

نشرة المستهلك وفقاً لأنظمة الصيدالة (مستحضرات) لعام 1986

يتم تسويق هذا الدواء بموجب وصفة طبية فقط

فيلداميد إس. كي. 50/1000 ملغ

أقراص مغلفة

فيلداميد إس. كي. 50/850 ملغ

أقراص مغلفة

التركيبة:

فيلداميد إس. كي. 50/850 ملغ

فيلداجليبتين 50 ملغ وميتفورمين هيدروكلوريد 850 ملغ

vildagliptin 50 mg and metformin hydrochloride 850 mg

فيلداميد إس. كي. 50/1000 ملغ:

فيلداجليبتين 50 ملغ وميتفورمين هيدروكلوريد 1000 ملغ

vildagliptin 50 mg and metformin hydrochloride 1000 mg

للحصول على معلومات حول المكونات غير الفعالة والمواد المسببة للحساسية: انظر القسم 2 "معلومات مهمة عن بعض مكونات الدواء" والقسم 6 "معلومات إضافية".

اقرأ النشرة بتمعن حتى نهايتها قبل استعمال الدواء. تحتوي هذه النشرة على معلومات موجزة عن الدواء. إذا كانت لديك أي أسئلة أخرى، اسأل طبيبك أو الصيدلي.

لقد تم وصف هذا الدواء لعلاج مرضك. لا تعطه للآخرين. فقد يضرهم، حتى لو بدا لك أن مرضهم يشبه مرضك.

1. ما هي دواعي استخدام الدواء؟

كلا المكونان الفعالان هما أدوية لعلاج السكري تعطى عن طريق الفم.

فيلداميد إس. كي. مخصص لعلاج مرض السكري من النوع 2:

فيلداميد إس. كي. مخصص لعلاج البالغين الذين يتلقون بالفعل علاجاً مدمجاً باستخدام فيلداجليبتين وميتفورمين هيدروكلوريد في

أقراص منفصلة، أو الذين لا يتوازن مرض السكري لديهم مع ميتفورمين هيدروكلوريد وحده.

سيصف الطبيب العلاج باستخدام فيلداميد إس. كي. بمفرده أو مدمجاً مع دواء آخر لمرض السكري بحسب حالتك.

فيلداميد إس. كي.، مع النظام الغذائي والنشاط البدني، مدمجاً مع الأنسولين أو مع دواء من عائلة السلفونيل يوريا مخصص أيضاً لعلاج البالغين.

المجموعة العلاجية:

فيلداجليبتين - مثبط لإنزيم ديبببتيديل ببتيداز-4 (DPP-4)

ميتفورمين - من مجموعة البيجوانيدات.

يتطور مرض السكري من النوع الثاني عندما لا ينتج الجسم ما يكفي من الأنسولين، أو عندما لا يعمل الأنسولين الذي ينتجه الجسم بشكل صحيح، أو عندما ينتج الجسم الكثير من الجلوكاجون. الأنسولين هو مادة تساعد على خفض مستويات السكر في الدم، وخاصة بعد الوجبات. الجلوكاجون هو مادة تشجع الكبد على إنتاج الجلوكوز وتتسبب في ارتفاع مستويات السكر في الدم. يتم إنتاج هاتين المادتين في البنكرياس. يساعد المكونان النشطان في فيلداמיד إس. كي. على موازنة مستوى الجلوكوز في الدم. يدفع فيلداמיד إس. كي البنكرياس لإنتاج كمية أكبر من الأنسولين وكمية أقل من الجلوكاجون (بسبب تأثير فيلداجليبتين) ويساعد الجسم أيضاً على الاستفادة بشكل أفضل من الأنسولين المفرز (بسبب تأثير الميتفورمين هيدروكلوريد).

