

نشرة للمستهلك بموجب أنظمة الصيدالوية (مستحضرات) - 1986
يُسوّق الدواء بموجب وصفة طبيب فقط

جانويت®

50 ملغ/500 ملغ
أقرص

كل قرص يحتوي على:

Sitagliptin (as monohydrate phosphate) 50 mg, سيتاچليبتين (كفوسفات أحادي الإماهة) 50 ملغ
Metformin Hydrochloride 500 mg, ميتفورمين هيدروكلوريد 500 ملغ

جانويت®

50 ملغ/850 ملغ
أقرص

كل قرص يحتوي على:

Sitagliptin (as monohydrate phosphate) 50 mg, سيتاچليبتين (كفوسفات أحادي الإماهة) 50 ملغ
Metformin Hydrochloride 850 mg, ميتفورمين هيدروكلوريد 850 ملغ

جانويت®

50 ملغ/1000 ملغ
أقرص

كل قرص يحتوي على:

Sitagliptin (as monohydrate phosphate) 50 mg, سيتاچليبتين (كفوسفات أحادي الإماهة) 50 ملغ
Metformin Hydrochloride 1000 mg, ميتفورمين هيدروكلوريد 1000 ملغ

لقائمة المواد غير الفعالة يجب التوجه للبند 6 "معلومات إضافية". انظر أيضًا للبند 2.7 "معلومات مهمة عن جزء من مركبات الدواء".

اقرأ هذه النشرة بامعان حتى نهايتها قبل أن تستعمل الدواء.

- تحتوي هذه النشرة على معلومات مخصصة عن جانويت. إذا كانت لديك أسئلة إضافية، توجه إلى الطبيب أو إلى الصيدلي.
- هذا الدواء وصف للعلاج من أجليك. لا تعطه إلى آخرين. فهو قد يسبب الضرر لهم، حتى إذا بدا لك أن وضعهم الصحي مشابه.
- هذا الدواء غير مُخصص للإعطاء لدى الأطفال تحت جيل 18 سنة.

1. لأيّ غرض مُخصّص جانويت؟

1.1 ما هو جانويت؟

الفصيلة العلاجية: سيتاچليبتين: مثبط الإنزيم DPP-4. ميتفورمين: بيغوانيد.

1.2 لأيّ غرض يُستعمل جانويت؟

جانويت هو قرص يحتوي على دواءين ملزمين بوصفة طبيب، سيتاچليبتين فوسفات (جانوفيا®) وميتفورمين، اللذين يخفضان السكر في الدم. سيتاچليبتين، المنتمي إلى فصيلة الأدوية التي تدعى مثبطات DPP-4 (dipeptidyl peptidase-4 inhibitors)، وميتفورمين، الذي ينتمي إلى فصيلة الأدوية البيغوانيدية، حيث يعملان معًا من أجل السيطرة على مستويات السكر في الدم لدى مرضى السكري من نوع 2، الذين تتناسب هذه التوليفة. جانويت بالدمج مع حمية موصى بها وبرنامج رياضة بدنية، مُخصص لخفض مستويات السكر في الدم لدى مرضى السكري من نوع 2.

2. قبل استعمال جانويت

2.1 لا يجوز استعمال جانويت إذا:

- كان لديك سكري من نوع 1.
- كان لديك وظيفة كلوية منخفضة بشكل وخيم (سوف يُحدّد طبيبك ما هو مستوى الضرر في الوظيفة الكلوية لديك).
- كان لديك حمّاض كيتوني سكري (مستويات مرتفعة من الكيتونات في دمك أو في بولك: مُضاعفة للسكري والتي تشمل مستويات مرتفعة من السكر في الدم، فقدان سريع للوزن، غثيان أو تقيؤات).

