نشرة للمستهلك بموجب أنظمة الصيادلة (مستحضرات) - 1986

يُسوّق الدواء بموجب وصفة طبيب فقط

جانویت® 50 ملغ/500 ملغ أقراص

كل قرص يحتوى على:

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

> جانويت® 50 ملغ/850 ملغ أقراص

> > كل قرص يحتوي على:

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

جانویت® 50 ملغ/1000 ملغ أقراص

كل قرص يحتوى على:

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

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

اقرأ هذه النشرة بإمعان حتى نهايتها قبل أن تستعمل الدواء.

- تحتوى هذه النشرة على معلومات ملخّصة عن جانويت. إذا كانت لديك أسئلة إضافيّة. توجه إلى الطبيب أو إلى الصيدليّ.
- هذا الدواء وصف للعلاج من أجلك. لا تعطه إلى آخرين. فهو قد يسبب الضرر لهم, حتى إذا بدا لك أن وضعهم الصحى مشابه.
 - هذا الدواء غير مُخصص للإعطاء لدى الأطفال تحت جيل 18 سنة.

1. لأي غرض مُخصّص جانويت؟

1.1 ما هو جانویت؟

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

1.2 لأى غرض يُستعمل جانويت؟

جانويت هو قَرص يحتوي على دواءين ملزمين بوصفة طبيب, سيتاچليپتين فوسفات (جانوڤيا®) وميتفورمين, اللذين يخفضان السكر في الدم. سيتاچليپتين, المئنتمي إلى فصيلة الأدوية التي ينتمي إلى فصيلة الأدوية الأدوية التي تدعى مثبطات 4-dipeptidyl peptidase في الدم لدى مرضى السكري من نوع 2, الذين تناسبهم هذه التوليفة. البيغوانيدية, حيث يعملان معًا من أجل السيطرة على مستويات السكر في الدم لدى مرضى السكري من نوع 2, الذين تناسبهم هذه التوليفة. جانويت بالدمج مع حمية موصى بها وبرنامج رياضة بدنية, مخصص لخفض مستويات السكر في الدم لدى مرضى السكري من نوع 2.

2. قبل استعمال جانویت

2.1 لا يجوز استعمال جانويت إذا:

- كان لديك سكرى من نوع 1.
- كان لديك وظيفة كلوية منخفضة بشكل وخيم (سوف يُحدد طبيبك ما هو مستوى الضرر في الوظيفة الكلوية لديك).
- كان لديك حُماض كيتوني سُكريّ (مستويات مر تفعة من الكيتونات في دمك أو في بولك: مُضّاعَفَة للسكري والتي تشمل مستويات مرتفعة من السكر في الدم, فقدان سريع للوزن, غثيان أو تقيؤات).

• كنت حساسًا لأي واحد من المركبات في جاتويت (انظر للبند 6 "معلومات إضافية" لقائمة كاملة بالمركبات في جاتويت). أعراض رد الفعل التحسسي الوخيم لجاتويت 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 بجانويت, 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 جانبيّة")
 - کانت لدیك مشاكل في الكلیة
 - كانت لديك مشاكل في الكبد
 - كانت لديك الآن أو في السابق حجارة في كيس المرارة
 - كانت لديك مستويات مرتفعة من ثُلاثِيّ 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 (رونتغن). قد تكون هنالك حاجة للتوقّف عن تناول جانويت لفترة قصيرة. استشر طبيبك بخصوص متى عليك التوقف عن تناول جانويت ومتى عليك البدء بتناول جانويت مُجددًا. (انظر للبند 4 "أعراض جانبيّة")
 - كانت لديك مستويات منخفضة من ڤيتامين B₁₂ في الدّم
 - كنتِ حاملًا أو تخططين للدخول في الحمل (انظري للبند 2.6 "الحمل, الإرضاع والخصوبة")
 - كنتِ مرضعةً 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 ظهرك. 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 بمر اقبة السكري لديك من خلال فحوصات دم منتظمة, والتي تشمل فحص مستويات السكر لديك في الدم والهيمو چلوبين A1C الخاص لك

قد يجري لك طبيبك فحوصات دم لفحص مستويات ڤيتامين B_{12} .

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

- توپیرامات (لعلاج الاختلاجات والشقیقة)
- أسيتازو لاميد (لعلاج الوذمة, چلوكوما وداء الجبال)
 - دولوتِچراڤير (لعلاج تلوث ال- HIV)
 - سيميتيدين (لعلاج القرحة الهضميّة)
 - رانولازین
 - قاندیتانیب

قد يؤثر جانويت على طريقة عمل أدوية أخرى, وقد تؤثر أدوية أخرى على طريقة عمل جانويت.

