

كريستور® 5 ملجم

أقراص مغلفة

كريستور® 20 ملجم

أقراص مغلفة

التركيبية:

يحتوي كل قرص على:

| | |
|---------------------------|---------------------------|
| رسيفوستاتين | رسيفوستاتين |
| رسيفوستاتين 5 ملجم | رسيفوستاتين 10 ملجم |
| (مثل رسيفوستاتين كالسيوم) | (مثل رسيفوستاتين كالسيوم) |
| رسيفوستاتين | رسيفوستاتين |
| رسيفوستاتين 20 ملجم | رسيفوستاتين 40 ملجم |
| (مثل رسيفوستاتين كالسيوم) | (مثل رسيفوستاتين كالسيوم) |

للمكونات غير النشطة يرجى الاطلاع على البند 2 - "معلومات مهمة حول بعض مكونات الدواء" والبند 6 - "مزيد من المعلومات".

اقرأ النشرة بعناية حتى النهاية قبل استخدام الدواء.

حافظ على النشرة ربما قد تحتاجها مرة أخرى. هذه النشرة تحتوي على معلومات موجزة عن الدواء. إذا كان لديك أي أسئلة أخرى، فاقصص بالطبيب أو الصيدلي. تم وصف هذا الدواء لعلاج مرضك. لا تحطيه للأخرين. قد يضرهم حتى لو بدا لك أن مرضهم مشابه. **كريستور غير مخصص للأطفال والمراهقين دون سن 18 عاما.** إذا تفاعمت أحد الآثار الجانبية، أو إذا شعرت بأثر جانبي غير مذكور هنا، فبرجى الاتصال بطبيبك على الفور.

1. لمن مخصص الدواء؟

تم تخصيص كريستور لعلاج البالغين:
 • فرط كوليسترول الدم الأولي (من النوع IIa، بما في ذلك فرط كوليسترول الدم العائلي متغاير الزيجوت) (المالات التي يكون فيها مستوى الكوليسترول مرتفع في الدم) أو عسر شحميات الدم المختلط من النوع IIb (خلل في مستويات الدهون المختلفة في الدم). يمكن إعطاء الدواء كإضافة إلى النظام الغذائي في الحالات التي يكون فيها رد الفعل على النظام الغذائي والعلاجات غير الدوائية (مثل نشاط فقدان الوزن) ليس مرضياً.
 • فرط الكوليسترول العائلي متغاير الزيجوت (وهي حالة التي يوجد فيها ارتفاع الكوليسترول في الدم) بالدم مع النظام الغذائي وغيرها من العلاجات لخفض مستويات الدهون في الدم (مثل إزالة الدهون LDL apheresis) أو في الحالات التي تكون فيها هذه العلاجات غير مناسبة.

المجموعة الدوائية

مثبط إنزيم HMG-CoA reductase ينتمي كريستور إلى مجموعة من الأدوية تسمى الستاتينات، ويعمل على خفض مستوى الدهون في الدم، والأكثر شيوعاً يسمى الكوليسترول. هناك عدة أنواع من الكوليسترول في الدم، "الكوليسترول الضار" و"الكوليسترول النافع". كريستور يعمل ويساعد الجسم على منع إنتاج "الكوليسترول الضار" وإزالته من الجسم ويساعد على رفع مستويات "الكوليسترول النافع".

2. قبل استخدام الدواء

لا يجب استخدام الدواء إذا:

- كنت حساساً للمادة الفعالة أو أي من المكونات الإضافية التي يحتوي عليها الدواء. (يرجى الاطلاع على البند 6 - "معلومات إضافية").
 - إذا كنت حامل أو ترضعين رضاعة طبيعية. إذا أصبحت حاملاً أثناء استخدام كريستور، فتوقفي عن تناول كريستور على الفور وأعلمي طبيبك. تجنبي الحمل بواسطة استخدام وسائل منع الحمل المناسبة. لديك مرض كبد.
 - لديك مشاكل خطيرة في الكلى.
 - تعاني من أوجاع أو آلام عضلية متكررة أو غير مفسرة.
 - كنت تأخذ مزيداً من دواء أو سوفا سوبير/ فوفلستيسير/ فوكسيلابريفير (تستخدم لعلاج عدوى الكبد الفيروسية التي تسمى التهاب الكبد الوبائي C).
 - كنت تأخذ السيكلوسبورين (استخدام السيكلوسبورين، على سبيل المثال بعد زرع الأعضاء).
 - كان عمرك أقل من 18 سنة
- إذا كان أي من هذه الأمور ينطبق عليك (أو إذا كان لديك شك)، يرجى الاتصال بطبيبك.
- وبالإضافة إلى ذلك، لا تستخدم أقراص 40 ملجم (أعلى جرعة) إذا:**
- كنت تعاني من مشكلات معتدلة في وظائف الكلى (إذا كان هناك شك، يرجى زيارة الطبيب).
 - كنت تعاني من مشكلات في نشاط الغدة الدرقية (Thyroid).
 - تعاني من أوجاع أو آلام متكررة وغير مفسرة في العضلات، إذا كان لديك ماض عائلي أو شخصي لمشكلات العضلات، أو عانيت سابقاً من مشكلات العضلات عند أخذ الأدوية الأخرى لخفض الكوليسترول. تستهلك كميات كبيرة من الكحول بانتظام.
 - أصلك أسوي (صيني، فلبيني، هندي، كوري، فيتنامي، ياباني).
 - كنت تأخذ أدوية أخرى لخفض الكوليسترول تسمى الفايبرات. يرجى الاتصال بطبيبك إذا كان أي من هذه الأمور ينطبق عليك (أو إذا كان لديك شك).

- كنت تتناول أو تناولت المضادات الحيوية التي تحتوي على حمض الفوسيديك على مدار الأيام الـ 7 الماضية (لعلاج العدوى البكتيرية عبر الفم أو بالحقن). المزج بين حمض الفوسيديك وكريستور يمكن أن يسبب مشاكل عضلية خطيرة (انحلال الريدات). يرجى النظر في بند "التفاعلات/تفاعلات الأدوية"
- كنت تعاني من فشل تنفسي حاد.
- كنت تعاني من أوجاع أو آلام متكررة أو غير مفسرة في العضلات، إذا عانيت أو عانى أحد أفراد أسرتك سابقاً من مشكلات العضلات أو لديك تاريخ من مشكلات العضلات عند أخذ أدوية أخرى لخفض الكوليسترول. يجب إبلاغ الطبيب المعالج على الفور إذا ظهرت أوجاع أو آلام عضلية غير مفسرة، خاصة إذا كانت مصحوبة بشعور عام غير جيد أو حمى. يجب إبلاغ الطبيب أيضاً إذا كنت تعاني من ضعف العضلات المستمر.
- إذا سبق لك وأن أصبت في أي وقت مضى بطفح جلدي شديد أو تفسير في الجلد، بثور و/أو آلام في الفم بعد تناول كريستور أو أدوية أخرى ذات صلة.
- أصلك أسوي (صيني، فلبيني، هندي، كوري، فيتنامي، ياباني). سيختار الطبيب جرعة أولية من كريستور مناسبة لك.
- كنت فوق سن 70 (الطبيب سيختار جرعة أولية من كريستور مناسبة لك). إذا كان أحد الأوضاع المذكورة أعلاه يشير إليك (أو إذا لم تكن متأكدًا): لا تتناول كريستور 40 ملجم (أعلى جرعة) وتحقق من ذلك مع الطبيب أو الصيدلي قبل البدء في استخدام كريستور من أي جرعة.

تم الإبلاغ عن تفاعلات جلدية شديدة بما في ذلك متلازمة ستيفنز جونسون ومتلازمة التفاعل الدوائي المترافقة مع فرط الحساسات والأعراض الجهازية (DRESS) في سياق العلاج بكريستور. توقف عن استخدام كريستور واطلب العناية الطبية فوراً إذا لاحظت أيًا من الأعراض الموصوفة في البند 4.