2. قبل استخدام الدواء

لا تستخدم الدواء إذا:

- كنت تعاني من حساسية (فرط تحسس) لفيلداجليبتين، أو لميتفورمين هيدروكلوريد أو لأي من المكونات الأخرى التي يحتوي عليها الدواء (انظر القسم 6 "معلومات إضافية"). إذا كنت تعتقد أنك تعاني من حساسية لأحد هذه المكونات، تحدث مع طبيبك قبل تناول فيلداמיד إس. كي.
- مرض السكري الذي تعاني منه غير متوازن ويتضمن، على سبيل المثال، ارتفاع السكر الشديد في الدم (ارتفاع مستوى الجلوكوز في الدم)، الغثيان، التقيؤ، الإسهال، فقدان الوزن السريع، الحمض اللبني (انظر "خطر الحمض اللبني" لاحقاً) أو الحمض الدموي (الحمض الكيتوني).
- الحمض هو حالة تتراكم فيها مواد تسمى أجسام الكيتون في الدم وقد تؤدي إلى غيبوبة السكري المسبقة. تشمل الأعراض آلاماً في البطن، التنفس السريع والعميق، النعاس، رائحة فواكه غير طبيعية من الفم.
- تعرضت مؤخراً لأزمة قلبية أو كنت تعاني من قصور القلب أو مشاكل خطيرة في الدورة الدموية أو صعوبات في التنفس والتي يمكن أن تكون علامة على وجود مشاكل في القلب.
- كنت تعاني من قصور حاد في وظائف الكلى.
- إذا كنت تعاني من عدوى شديدة أو إذا كنت تعاني من الجفاف الشديد (فقدت الكثير من الماء من جسمك).
- كنت على وشك الخضوع للتصوير بالأشعة السينية (نوع معين من التصوير يتضمن حقن مادة تباين تحتوي على اليود) (راجع قسم "التفاعلات الدوائية").
- كنت تعاني من مشاكل في وظائف الكبد.
- كنت تشرب الكحول بشكل مفرط (سواء كان ذلك كل يوم أو فقط من وقت لآخر).
- كنت مرضعة (انظري أيضاً "الحمل والرضاعة").

تحذيرات خاصة بخصوص استعمال الدواء

خطر الإصابة بالحمض اللبني

يمكن لفيلداמיד إس. كي أن يسبب أثراً جانبياً نادراً جداً ولكنه خطير جداً يسمى الحمض اللبني، خاصة إذا كانت الكليتان لا تعملان بشكل صحيح. يزداد أيضاً خطر الإصابة بالحمض اللبني في حالات مرض السكري غير المتوازن، الالتهابات الشديدة، الصيام لفترات طويلة أو استهلاك الكحول، الجفاف (انظر المزيد من المعلومات أدناه)، مشاكل في وظائف الكبد وأي حالة طبية تحصل فيها منطقة معينة من الجسم على مستويات أقل من إمدادات الأكسجين (مثل أمراض القلب الحادة والشديدة). إذا انطبقت عليك واحدة أو أكثر من الحالات السابقة، تحدث مع طبيبك للحصول على مزيد من التعليمات. **يجب عليك التوقف عن تناول فيلداמיד إس. كي. لفترة قصيرة إذا كنت تعاني من حالة تتعلق بالجفاف** (فقدان كبير لسوائل الجسم) مثل التقيؤ الشديد، الإسهال، الحمى، التعرض للحرارة أو إذا كنت تشرب سوائل أقل من المعتاد، تحدث مع طبيبك للحصول على مزيد من التعليمات.

يجب عليك التوقف عن تناول فيلداميد إس.كي. والتواصل فورًا مع الطبيب أو التوجه إلى أقرب مستشفى إذا عانيت من بعض أعراض الحمض اللبني، حيث قد تؤدي هذه الحالة إلى الدخول في غيبوبة. تشمل أعراض الحمض اللبني ما يلي:

- التقيؤ
 - ألم البطن (المغص)
 - التشنجات العضلية
 - الشعور العام بالمرض مع التعب الشديد
 - مشاكل في التنفس
 - انخفاض في درجة حرارة الجسم ومعدل ضربات القلب
- الحمض اللبني هو حالة طبية طارئة ويجب علاجها في المستشفى.

فيلداميد إس.كي. ليس بديلاً للأنسولين. لذلك، لا ينبغي أن تتلقى فيلداميد إس.كي. لعلاج مرض السكري من النوع الأول قبل العلاج باستخدام فيلداميد إس.كي. أخبر طبيبك إذا:

- عانيت في الماضي، أو تعاني حالياً من مرض في البنكرياس.
- كنت تتناول دواء لعلاج مرض السكري من مجموعة السلفونيل يوريا. قد يرغب طبيبك في خفض جرعة دواء السلفونيل يوريا عندما يتم تناوله مع فيلداميد إس.كي. من أجل منع انخفاض مستويات السكر في الدم (نقص السكر في الدم).
- تناولت في السابق فيلداجليبتين واضطرت للتوقف عن تناوله بسبب مرض في الكبد؛ حينها لا تتناول هذا الدواء.
- كنت تعاني من انخفاض في وظائف الكلى. قد يصف لك الطبيب جرعة مخفضة من فيلداميد إس.كي. اعتماداً على وظائف الكلى لديك.