تعرّف على الأدوية التي تتناولها. احتفظ بقائمة للأدوية الخاصة بك وأرها لطبيبك وللصيدلي عند استلامك دواء جديد.

2.5 استعمال جانويت والطعام

يجب تناول جاتويت 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 جاتويت سيضر جنينك. إذا كنت حاملًا, تحدثي مع طبيبك بخصوص الطريقة الأفضل للتحكم بمستويات سكر الدم لديك أثناء الحمل
- إذا كنتِ مرضعةً 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
- اذا 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'.

كيفية استعمال جانويت؟

يجب دائمًا استعمال جاتويت وفقًا لتعليمات الطبيب. عليك التحقق من الطبيب أو الصيدليّ إذا لم تكن متأكدًا فيما يخص الجرعة وطريقة العلاج بالمستحضر. الجرعة وطريقة العلاج بالمستحضر. الجرعة وطريقة العلاج بالمستحضر.

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** جنبًا إلى جنب مع أدوية معينة أخرى للسكري. قد يحدث سكّر منخفض في الّدم (hypoglycemia) لفترات قريبة أكثر عند تناول **جانويت** مع أدوية معينة أخِرى للسكري (انظر للبند 4 "أعراض جانبيّة").

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 قادرًا على بلع أقراص جانويت كاملة. في حال كان لديك انخفاض في وظائف الكلي, من الممكن أن يصف لك الطبيب جرعة منخفضة أكثر.

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

قد تحتاج للتوقف عن تناول جانويت لوقت قصير. اتصل بطبيبك لتلقى 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 (رونتغن). (انظر للبند 2.2 " تحذيرات خاصة بخصوص استعمال جانويت" وللبند 4 "أعراض جانبية")

عندما يكون جسمك موجودًا 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 فورًا إذا كان لديك أيّة واحدة من هذه الحالات وتصرف حسب تعليمات طبيبك.

استمر بالحمية التي وصفت لك وببرنامج 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 أوصى 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 التُحقق من الملصق 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 الصيدليّ.

4. أعراض جانبية

كما في أيّ دواء, قد يسبب استعمال جانويت أعراضًا جانبيةً لدى جزء من المستخدمين.

لا تفزع من قراءة قائمة الأعراضِ الجانبيّة, من الممكن أن لا تعاني من أي واحد منها.

قد يسبب جانويت أعراضًا جانبيّة وخيمة, بما في ذلك:

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

توقف عن تناول جَانويت وتكّلم مع طبيبك فورًا, إذا كان لديك أحد الأعراض التالية, التي قد تكون علامات لحُماض 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 جدًا 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 حُماض لاكتيكي مع ميتفورمين يعانون من أمور أخرى, التي بالدمج مع ميتفورمين أدت إلى حُماض لاكتيكي. أخبر طبيبك إذا كان لديك أي واحد من التالية, لأن لديك احتمال أعلى لتطوير حُماض لاكتيكي (lactic acidosis) مع **جانويت** إذا كنت:

- تعاني من مشاكل وخيمة في الكلية أو أن الكلى الخاصة بك متأثرة بفحوصات أشعة سينية (رونتغن) معينة التي تم بها استعمال مادة صباغ عن طريق الحقن
 - تعانى 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 مريضاً 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
 - تعانى من سكتة قلبية, تلوث وخيم أو سكتة
 - تبلغ 65 سنة أو أكثر

الطريقة الأفضل للامتناع عن مشكلة الحُماض 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 طبيّة 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 القاب معناه أن قلبك لا يضخ دم بشكل جيد بما فيه الكفاية.

قبل أن تبدأ بتناول جاتويت, 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 (شيوع غير معروف), التي نتطلب أحيانًا الديال (غسيل الكلى).
- 4.5 فيتامين B₁₂ منخفض (نقص بفيتامين B₁₂). قد يسبب استعمال ميتفور مين 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 يكون أعلى. من الممكن أن يؤدي لسكر 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 الَّدم: صُداع, نعاس, ضعف, دوار, ارتباك, سخط, جوع, نبضات قلب سريعة, تعرق, الشعور بالعصبية.