في عدد قليل من المرضى، يمكن أن تؤثر الستاتينات على الكبد، وهو الأمر الذي يتم تحديده في فحص دم بسيط يتحقق من زيادة مستويات إنزيمات الكبد. ولذلك، فإن الطبيب سيطلب منك إجراء فحوصات الدم الخاصة بوظائف الكبد، قبل وأثناء العلاج بكريستور.

أثناء علاجك بهذا الدواء، سيراقيك طبيبك عن كثب إذا كنت مصاباً بالسكري أو معرضاً لخطر الإصابة بمرض السكري. قد تكون عرضة لخطر الإصابة بمرض السكري إذا كان لديك مستويات عالية من السكريات والدهون في الدم، أو إذا كان لديك وزن زائد وارتفاع ضغط الدم.

الأطفال والمراهقون:

كريستور غير مخصص للأطفال والمراهقين دون سن 18 عاما.

تفاعلات/تفاعلات دوائية:

- إذا كنت تتناول أدوية أخرى، أو إذا كنت قد تناولتها مؤخراً، بما في ذلك الأدوية التي تصرف دون وصفة طبية والمكملات الغذائية، أخبر طبيبك أو الصيدلي عنها.** خاصة إذا كنت تتناول:
- دواء مضاد للتشنج (مثل وارفارين أو كلوبيديجريل)
 - سيكلوسبورين (المستخدم بعد زرع الأعضاء)
 - الفايبرات (مثل جميفيروزيل أو فينوفايبرات) أو أي دواء آخر لخفض الكوليسترول (مثل إزيمتاب)
 - أدوية لضغط الدم (تستخدم كمضادات للحموضة في المعدة)
 - إريثروميسين (مضاد حيوي)، حمض الفوسيديك (مضاد حيوي - انظر أدناه وكذلك بند تحذيرات خاصة تتعلق باستخدام كريستور).
 - أقراص منع الحمل
 - ريجورافينيب (لعلاج السرطان)
 - دارولوتاميد (لعلاج السرطان)
 - العلاج بالهرمونات البديلة
 - أدوية علاج العدوى الفيروسية، بما في ذلك فيروس عوز المناعة البشرية (HIV) أو التهاب الكبد الوبائي C، وحدها أو بالدمج مع (يرجى الاطلاع على بند التحذيرات الخاصة المتعلقة باستخدام كريستور). ريتونافير، لوبينافير، أتازانافير، سوفوسوبير، فوكسيلابريفير، أو ميبناسفير، باريتابريفير، ديسوبفير، فيلفاتا سير، جرازو برفير، إلباسفير، جليكا برريفير، بيبيرتاسفير.

تأثير هذه الأدوية قد يختلف عن طريق الاستخدام المتزامن مع كريستور أو أنها قد تغير تأثير كريستور.

- **حمض الفوسيديك (المضادات الحيوية) - إذا كنت بحاجة إلى تناول حمض الفوسيديك لعلاج عدوى بكتيرية، فستحتاج إلى التوقف مؤقتاً عن العلاج بكريستور. الطبيب سوف يخبرك عندما يكون من الممكن العودة لتناول كريستور. تناول كريستور مع حمض الفوسيديك نادراً ما يسبب الضعف، الحساسية، أو آلام العضلات (انحلال الريدات). يرجى الاطلاع على مزيد من المعلومات عن انحلال الريدات في البند 4.**

استخدام الدواء والغذاء:

يمكن تناول كريستور دون أي صلة بالطعام.

الحمل والرضاعة الطبيعية:

لا تتناول كريستور إذا كنت حاملاً أو ترضعين رضاعة طبيعية. إذا أصبحت حاملاً أثناء استخدام كريستور فتوقفي عن تناول كريستور على الفور وأعلمي طبيبك. يجب تجنب الحمل بواسطة استخدام وسائل منع الحمل المناسبة. أثناء العلاج بهذا الدواء.