أثناء العلاج باستخدام فيلداميد إس.كي.:

- تعتبر الآفات الجلدية من المضاعفات الشائعة لمرض السكري. يوصى باتباع توصيات الطبيب أو الممرضة لحماية الجلد والقدمين. يوصى أيضاً بالانتباه بشكل خاص لتشكّل بثور أو تقرحات جديدة أثناء تناول فيلداميد إس.كي. إذا حدث ذلك، يجب عليك استشارة الطبيب على الفور.
- إذا كان من المفترض أن تخضع لعملية جراحية، يجب عليك التوقف عن تناول فيلداميد إس.كي. أثناء العملية ولفترة من الوقت بعدها. سيقدر طبيبك متى يجب عليك التوقف ومتى يجب استئناف العلاج باستخدام فيلداميد إس.كي..

الأطفال والمراهقون

استخدام فيلداميد إس.كي. غير مخصص للأطفال والمراهقين الذين تقل أعمارهم عن 18 عاماً

الفحوصات والمتابعة

- قبل بدء العلاج باستخدام فيلداميد إس.كي. سيتم تحويلك من قبل الطبيب لإجراء فحص لوظائف الكبد. خلال السنة الأولى من العلاج بالدواء، يجب عليك إجراء فحص كل ثلاثة أشهر، ومن ثم يجب إجراء فحوصات دورية، وذلك لتشخيص ارتفاع مستوى إنزيمات الكبد في مرحلة مبكرة.
- أثناء العلاج، سيقوم الطبيب بمراقبة مستويات الجلوكوز في الدم والبول من وقت لآخر.
- أثناء العلاج بـ فيلداميد إس.كي. سيقوم طبيبك بفحص وظائف الكلى لديك مرة واحدة على الأقل في السنة، وبوتيرة أعلى إذا كنت من كبار السن و/أو عانيت من تدهور في وظائف الكلى.

التفاعلات الدوائية

إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخراً أي أدوية أخرى، بما في ذلك الأدوية التي لا تستلزم وصفة طبية أو المكملات الغذائية، أخبر طبيبك أو الصيدلي. إذا كنت بحاجة إلى الخضوع لحقنة في مجرى الدم بمادة تباين تحتوي على اليود، على سبيل المثال أثناء التصوير بالأشعة السينية أو عند إجراء مسح طبي، فيجب عليك التوقف عن تناول فيلداميد إس.كي. قبل أو أثناء الحقن. سيقدر طبيبك متى يجب عليك التوقف ومتى يجب استئناف العلاج باستخدام فيلداميد إس.كي.

إذا كنت تتناول أدوية أخرى، فقد يحولك طبيبك لإجراء فحوصات لمستويات الجلوكوز في الدم ووظائف الكلى بوتيرة أعلى، أو قد يحتاج طبيبك إلى تغيير جرعة فيلداميد إس.كي. اعتماداً على نتائج الفحوصات. يجب إبلاغ الطبيب بشكل خاص إذا كنت تتناول أدوية من المجموعات التالية:

- الجلوكورتيكويدات التي تستخدم عادة لعلاج الالتهابات؛
- منبهات بيتا 2 (beta-2 agonists) والتي تستخدم عادة لعلاج اضطرابات التنفس؛
- أدوية أخرى لعلاج مرض السكري؛
- الأدوية التي تزيد من إنتاج البول (مدرات البول)؛
- الأدوية المستخدمة لعلاج الألم والالتهابات (مضادات الالتهاب غير الستيرويدية)؛ [NSAIDs] ومثبطات إنزيم COX-2، مثل الإيبوبروفين والسيليكوكسيب.
- أدوية معينة لعلاج ارتفاع ضغط الدم (مثبطات ومضادات الإنزيم المحول للأنجيوتنسين [ACE] لمستقبل الأنجيوتنسين II)؛
- بعض الأدوية التي تؤثر على الغدة الدرقية؛
- بعض الأدوية التي تؤثر على الجهاز العصبي؛
- أدوية معينة لعلاج الذبحة الصدرية (مثل الرانولازين)؛
- أدوية معينة لعلاج عدوى فيروس نقص المناعة البشرية HIV (مثل دولوتيفرافير).
- أدوية معينة لعلاج نوع معين من سرطان الغدة الدرقية (medullary thyroid cancer) (مثل فانديتانيب)؛
- أدوية معينة لعلاج حرقة المعدة والقرحة الهضمية (مثل سيميتيدين).