- كنت حساسًا لأي واحد من المركبات في **جانويت** (انظر للبند 6 "معلومات إضافية" لقائمة كاملة بالمركبات في **جانويت**). أعراض رد الفعل التحسسي الوخيم ل**جانويت** قد تشمل: طفح، بقع بارزة حمراء على جلدك (شرى) أو انتفاخ الوجه، الشفتين، اللسان والحلق الذي قد يؤدي إلى صعوبة في التنفس أو في البلع.

2.2 تحذيرات خاصة بخصوص استعمال جانويت

قبل بدء العلاج ب**جانويت**، أخبر طبيبك عن جميع مشاكلك الطبية، بما في ذلك إذا:

- كان لديك في الحاضر أو في الماضي التهاب البنكرياس (pancreatitis). إذا كان لديك التهاب البنكرياس في الماضي، ليس معروفًا إذا كان لديك احتمال أكبر للإصابة بالتهاب البنكرياس أثناء تناول **جانويت** (انظر للبند 4 "أعراض جانبية")
- كانت لديك مشاكل في الكلية
- كانت لديك مشاكل في الكبد
- كانت لديك الآن أو في السابق حجارة في كيس المرارة
- كانت لديك مستويات مرتفعة من ثلاثي الغليسريد في الدم
- كان لديك فشل القلب
- كنت تشرب الكحول في فترات متقاربة جدًا، أو تشرب الكثير من الكحول خلال فترة زمنية قصيرة. إذا كنت الآن أو في السابق مدمنًا على الكحول كنت بصدد تلقي حقنة صباغ أو مواد تباين من أجل التصوير بالأشعة السينية (رونغن). قد تكون هناك حاجة للتوقف عن تناول **جانويت** لفترة قصيرة. استشر طبيبك بخصوص متى عليك التوقف عن تناول **جانويت** ومتى عليك البدء بتناول **جانويت** مجددًا. (انظر للبند 4 "أعراض جانبية")
- كانت لديك مستويات منخفضة من فيتامين B₁₂ في الدم
- كنتِ حاملًا أو تخططين للدخول في الحمل (انظري للبند 2.6 "الحمل، الإرضاع والخصوبة")
- كنتِ مرضعة أو تخططين للإرضاع (انظري للبند 2.6 "الحمل، الإرضاع والخصوبة")
- كنت امرأة لم تجتز سن اليأس (ما قبل انقطاع الطمث) وليس لديها حيض منتظم أو على الإطلاق (انظري للبند 2.6 "الحمل، الإرضاع والخصوبة") توقف عن تناول **جانويت** واتصل بطبيبك على الفور إذا كان لديك ألم وخيم ولا ينقضي في منطقة البطن لديك. يُحتمل أن تشعر بالألم ينتقل من بطنك حتى ظهره. قد يظهر الألم مع أو دون تقيؤ. قد تكون هذه أعراض التهاب في البنكرياس.

2.3 فحوصات ومتابعة

- افحص السكر لديك في الدم كما أمرك الطبيب.
- سوف يقوم طبيبك بمراقبة السكري لديك من خلال فحوصات دم منتظمة، والتي تشمل فحص مستويات السكر لديك في الدم والهيموجلوبين A1C الخاص بك.
- قد يجري لك طبيبك فحوصات دم لفحص مستويات فيتامين B₁₂.

2.4 التداخلات/التفاعلات بين الأدوية

إذا كنت تأخذ أو إذا أخذت في الآونة الأخيرة أدوية أخرى، بما في ذلك أدوية بدون وصفة وإضافات تغذية، أخبر الطبيب أو الصيدلي بذلك. خاصة إذا كنت تأخذ:

- توپيرامات (لعلاج الاختلاجات والشقيقة)
- أسيتازولاميد (لعلاج الودمة، جلوكوما وداء الحركة)
- دولوتجرافير (لعلاج ثلوث ال- HIV)
- سيميبيدين (لعلاج القرحة الهضمية)
- رانولازين
- فانديتانيب

قد يؤثر **جانويت** على طريقة عمل أدوية أخرى، وقد تؤثر أدوية أخرى على طريقة عمل **جانويت**. تعرف على الأدوية التي تتناولها. احتفظ بقائمة للأدوية الخاصة بك وأرها لطبيبك وللصيدلي عند استلامك دواء جديد.