القيادة واستخدام الآلات:

يمكن لمعظم المرضى قيادة السيارة وتشغيل الآلات أثناء استخدام كريستور - الدواء لن يضعف قدرتهم على تنفيذ هذه العمليات. ومع ذلك، قد يشعر بعض المرضى بالدوار أثناء استخدام كريستور. إذا كنت تشعر بالدوار، يجب عليك الاتصال بالطبيب قبل تشغيل الآلات أو قيادة السيارة.

معلومات هامة حول بعض مكونات الدواء:

يحتوي الدواء على اللاكتوز. إذا قال لك الطبيب إنك تعاني من عدم تحمل بعض السكريات (اللاكتوز) أو سكر الحليب، فاستشر الطبيب قبل تناول هذا الدواء. يرجى الاطلاع على البند 6 - "مزيد من المعلومات".

3. كيف نستخدم الدواء؟

يجب أن تستخدمه دائماً وفقاً لإرشادات الطبيب. يجب عليك مراجعة الطبيب أو الصيدلي إذا كنت غير متأكد من الجرعة وكيفية العلاج بالتركيبية الدوائية. سيتم تحديد الجرعة وطريقة العلاج فقط من قبل الطبيب. الجرعة المقبولة عادة هي:
 سيبدأ العلاج بكريستور مع قرص واحد من 5 ملجم أو 10 ملجم مرة واحدة في اليوم، حتى لو كنت قد تناولت سابقاً ستاتينات أخرى بجرعة أعلى. يعتمد اختيار الجرعة الأولية على:
 • مستوى الكوليسترول
 • مستوى خطر الإصابة بنوبة قلبية أو سكتة دماغية.
 • مقدار الاحتمال أنك ستكون أكثر حساسية لأثر جانبي محتمل.

- يعتمد على يقرر الطبيب إعطاء أقل جرعة 5 ملجم في الحالات التالية:
- أصلك أسبوي (صيني، فلبيني، هندي، كوري، فيتنامي، ياباني).
- عمرك 70 سنة أو أكثر.
- أنك تعاني من مشكلات معتدلة في وظائف الكلى.
- أنك معرض لخطر المعاناة من الألم العضلات (اعتلال عضلي).

زيادة الجرعة والحد الأقصى للجرعة اليومية

قد يقرر الطبيب زيادة الجرعة التي تتناولها من أجل أن تكون مناسبة لك. إذا كنت بدأت بجرعة 5 ملجم من كريستور، قد يضاعف الطبيب الجرعة إلى 10 ملجم، ثم 20 ملجم، وإذا لزم الأمر زيادتها إلى 40 ملجم. إذا كنت بدأت بجرعة 10 ملجم من كريستور، قد يضاعف الطبيب الجرعة إلى 20 ملجم، ثم إذا لزم الأمر بعد ذلك زيدها إلى 40 ملجم. سيكون هناك فاصل زمني لمدة 4 أسابيع بين كل زيادة للجرعة. الجرعة اليومية القصوى هي 40 ملجم. وعادة ما تعطى للمرضى الذين يعانون من مستويات عالية جدًا من الكوليسترول وارتفاع خطر الإصابة بنوبة قلبية أو سكتة دماغية، عندما لا تنخفض مستويات الكوليسترول بما فيه الكفاية مع 20 ملجم.

لا يجب تجاوز الجرعة الموصى بها.

إذا كنت تتناول مضادات الحموضة من نوع أملاح الألومنيوم أو المغنيسيوم، يجب تناول كريستور قبل ساعتين على الأقل من تناول مضادات الحموضة من نوع أملاح الألومنيوم/المغنيسيوم. يجب فحص مستويات الكوليسترول بانتظام للتأكد من أن الكوليسترول الخاص بك قد وصل إلى المستوى المطلوب وأنه يتم الحفاظ على هذا المستوى. يمكن تناول الدواء في جميع ساعات اليوم مع الطعام أو بدونه. من المستحسن تناول الدواء يوميًا في وقت محدد.