استخدام فيلداميد إس.كي. مع الطعام

يوصى بتناول الأقرص مع الوجبة أو بعدها مباشرة. سوف يقلل هذا من احتمال الشعور بالانزعاج في المعدة.

استخدام فيلداميد إس.كي. واستهلاك الكحول

تجنب الإفراط في تناول الكحول أثناء العلاج باستخدام فيلداميد إس.كي. لأن استهلاك الكحول قد يزيد من خطر الحمض اللبني (انظر القسم: "تحذيرات خاصة بشأن استخدام الدواء").

الحمل والرضاعة والخصوبة:

الحمل

أخبري طبيبك إذا كنت حاملاً، أو تعتقدين بأنك حامل أو تخططين للحمل. سوف يناقش الطبيب معك المخاطر المحتملة لتناول فيلداميد إس.كي. أثناء الحمل. لا توجد معلومات كافية بخصوص استخدام فيلداميد إس.كي. أثناء الحمل، ولذلك لا ينبغي استخدام فيلداميد إس.كي. إذا كنت حاملاً.

الرضاعة

لا تستخدم فيلداميد إس.كي. إذا كنت مرضعة (أنظري أيضاً "يمنع استعمال الدواء في حال:").

الخصوبة

لا توجد معلومات متاحة من الدراسات السريرية.

القيادة واستخدام الآلات

إذا شعرت بالدوار أثناء تناول فيلداميد إس.كي.، تجنب قيادة السيارة أو استخدام الأجهزة أو الآلات.

3. كيفية استخدام الدواء

يجب دائمًا استخدام المستحضر وفقًا لتعليمات الطبيب.
يجب عليك مراجعة الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن متأكدًا من الجرعة أو من طريقة تناول المستحضر.
سيتم تحديد الجرعة وطريقة العلاج من قبل الطبيب فقط. الجرعة المعتادة هي قرص واحد، مرتين في اليوم. إذا كانت وظائف الكلى لديك غير طبيعية أو كنت تتناول دواءً من مجموعة السلفونيل يوريا، فمن المحتمل أن يصف لك الطبيب جرعة أقل من فيلداميد إس. كي.
يمكن وصف الدواء لك كعلاج منفرد أو كجزء من علاج مدمج مع أدوية أخرى لخفض مستوى السكر في الدم.
لا تتجاوز الجرعة الموصى بها.
إذا كان لديك استفسار حول مدة العلاج بـ فيلداميد إس. كي. اتصل بالطبيب.

ليس للمضغ! الأقرص مغلقة. يجب بلع الأقرص كاملة مع كوب من الماء.
يوصى بتناول الأقرص مع الوجبة أو بعدها مباشرة. سوف يقلل هذا من احتمال الشعور بالانزعاج في المعدة.
تناول قرصًا واحدًا في الصباح وآخر في المساء. أثناء العلاج، يجب عليك الاستمرار في الالتزام بالتوصيات الغذائية التي قدمها لك الطبيب، خاصة إذا كنت تتبع نظامًا غذائيًا مخصصًا لمرضى السكر.

إذا تناولت جرعة زائدة عن طريق الخطأ أو إذا بلع طفل من الدواء عن طريق الخطأ، توجه فورًا إلى الطبيب أو إلى غرفة الطوارئ في المستشفى وأحضر علبة الدواء معك. قد تكون هناك حاجة للحصول على علاج طبي.

إذا نسيت تناول الدواء في الوقت المحدد، تناول الجرعة مع الوجبة التالية. إذا كان من المفترض أن تتناول جرعة في الوجبة التالية على أية حال، فتخطى الجرعة المنسية. لا يجوز تناول جرعة مضاعفة (قرصين دفعة واحدة) لتعويض الجرعة المنسية.