2.5 استعمال جانويت والطعام

يجب تناول **جانويت** مع الوجبات بغية المساهمة في تقليل الاحتمال لديك للمعاناة من اضطرابات في الجهاز الهضمي.

2.6 الحمل، الإرضاع والخصوبة

- إذا كنتِ حاملًا أو تخططين للحمل: من غير المعروف إذا كان **جانويت** سيضر جنينك. إذا كنتِ حاملًا، تحدثي مع طبيبك بخصوص الطريقة الأفضل للتحكم بمستويات سكر الدم لديك أثناء الحمل
- إذا كنتِ مرضعة أو تخططين للإرضاع: ليس معروفًا إذا كان **جانويت** ينتقل إلى حليب الأم لديك. تكلمي مع طبيبك عن أفضل طريقة لإطعام رضيعك إذا كنتِ تتناولين **جانويت**
- إذا كنت امرأة لم تجتز سن اليأس (ما قبل انقطاع الطمث) وليس لديها حيض منتظم أو على الإطلاق: يمكن أن يؤدي **جانويت** لتحرير بويضة من المبيض (إباضة) لدى المرأة. يمكن لهذا أن يزيد من الاحتمال لديك للدخول في حمل. أخبري طبيبك فورًا إذا دخلت في الحمل أثناء تناول **جانويت**.

2.7 معلومات مهمة عن جزء من مركبات الدواء

يحتوي **جانويت** على صوديوم. يحتوي هذا الدواء على أقل من 1 مليمول صوديوم (23 ملغ) لكل قرص، مما يعني أنه عمليًا خالي من الصوديوم.

3. كيفية استعمال جانويت؟

يجب دائماً استعمال **جانويت** وفقاً لتعليمات الطبيب. عليك التحقق من الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن متأكدًا فيما يخص الجرعة وطريقة العلاج بالمستحضر. الجرعة وطريقة العلاج تحدّدان من قبل الطبيب فقط. سيخبرك طبيبك بخصوص كم قرص من **جانويت** عليك أن تتناول ومتى عليك تناولها. **لا يجوز تجاوز الجرعة الموصى بها.**

قد يغير طبيبك الجرعة من **جانويت** بحسب الحاجة. يجب تناول **جانويت** مع الوجبات للمساهمة في التقليل من الاحتمال لديك للمعاناة من اضطرابات في الجهاز الهضمي. قد يقول لك طبيبك بأن تتناول **جانويت** جنباً إلى جنب مع أدوية معينة أخرى للسكري. قد يحدث سكر منخفض في الدم (hypoglycemia) لفترات قريبة أكثر عند تناول **جانويت** مع أدوية معينة أخرى للسكري (انظر للبند 4 "أعراض جانبية"). هذا الدواء غير مُخصص للإعطاء لدى الأطفال تحت جيل 18 سنة. لا توجد معلومات حول سحق، شطر، أو مضغ هذه الأقراص. أخبر طبيبك إن لم تكن قادراً على بلع أقراص **جانويت** كاملة. في حال كان لديك انخفاض في وظائف الكلى، من الممكن أن يصف لك الطبيب جرعة منخفضة أكثر.