يجب ابتلاع الأقراص كاملة بالماء. لا توجد معلومات عن سحق، تقسيم وطحن القرص.

إذا كنت قد تناولت جرعة أعلى عن طريق الخطأ يجب عليك الاتصال بالطبيب أو التوجه إلى المستشفى. إذا كنت قد تناولت جرعة زائدة أو ابتلع طفل عن طريق الخطأ جرعة من الدواء، فاتصل بالطبيب أو غرفة الطوارئ في المستشفى على الفور وأحضر عبوة الدواء معك.

إذا نسيت أن تأخذ الدواء، يجب تخطي الجرعة المنسية وتناول الجرعة التالية وفقًا للجدول الزمني المعتاد. لا تتناول جرعتين معًا لتعويض الجرعة المنسية.

يجب الحفاظ على العلاج على النحو الموصى به من قبل الطبيب. حتى لو طرأ تمسن على وضعك الصحي، لا توقف العلاج بالدواء دون التشاور مع الطبيب.

إذا أوقفت تناول الدواء فقد ترتفع مستويات الكوليسترول لديك مرة أخرى.

لا يجب تناول الأدوية في الظلام! تحقق من المصق والقرص في كل مرة تتناول فيها دواء. ارتد نظارتك إذا كنت في حاجة إليها. إذا كان لديك أي أسئلة أخرى حول استخدام الدواء، استشر الطبيب أو الصيدلي.

4. آثار جانبية

كما هو الحال مع أي دواء، فإن استخدام كريستور يمكن أن يسبب آثارًا جانبية في بعض المستخدمين. لا تتزعج من قراءة قائمة الآثار الجانبية، فقد لا تعاني من أي منها.

الأعراض التي تتطلب اهتمامًا خاصًا، وأوقف العلاج بكريستور واتصل بالطبيب على الفور إذا:

- كان لديك واحد من ردود فعل فرط الحساسية (التمسس) التالية:
 - صعوبة في التنفس مع أو بدون تورم في الوجه والشفاة
 - واللسان و/أو الحلق.
 - تورمات في الوجه والشفتين واللسان و/أو الحلق، مما قد يسبب صعوبة في البلع.
 - حكة حادة في الجلد (مع ظهور بثور بارزة).
 - بقع حمراء غير بارزة أو على شكل هدف أو دائرية على الجسم، وأحيانًا مع ظهور بثور في المنتصف، تقشير الجلد، تقرحات في الفم، في الحلق، في الأنف، في الأعضاء التناسلية وفي العينين.
 - قد تكون أشكال الطفح الجلدي المادّ هذه مسبقة بالحفي وأعراض تشبه أعراض الأنفلونزا (متلازمة ستيفنز جونسون).
 - طفح جلدي منتشر، حمى شديدة وتضخم في الغدد الليمفاوية (متلازمة DRESS أو متلازمة فرط الحساسية)
- كان لديك ألم في العضلات وأوجاع غير عادية، والتي تستمر لفترة أطول مما كان متوقعًا. كما هو الحال مع الستاتينات الأخرى، شهد عدد قليل من المرضى تأثيرًا غير لطيف على العضلات، وفي أحيان نادرة تصبح هذه الظاهرة مهددة للحياة، وتضر العضلات وتعرف باسم انحلال الريبيدات (rhabdomyolysis).
- كان لديك تمزق عضلي.
- كانت لديك متلازمة المرض الشبيه بالذئبة (lupus-like disease syndrome) بما في ذلك الطفح الجلدي واضطرابات المفاصل والتأثير على خلايا الدم.