يجب الاستمرار في العلاج بحسب توصية الطبيب، حتى يستمر الدواء في موازنة مستويات الجلوكوز في دمك.
حتى لو طرأ تحسن على صحتك، لا يجوز التوقف عن تناول الدواء دون استشارة الطبيب.
لا تتناول الدواء في الظلام! تحقق من المصق والجرعة في كل مرة تتناول فيها أي دواء. ارتدي النظارات إذا كنت بحاجة إليها.
إذا كانت لديك أسئلة إضافية بخصوص استعمال الدواء، استشر الطبيب أو الصيدلي.

4. التأثيرات الجانبية

كما في أي دواء آخر، قد يسبب تناول فيلداميد إس. كي. آثارًا جانبية لدى بعض المستخدمين. لا تنزعج من قراءة قائمة التأثيرات الجانبية. فقد لا تعاني من أي منها.

- يجب عليك التوقف عن تناول فيلداميد إس. كي. والاتصال بطبيبك على الفور إذا عانيت من واحد أو أكثر من التأثيرات التالية:
- الحمض اللبني (نادر جدًا): تأثير يظهر لدى أقل من مستخدم واحد من كل 10000): قد يسبب فيلداميد إس. كي. أثرًا جانبيًا نادرًا جدًا ولكنه خطير جدًا يسمى الحمض اللبني (راجع قسم "تحذيرات خاصة بخصوص استخدام الدواء"). إذا حدث ذلك، يجب عليك التوقف عن تناول فيلداميد إس. كي. والتوجه إلى الطبيب أو إلى أقرب مستشفى على الفور، لأن الحمض اللبني قد يؤدي إلى غيبوبة.
- الوذمة الوعائية (نادرة): يظهر هذا التأثير لدى 1-10 مستخدمين من كل 10000): تشمل الأعراض تورم الوجه أو اللسان أو الحلق، صعوبة البلع، صعوبة في التنفس، ظهور مفاجئ لطفح جلدي أو شرى، مما قد يشير إلى رد فعل يسمى الوذمة الوعائية.
- أمراض الكبد (التهاب الكبد) (غير شائع): يظهر هذا التأثير لدى 1-10 مستخدمين من كل 1000):

- تشمل الأعراض اصفرار الجلد والعينين، الغثيان، قلة الشهية، البول الداكن، مما قد يشير إلى مرض في الكبد (التهاب الكبد).
- التهاب البنكرياس (pancreatitis) (غير شائع: يظهر هذا التأثير لدى 1-10 مستخدمين من كل 1000): تشمل الأعراض ألاماً شديداً ومستمرًا في منطقة البطن قد يمتد إلى الظهر، بالإضافة إلى الغثيان والتقيؤ.

تأثيرات جانبية أخرى:

- عانى بعض المرضى من التأثيرات الجانبية التالية أثناء تناول فيلداמיד إس. كي.:
 - تأثيرات جانبية شائعة (تأثيرات تظهر لدى 1-10 مستخدمين من كل 100): التهاب الحلق، سيلان الأنف، حمى، طفح جلدي وحكة، تعرق مفرط، آلام في المفاصل، دوام، صداع، رعشة لا يمكن السيطرة عليها، إمساك، غثيان، تقيؤ، إسهال، تراكم الغازات في الجهاز الهضمي، حرقة، ألم في المعدة وما حولها (ألم في البطن).
 - تأثيرات جانبية غير شائعة (تأثيرات تظهر لدى 1-10 مستخدمين من كل 1000): تعب، ضعف، طعم معدني في الفم، انخفاض مستوى الجلوكوز في الدم، فقدان الشهية، تورم اليدين أو الكاحلين أو القدمين (وذمة)، قشعريرة، التهاب البنكرياس، ألم في العضلات.
 - تأثيرات جانبية نادرة جدًا (تأثيرات تظهر لدى أقل من مستخدم واحد من كل 10000): علامات على ارتفاع مستوى حمض اللاكتيك في الدم (حالة تسمى الحمض اللبني) مثل النعاس أو الدوار، الغثيان الشديد أو التقيؤ، آلام البطن، عدم انتظام ضربات القلب أو التنفس العميق والسريع؛ احمرار الجلد، الحكة؛ انخفاض مستويات فيتامين B12 (شحوب، تعب، علامات مثل الارتباك أو مشاكل في الذاكرة).