- إذا تناولت **جانويت** أكثر مما ينبغي، تحدث مع طبيبك فوراً
- إذا أفرطت في تناول الجرعة أو إذا بلع طفل من الدواء عن طريق الخطأ، يجب التوجه إلى غرفة الطوارئ في المستشفى مصطحباً عبوة الدواء معك
- إذا فاتك تناول جرعة، خذها فور تذكرك. إذا لم تتذكر حتى حان الوقت لتناول الجرعة التالية، تخط الجرعة التي نُسيبت وُعد إلى الجدول الزمني الإعتيادي للتناول. لا يجوز تناول جرعتين من **جانويت** في نفس الوقت

- قد تحتاج للتوقف عن تناول **جانويت** لوقت قصير. اتصل بطبيبك لتلقي تعليمات إذا كنت:
- تعاني من التجفاف (فقدت سوائل جسم أكثر من اللازم). قد يحدث التجفاف إذا كنت مريض وتعاني من تقيؤات وخيمة، إسهال أو سخونة، أو إذا كنت تشرب سوائل أقل بكثير من المعتاد
 - تخطط للخضوع لعملية جراحية
 - إذا كنت بصدد تلقي حقنة صباغ أو مواد تباين من أجل التصوير بالأشعة السينية (رونتنغن). (انظر للبند 2.2 "تحذيرات خاصة بخصوص استعمال **جانويت**" وللبند 4 "أعراض جانبية")

عندما يكون جسمك موجوداً تحت أنواع مختلفة من الضغوطات مثل سخونة، رَضْح (مثل حادث طرق)، تلوث أو عملية جراحية، قد تتغير كمية دواء السكري التي تحتاج إليها. أخبر طبيبك فوراً إذا كان لديك أية واحدة من هذه الحالات وتصرف حسب تعليمات طبيبك. استمر بالحمية التي وُصفت لك وبرنامج الفعالية البدنية أثناء تناول **جانويت**. تحدث مع طبيبك عن كيف يمكن تفادي، تمييز وعلاج السكر المنخفض في الدم (hypoglycemia)، السكر المرتفع في الدم (hyperglycemia)، ومشاكل موجودة لديك بسبب السكري الخاص بك. واصل تناول **جانويت** طالما يقول لك الطبيب فعل ذلك. يجب المداومة على العلاج بموجب ما أوصي به من قبل الطبيب. حتى لو طرأ تحسن على وضعك الصحي، لا يجوز إيقاف العلاج بالدواء دون استشارة طبيبك. **لا يجوز تناول أدوية في الظلام! يجب التحقق من الملتصق والجرعة في كل مرة تتناول فيها دواء.** يجب وضع النظارات الطبية إذا كنت بحاجة لها. إذا كانت لديك أسئلة إضافية حول استعمال هذا المنتج، استشر الطبيب أو الصيدلي.

4. أعراض جانبية

كما في أي دواء، قد يسبب استعمال **جانويت** أعراضاً جانبية لدى جزء من المستخدمين. لا تفزع من قراءة قائمة الأعراض الجانبية، من الممكن أن لا تعاني من أي واحد منها. قد يسبب **جانويت** أعراضاً جانبية وخيمة، بما في ذلك:

4.1 حُمّاض لاكتيكي. ميتفورمين، أحد الأدوية بجانويت، يمكنه أن يؤدي لوضع نادر (قد يظهر لدى حتى 1 من بين 10000 مستخدم) ولكنه وخيم ويُدعى حُمّاض لاكتيكي (lactic acidosis) (تراكم الحمض في الدم)، والذي قد يؤدي إلى الموت. الحُمّاض اللاكتيكي هو وضع طبي طارئ الذي يستوجب علاجاً في المستشفى.

توقف عن تناول **جانويت** وتكلم مع طبيبك فوراً، إذا كان لديك أحد الأعراض التالية، التي قد تكون علامات لحُمّاض لاكتيكي (lactic acidosis):

- كنت تشعر بالبرد بيديك أو قدميك
- كنت تشعر بالدوار أو بدوخة
- كان لديك نبض قلب بطيء أو غير منتظم
- كنت تشعر بأنك ضعيف جداً أو مُرهق
- كان لديك آلام غير اعتيادية في العضلات (شاذة)
- كان لديك صعوبات تنفس
- كنت تشعر بالنعاس أو بالميل إلى النوم
- كان لديك آلام في البطن، غثيان أو تقيؤات