الآثار الجانبية الشائعة (الآثار التي تظهر في 1-10 مستخدمين من أصل 100):

- الإمساك،
- الصداع،
- الشعور بالمرض،
- دوام،
- ألم في البطن،
- الضعف،
- آلام العضلات،
- زيادة في كمية البروتين في البول - هذه عادة ما تعود إلى وضعها الطبيعي دون الحاجة إلى التوقف عن تناول المنتج (فقط بالنسبة لكريستور 40 ملجم)،
- مرض السكري. خطر الإصابة بمرض السكري هو أكثر احتمالًا إذا كان لديك مستويات عالية من الدهون والسكر في الدم، وزيادة الوزن وارتفاع ضغط الدم. يجب أن تضع للمتابعة طبيًا خلال فترة العلاج.

الآثار الجانبية غير الشائعة (الآثار التي تظهر في 1-10 مستخدمين من أصل 1,000):

- طفح جلدي، وحكة، وردود فعل جلدية أخرى.
- زيادة في كمية البروتين في البول - هذه عادة ما تعود إلى وضعها الطبيعي دون الحاجة إلى التوقف عن تناول المنتج (فقط بالنسبة لكريستور 5 ملجم، 10 ملجم و20 ملجم).

الآثار الجانبية النادرة (الآثار التي تظهر في 1-10 مستخدمين من أصل 10,000):

- رد فعل تمسسي شديد تشمل علاماته: تورمات في الوجه والشفاة واللسان و/أو الحلق، وصعوبة البلع والتنفس، والحكة الشديدة في الجلد (مع ظهور بثور بارزة). إذا كنت تعتقد أنك تعاني من رد فعل تمسسي، فتوقف عن تناول كريستور واطلب المساعدة الطبية على الفور.

- إصابة العضلات في البالغين - لمزيد من الأمان، أوقف تناول كريستور وتحدث مع طبيبك فورًا إذا كنت تشعر بأوجاع أو آلام عضلات غير عادية التي تستمر لفترة أطول مما كان متوقعًا.
- ألم شديد في البطن (التهاب البنكرياس).
- ارتفاع في أنزيمات الكبد في الدم.
- نزيف أو زيادة الميل إلى حدوث كدمات بسبب انخفاض مستويات الصفائح الدموية.
- متلازمة المرض الشبيه بالذئبة (lupus-like disease syndrome) (بما في ذلك الطفح الجلدي، واضطرابات المفاصل والتأثير على خلايا الدم).

آثار جانبية نادرة جدًا (الآثار التي تظهر في أقل من 1 من بين 10,000 مستخدم):

- اليرقان (اصفرار الجلد والعينين)
- التهاب الكبد (التهاب في الكبد)
- آثار دم في البول
- آلام المفاصل
- تلف الأعصاب في الذراعين والساقين (مثل الخدر أو الشعور بالتنميل)
- فقدان الذاكرة
- التدي في الرجال (gynaecomastia)

الآثار الجانبية التي لا يُعرف شيوعها (الآثار التي لم يتم تحديد شيوعها بعد):

- الإسهال
- وذمة (تورم بسبب تراكم السوائل)
- اضطراب النوم، بما في ذلك الأرق والكوابيس
- مشكلات في الأداء الجنسي
- الاكتئاب
- صعوبة التنفس
- مشاكل في التنفس بما في ذلك السعال المستمر و/أو ضيق في التنفس أو الحمى
- ضعف دائم في العضلات
- السعال
- إصابة وتر

إذا ظهر أثر جانبي، إذا كان أي من الآثار الجانبية شديدًا، أو إذا كان لديك آثار جانبية لم يرد ذكرها في النشرة، استشر الطبيب.