- 4.7 ردود فعل تحسسية وخيمة (شيوع غير معروف) يمكنها الحدوث مع جانويت أو سيتاچلبيتين, أحد الأدوية الموجودة بجانويت. أعراض رد فعل تحسسي وخيم لجانويت قد تشمل: طفح, بُقع 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 (شيوع غير معروف). أشخاص معينون الذين يتناولون أدوية المسماة مثبطات 4-DPP, 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 (شيوع غير معروف). جزء من الأشخاص الذين يتناولون أدوية المسماة مثبطات 4-DPP, أحد الأدوية بجانويت, 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 الجانبيّة الأكثر شيوعًا (قد تظهر لدى أكثر من شخص واحد من بين 10) لجانويت تشمل:

- انسداد أو سيلان الأنف وآلام في الحلق
 - التهاب في المسالك التنفسيّة العلويّة
 - إسهال
 - غثيان وتقيؤات
- غازات, عدم راحة في البطن, مشاكل في الهضم
 - وهن

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

تناول جانويت مع الوجبات يمكنه المساعدة بتقليل الأعراض الجانبيّة البطنيّة الشائعة لمينفورمين, التي تحدث عادةً في بداية العلاج. إذا كنت تعاني من مشاكل شاذة أو مُفاجئة في البطن, تحدث مع طبيبك. المشاكل في البطن التي تبدأ في مرحلة متأخرة من العلاج قد تكون إشارة إلى شيء أكثر وخامة.

قد تكون لجانويت أعراض جانبية أخرى تشمل:

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

هذه ليست جميع الأعراض الجانبيّة الممكنة لجاتويت. لمعلومات إضافيّة, اسأل طبيبك.

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

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

التبليغ عن أعراض جانبية:

يمكن التبليغ عن الأعراض الجانبيّة لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "التبليغ عن أعراض جانبيّة عقب علاج دوائيّ", الموجود في الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) والذي يوجّه إلى الإستمارة الإنترنتيّة للتبليغ عن أعراض جانبية, أو عن طريق الدخول للرابط: https://sideeffects.health.gov.il

5. كيف يمكن تخزين جانويت؟

- تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وأيّ دواء آخر, في مكان مغلق بعيدًا عن متناول أيدي الأطفال و/أو الرضع ومجال نظر هم, وبذلك تمنع التسمم. لا يجوز التسبب بالتقيؤ دون تعليمات صريحة من الطبيب!
- لا يجوز استعمال جاتويت بعد تاريخ انتهاء الصلاحية (exp. date) المذكور على العبوة. تاريخ انتهاء الصلاحية يرجع إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.
 - يجب تخزين **جانويت** تحت 30 درجة مئوية.
- لا يجوز التخلص من الأدوية عن طريق مصرف المياه أو النفايات المنزلية. إسأل الصيدليّ عن كيفيّة التخلص من الأدوية التي لم تعد قيد الاستعمال. هذه الوسائل تُساهم في الحفاظ على البيئة.

6. معلومات إضافية

6.1 على ماذا يحتوى جانويت؟

المواد الفعالة: metformin و- sitagliptin.

إضافة للمركبات الفعّالة, يحتوي الدواء أيضًا على:

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

طلاء القرص يحتوي على المركبات غير الفعّالة التالية:

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

6.2 كيف يبدو جانويت ومحتوى العبوة

جانویت أقراص متوفرة بثلاث عیارات:

جانويت 50 ملغ/500 ملغ هي أقراص مطلية, بلون زهري فاتح, مختومة ب- "575" من جانب واحد وملساء من جانبها الثاني. جانويت 50 ملغ/850 ملغ هي أقراص مطلية, بلون زهري, مختومة ب- "515" من جانب واحد وملساء من جانبها الثاني. جانويت 50 ملغ/1000 ملغ هي أقراص مطلية, بلون أحمر, مختومة ب- "577"من جانب واحد وملساء من جانبها الثاني.

أحجام العبو ات:

جانویت 50 ملغ/500 ملغ: عبوات بحجم 7, 10, 14, 28, 30, 56 فرص.

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

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

قد لا تكون جميع أحجام العبوات مُسوقة.

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

تمّ التنقيح في أيار 2023 وفقًا لتعليمات وزارة الصحة.

رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة:

جانويت 50 ملغ/500 ملغ: 89.31706 أ39.89

جانویت 50 ملغ/850 ملغ: 139.90.31902 جانویت 50 ملغ/1000 ملغ: 139.88.31705

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