غالبية الأشخاص الذين كان لديهم حُمّاض لاكتيكي مع ميتفورمين يعانون من أمور أخرى، التي بالدمج مع ميتفورمين أدت إلى حُمّاض لاكتيكي. أخبر طبيبك إذا كان لديك أي واحد من التالية، لأن لديك احتمال أعلى لتطور حُمّاض لاكتيكي (lactic acidosis) مع **جانويت** إذا كنت:

- تعاني من مشاكل وخيمة في الكلية أو أن الكلى الخاصة بك متأثرة بفحوصات أشعة سينية (رونتنغ) معينة التي تمّ بها استعمال مادة صباغ عن طريق الحقن
- تعاني من مشاكل في الكبد
- تشرب الكحول في فترات متقاربة جدًا أو تشرب كمية كبيرة من الكحول خلال فترة زمنية قصيرة
- تعاني من التجفاف (فقدت الكثير من سوائل الجسم). قد يحصل ذلك إذا كنت مريضًا مع سخونة، تقيؤات أو إسهال. يمكن حصول التجفاف أيضًا إذا كنت تتعرق كثيرًا خلال فعالية أو فعالية بدنية ولم تشرب سوائل كافية
- تخضع لعملية جراحية
- تعاني من سكتة قلبية، تلوث وخيم أو سكتة
- تبلغ 65 سنة أو أكثر

الطريقة الأفضل للامتناع عن مشكلة الحُمّاض اللاكتيكي من ميتفورمين هو إخبار طبيبك إذا كان لديك أي واحدة من المشاكل في القائمة أعلاه. قد يقرر طبيبك بأن يوقف لك **جانويت** لفترة ما إذا كان لديك أي واحد من هذه الأمور.

4.2 التهاب البنكرياس (pancreatitis) الذي قد يكون وخيمًا ويؤدي إلى الموت.

مشاكل طبية معينة ترفع من الاحتمال لديك للمرض بالتهاب البنكرياس. توقف عن تناول **جانويت** واتصل بطبيبك على الفور إذا كان لديك ألم وخيم ولا ينقضي في منطقة البطن الخاصة بك. من الممكن أن تشعر بالألم ينتقل من بطنك حتى ظهرك. قد يظهر الألم مع أو بدون تقيؤ. قد تكون هذه أعراض لالتهاب في البنكرياس.

4.3 فشل القلب. فشل القلب معناه أن قلبك لا يضح دم بشكل جيد بما فيه الكفاية.

قبل أن تبدأ بتناول **جانويت**، أخبر طبيبك إذا كان لديك في مرة من المرات فشل قلب أو يوجد لديك مشاكل مع الكلى الخاصة بك. اتصل بطبيبك بشكل فوري إذا كان لديك أحد الأعراض التالية:

- ضيق تنفس متزايد أو مشكلة في التنفس، خاصة عندما تكون مستلقيًا
 - انتفاخ أو احتباس سوائل، بشكل أساسي في القدمين، الكاحلين أو الرجلين
 - ارتفاع سريع بشكل خاص في الوزن
 - تعب غير اعتيادي
- قد تكون هذه أعراض لفشل القلب

4.4 مشاكل في الكلى (شيوخ غير معروف)، التي تتطلب أحيانًا الديال (غسيل الكلى).

4.5 فيتامين B₁₂ منخفض (نقص بفيتامين B₁₂). قد يسبب استعمال ميتفورمين لفترات زمنية طويلة انخفاضًا في كمية فيتامين B₁₂ في دمك، خاصة إذا كانت لديك في الماضي مستويات منخفضة من فيتامين B₁₂.