يمكن إبلاغ وزارة الصحة عن الآثار الجانبية بالنقر على رابط "الإبلاغ عن الآثار الجانبية الناجمة عن الأدوية" الموجود على الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة www.health.gov.au (والذي يحيل إلى النموذج عبر الإنترنت للإبلاغ عن الآثار الجانبية)، أو عن طريق إدخال الرابط: <https://sideeffects.health.gov.il>

5. كيفية تخزين الدواء؟

- يحظر تخزين الدواء في فوق 30 درجة مئوية.
- منع التسمم! يجب أن يبقى هذا الدواء وأي دواء آخر في مكان مغلق بعيد عن متناول ومجال رؤية الأطفال و/أو الرضع، وبالتالي منع التسمم. لا تدفع نفسك للتقيؤ دون تعليمات صريحة من الطبيب!
- لا تستخدم الدواء بعد تاريخ انتهاء الصلاحية (exp. date) الذي يظهر على العبوة. يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى اليوم الأخير من ذلك الشهر. يرجى الانتباه إلى تاريخ انتهاء صلاحية المنتج! في حالة الشك، يجب عليك استشارة الصيدلي الذي قدم لك الدواء.
- لا تخزن أدوية مختلفة في نفس العبوة.

6. معلومات إضافية

بالإضافة إلى العنصر النشط، يحتوي الدواء أيضًا على: Lactose monohydrate, microcrystalline cellulose, calcium phosphate, crospovidone, magnesium stearate, hypromellose, titanium dioxide, glycerol triacetate,

- أصفر أكسيد الحديد أقراص 5 ملجم
- أحمر أكسيد الحديد أقراص 10، 20، و40 ملجم
- حكة قرص من كريستور 5 ملجم يحتوي أيضًا على 94.88 ملجم من اللاكتوز مونوهيدرات.
- كل قرص من كريستور 10 ملجم يحتوي أيضًا على 91.3 ملجم من اللاكتوز مونوهيدرات.
- كل قرص من كريستور 20 ملجم يحتوي أيضًا على 182.6 ملجم من اللاكتوز مونوهيدرات.
- كل قرص من كريستور 40 ملجم يحتوي أيضًا على 168.32 ملجم من اللاكتوز مونوهيدرات.

كيف يبدو الدواء وما هي محتويات العبوة:

- **أقراص كريستور 5 ملجم:** أقراص مستديرة مغلقة، مخروطية من كلا الجانبين، صفراء اللون، محفورة مع علامة "5 ZD4522" على جانب واحد.
- **أقراص كريستور 10 ملجم:** أقراص مستديرة مغلقة، مخروطية من كلا الجانبين، صفراء اللون، محفورة مع علامة "10 ZD4522" على جانب واحد.
- **أقراص كريستور 20 ملجم:** أقراص مستديرة مغلقة، مخروطية من كلا الجانبين، صفراء اللون، محفورة مع علامة "20 ZD4522" على جانب واحد.
- **أقراص كريستور 40 ملجم:** أقراص بيضاوية الشكل مغلقة، مخروطية من كلا الجانبين، وردية اللون، محفورة مع علامة "40" على جانب واحد و "ZD4522" من الجانب الآخر.
- تحتوي العبوة على 7 و 28 قرصًا في عبوة "بليستر". قد لا يتم تسويق جميع أحجام العبوات.

منتج بواسطة:

إي بي ار فارمتسيوتيكلس إنك، بورتوريكو
لصالح شركة أسترازينكا إنجلترا، بضمن محدود
مكيلسفيلد، إنجلترا.

مالك التسجيل والمستورد:

شركة أسترازينكا (إسرائيل) بضمن محدود
شارع عاتيري يدع 1،
كفار سابا 4464301.

رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي بوزارة الصحة:

- كريستور 5 ملجم: 139 22 31615 00
- كريستور 10 ملجم: 129 74 30798 00
- كريستور 20 ملجم: 129 75 30799 00
- كريستور 40 ملجم: 129 76 30800 00

من أجل التبسيط وتسهيل القراءة، فقد صيغت هذه النشرة بلغة المذكر. ومع ذلك، فإن الدواء مخصص لكلا الجنسين.

تم تحريرها في شباط/فبراير 2022 وفقًا لتوجيهات وزارة الصحة.