتيريزين

إذا نسيت تناول جرعة ، فتناولها بمجرد أن تتذكرها ، لكن انتظر 24 ساعة على الأقل قبل تناول الجرعة التالية.

إذا توقفت عن تناول بادوتيريزين

في حالات نادرة ، قد تعود الحكة (حكة شديدة) و / أو الشرى إذا توقفت عن تناول بادوتيريزين.

إذا كان لديك أي أسئلة أخرى حول استخدام هذا المنتج ، اسأل طبيبك أو الصيدلي.

4. الآثار الجانبية المحتملة

مثل جميع الأدوية ، يمكن أن يسبب بادوتيريزين آثارًا جانبية ، على الرغم من عدم حدوثها لدى الجميع.

الآثار الجانبية التالية نادرة أو نادرة جدًا ، لكن يجب عليك التوقف عن تناول الدواء والتحدث إلى طبيبك على الفور إذا لاحظت ذلك

أعراض:

• ردود الفعل التحسسية ، بما في ذلك ردود الفعل الشديدة والوذمة الوعائية (رد فعل تحسسي خطير يسبب تورم في الوجه أو الحلق).

قد تبدأ ردود الفعل هذه بعد وقت قصير من تناول الدواء لأول مرة ، أو قد تبدأ لاحقًا.

كما تم الإبلاغ عن الآثار الجانبية التالية.

أعراض جانبية شائعة (قد تظهر لدى حتى 1 من كل 10 أشخاص)

• النعاس (النعاس) • التهاب البلعوم والتهاب الأنف (عند الأطفال)

• الإسهال والغثيان وجفاف الفم • الدوخة والصداع

• إعياء

أعراض جانبية غير شائعة (قد تظهر لدى حتى 1 من كل 100 شخص)

• التهيج • تمل (شعور غير طبيعي بالجلد)

• ألم في البطن • حكة (حكة في الجلد) ، طفح جلدي

• الوهن (التعب الشديد) ، الشعور بالضيق

أعراض جانبية نادرة (قد تظهر لدى حتى 1 من بين 1000 شخص)

• ردود الفعل التحسسية ، بعضها شديد (نادر جدًا) • الاكتئاب ، والهوس ، والعدوانية ، والارتباك ، والأرق

• التشنجات • عدم انتظام دقات القلب (ضربات القلب بسرعة كبيرة)

• خلل في وظائف الكبد. • الشرى (خلايا النحل)

• وذمة (تورم) • زيادة الوزن

أعراض جانبية نادرة جدًا (قد تظهر لدى حتى 1 من بين 10000 شخص)

• قلة الصفائح (انخفاض مستويات الصفائح الدموية)

• التشنجات اللاإرادية (تشنج العادة)

• إغماء ، خلل الحركة (حركات لا إرادية) ، خلل التوتر العضلي (تقلصات عضلية طويلة غير طبيعية) ، رعاش ، خلل في الذوق (طعم متغير)

• عدم وضوح الرؤية ، واضطراب التكيف (صعوبة في التركيز) ، وانتفاخ العين (العيون التي لديها حركات دائرية غير منضبطة)

• الوذمة الوعائية (رد فعل تحسسي خطير يسبب تورم في الوجه أو الحلق) ، اندفاع دوائي ثابت

• التخلص غير الطبيعي من البول (التبول في الفراش ، والألم و / أو صعوبة التبول)

غير معروف (لا يمكن تقدير التردد من البيانات المتاحة)

• زيادة الشهية

• التفكير في الانتحار (الأفكار المتكررة أو الانتحار بالانتحار) ، كابوس

• فقدان الذاكرة وضعف الذاكرة

• الدوار (الإحساس بالدوران أو الحركة)

• احتباس البول (عدم القدرة على تفريغ المثانة البولية بالكامل)

• حكة (حكة شديدة) و / أو شرى عند التوقف

• ألم المفاصل

• طفح جلدي مصحوب ببثور تحتوي على صديد

• التهاب الكبد (التهاب الكبد)

التبليغ عن الأعراض الجانبية

5. كيفية تخزين بادوتيريزين

ولا يجوز التخزين بدرجة حرارة تزيد عن 30 درجة مئوية. لا تستخدم بادوتيريزين بعد تاريخ انتهاء الصلاحية المذكور على الملصق.

يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى اليوم الأخير من نفس الشهر. لا ينبغي التخلص من الأدوية عن طريق مياه الصرف الصحي أو المنزل المخلفات. إسأل الصيدلي عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد مطلوبة. ومن شأن هذه التدابير أن تساعد على حماية البيئة.

6. معلومات إضافية

ما يحتويه بادوتيريزين

• المكون الفعال هو السيتريزين هيدروكلوريد: 5 مجم في كل 5 مل.

• المكونات الأخرى هي: السوربيتول السائل (70%) ، البروبيلين جليكول ، أسيتات الصوديوم ، حمض الأسيتيك ، السكرين الصوديوم ، الميثيل بارابين ، مياه نقية

كيف يبدو بادوتيريزين وما هي محتويات العبوة

العبوة

علبة كرتونية تحتوي علي زجاجة عسلية اللون (نوع III) بها 125 ملي محلول شراب وغطاء بلاستيك وملصق داخلي مع نشرة داخلية.

تصنيع شركة بدر فارما للصناعات الدوائية