4.6 سكر منخفض في الدم (hypoglycemia). شائع (قد يظهر لدى حتى 1 من بين 10 أشخاص). إذا كنت تتناول **جانويت** مع دواء إضافي الذي يمكنه أن يؤدي لسكر منخفض في الدم، مثل السولفونيل يوريا أو الإنسولين، الاختطار الخاص بك للمعاناة من سكر منخفض في الدم يكون أعلى. من الممكن أن تكون هنالك حاجة لتقليل جرعة الدواء من نوع السولفونيل يوريا أو الإنسولين أثناء تناول **جانويت**. قد تشمل علامات وأعراض انخفاض السكر في الدم: صداع، نعاس، ضعف، دوام، ارتباك، سخط، جوع، نبضات قلب سريعة، تعرق، الشعور بالعصبية.

4.7 ردود فعل تحسسية وخيمة (شيوخ غير معروف) يمكنها الحدوث مع **جانويت** أو سيتاجليبتين، أحد الأدوية الموجودة ب**جانويت**. أعراض رد فعل تحسسي وخيم ل**جانويت** قد تشمل: طفح، بقع بارزة حمراء على جلدك (شرى) أو انتفاخ الوجه، الشفتين، اللسان والحلق الذي قد يؤدي إلى صعوبة في التنفس أو في البلع. إذا كانت لديك أي أعراض كانت لرد فعل تحسسي وخيم، توقف عن تناول **جانويت** وتحدث مع طبيبك فورًا أو توجه للحصول على مساعدة طبية عاجلة. من الممكن أن يصف لك الطبيب دواء لرد الفعل التحسسي الخاص بك، ويصف دواء آخر للسكري الخاص بك.

4.8 ألم مفاصل (شيوخ غير معروف). أشخاص معينون الذين يتناولون أدوية المسماة مثبطات DPP-4، أحد الأدوية في **جانويت**، قد يطورون ألم مفاصل الذي قد يكون وخيمًا. اتصل بطبيبك إذا كنت تعاني من ألم وخيم في المفاصل.

4.9 تفاعلات جلدية (شيوخ غير معروف). جزء من الأشخاص الذين يتناولون أدوية المسماة مثبطات DPP-4، أحد الأدوية ب**جانويت**، قد يطورون تفاعل جلدي يُدعى bullous pemphigoid حيث قد تكون هناك حاجة للعلاج في المستشفى. أخبر طبيبك فورًا إذا كنت تُطوّر حويصلات أو إصابة الطبقة الخارجية من جلدك (تآكل). من الممكن أن يقول لك طبيبك أن تتوقف عن أخذ **جانويت**.

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا (قد تظهر لدى أكثر من شخص واحد من بين 10) ل**جانويت** تشمل:

- انسداد أو سيلان الأنف وآلام في الحلق
- التهاب في المسالك التنفسية العلوية
- إسهال
- غثيان وتقيؤات
- غازات، عدم راحة في البطن، مشاكل في الهضم
- وهن

• صداع

- سكر منخفض في الدم (hypoglycemia) عند الاستعمال بالدمج مع أدوية معينة, مثل سولفونيل يوريا أو إنسولين

تناول جانويات مع الوجبات يمكنه المساعدة بتقليل الأعراض الجانبية البطنية الشائعة لميتفورمين, التي تحدث عادةً في بداية العلاج. إذا كنت تعاني من مشاكل شادة أو مفاجئة في البطن, تحدث مع طبيبك. المشاكل في البطن التي تبدأ في مرحلة متأخرة من العلاج قد تكون إشارة إلى شيء أكثر وخامة.

قد تكون لجانويات أعراض جانبية أخرى تشمل:

- انتفاخ الأيدي أو الأرجل. قد يحدث انتفاخ الأيدي والأرجل إذا كنت تتناول جانويات بالدمج مع روزيجليتازون. روزيجليتازون هو دواء من نوع آخر للسكري
- آلام مفاصل
- آلام عضلات
- ألم في الذراع أو في الرجل
- ألم ظهر
- حكة
- حويصلات

هذه ليست جميع الأعراض الجانبية الممكنة لجانويات. لمعلومات إضافية, اسأل طبيبك.

أخبر طبيبك إذا كان لديك أي عرض جانبي الذي يزعجك, أو أنه لا ينقضي.

إذا ظهر عرض جانبي, إذا تفاقم أحد الأعراض الجانبية أو عندما تعاني من عرض جانبي لم يُذكر في هذه النشرة, عليك استشارة طبيبك.

التبليغ عن أعراض جانبية:

يمكن التبليغ عن الأعراض الجانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "التبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي", الموجود في الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) والذي يوجّه إلى الإستمارة الإلكترونية للتبليغ عن أعراض جانبية, أو عن طريق الدخول للرابط:

<https://sideeffects.health.gov.il>

5. كيف يمكن تخزين جانويات؟

- تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وأي دواء آخر, في مكان مغلق بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال و/أو الرضع ومجال نظرهم, وبذلك تمنع التسمم. لا يجوز التسبب بالتقيؤ دون تعليمات صريحة من الطبيب!
- لا يجوز استعمال جانويات بعد تاريخ انتهاء الصلاحية (exp. date) المذكور على العبوة. تاريخ انتهاء الصلاحية يرجع إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.
- يجب تخزين جانويات تحت 25 درجة مئوية.
- لا يجوز التخلص من الأدوية عن طريق مصرف المياه أو النفايات المنزلية. إسأل الصيدلي عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد قيد الاستعمال. هذه الوسائل تُساهم في الحفاظ على البيئة.

6. معلومات إضافية

6.1 على ماذا يحتوي جانويات؟

المواد الفعالة: metformin و- sitagliptin.

إضافةً للمركبات الفعالة, يحتوي الدواء أيضًا على:

Microcrystalline cellulose, polyvinylpyrrolidone (povidone), sodium stearyl fumarate, and sodium lauryl sulfate.

طلاء القرص يحتوي على المركبات غير الفعالة التالية:

Polyvinyl alcohol, macrogol/polyethylene glycol, talc, titanium dioxide, iron oxide red and iron oxide black.

6.2 كيف يبدو جانويات ومحتوى العبوة

جانويات أقراص متوفرة بثلاث عيارات:

جانويات 50 ملغ/500 ملغ هي أقراص مطلية, بلون زهري فاتح, مختومة بـ "575" من جانب واحد وملساء من جانبها الثاني.

جانويات 50 ملغ/850 ملغ هي أقراص مطلية, بلون زهري, مختومة بـ "515" من جانب واحد وملساء من جانبها الثاني.

جانويات 50 ملغ/1000 ملغ هي أقراص مطلية, بلون أحمر, مختومة بـ "577" من جانب واحد وملساء من جانبها الثاني.

أحجام العبوات:

جانويات 50 ملغ/500 ملغ: عبوات بحجم 7, 10, 14, 28, 30, 56 قرص.

جانويات 50 ملغ/850 ملغ: عبوات بحجم 7, 10, 14, 28, 30, 56 قرص.

جانويات 50 ملغ/1000 ملغ: عبوات بحجم 7, 10, 14, 28, 30, 56 قرص.

قد لا تكون جميع أحجام العبوات مُسوقة.

صاحب التسجيل والمُستورد: شركة ميرك شارپ ودوهم (إسرائيل - 1996) م.ض., هحاراش 34, هود-هشارون.

تمّ التنقيح في تموز 2024.

رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة:

جانويت 50 ملغ/ملغ 500: 139.89.31706

جانويت 50 ملغ/ملغ 850: 139.90.31902

جانويت 50 ملغ/ملغ 1000: 139.88.31705

للتبسيط وتسهيل القراءة, تمت صياغة هذه النشرة بصيغة الذكر. بالرغم من ذلك, الدواء مُخصص لكلا الجنسين.