منذ أن بدأ تسويق المنتج، تم الإبلاغ عن التأثيرات الجانبية التالية: تأثيرات بشيوع غير معروف (لا يمكن تقدير وتيرة ظهورها من البيانات المتاحة): تقشير موضعي للجلد أو بثور، التهاب الأوعية الدموية والذي قد يسبب طفحاً جلدياً أو بقع حمراء بارزة ومسطحة ومستديرة تحت سطح الجلد أو كدمات .

إذا عانيت من أي تأثير جانبي، أو إذا تفاقم أحد التأثيرات الجانبية، أو إذا عانيت من تأثير جانبي غير مذكور في هذه النشرة، عليك استشارة الطبيب.

التبليغ عن التأثيرات الجانبية

يمكنك التبليغ عن التأثيرات الجانبية لوزارة الصحة بالضغط على الرابط "التبليغ عن تأثيرات جانبية بسبب العلاج الدوائي" الموجود في الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) والذي يقود إلى استمارة إلكترونية للتبليغ عن التأثيرات الجانبية، أو من خلال الدخول إلى الرابط:

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

5. كيفية تخزين الدواء

- تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وأي دواء آخر في مكان مغلق بعيداً عن متناول ومجال رؤية الصغار و/أو الأطفال وبهذه الطريقة يمكن تجنب حالات التسمم. لا تسبب التقيؤ دون تعليمات محددة من الطبيب.
- لا يجوز استعمال الدواء بعد تاريخ انتهاء الصلاحية (exp.date) الذي يظهر على العبوة، يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى اليوم الأخير من الشهر المذكور.

شروط التخزين:

- يجب تخزينه في درجة حرارة أقل من 25 مئوية
- لا تتخلص من الأدوية في الصرف الصحي أو في مع النفايات المنزلية. اسأل الصيدلي عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد هناك حاجة إليها. سوف يساعد ذلك على حماية البيئة.

6. معلومات إضافية

بالإضافة إلى المكونات الفعالة، تحتوي أقراص فيلداמיד إس. كي. أيضاً على:

Hydroxypropyl cellulose, lactose, microcrystalline cellulose, croscarmellose sodium, sodium stearyl fumarate, HPMC 2910, titanium dioxide (E 171), polyethylene glycol 4000, talc, iron oxide yellow (E 172),

كيف يبدو الدواء وما هي محتويات العبوة:

فيلداميد إس. كي. 50/850 ملغ:

أقراص مطلية بالفلم بلون أصفر، بيضاوية الشكل، ذات حواف مائلة مع خط تقسيم من جانب واحد ونقش VA على الجانب الآخر. حجم العبوة: 60 قرصاً.

فيلداميد إس. كي. 50/1000 ملغ:

أقراص مغلقة بالفلم بلون أصفر داكن، بيضاوية الشكل، ذات حواف مائلة، مكتوب V على أحد جانبيها و B على الجانب الآخر. حجم العبوة: 60 قرصاً.

صاحب التسجيل وعنوانه :

كي. إس. كيم إنترناشيونال (إس كي فارما) م.ض.، شارع بيجال ألون 94، تل أبيب- يافا، 6789139.

اسم الشركة المصنعة وعنوانها:

Galenicum Health, S.L.U

Sant Gabriel, 50 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona, Spain

تم إعداد النشرة في كانون الأول 2023 وفقاً لإرشادات وزارة الصحة.

رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي بوزارة الصحة:

فيلداميد إس. كي. 50/850 ملغ: 174-72-36789

فيلداميد إس. كي. 50/1000 ملغ: 174-73-36790

كُتبت هذه النشرة بصيغة المذكر من أجل التبسيط وتسهيل القراءة. ومع ذلك، فإن الدواء مخصص لكلا الجنسين

لمزيد من المعلومات حول الإعداد والمنشورات المحدثة باللغات العبرية، العربية والإنجليزية، قم بمسح الكود التالي

For further information about the medicinal product and for updated consumer leaflets in English, Hebrew and Arabic , please scan the following code



Vildamed S.K. 50/1000

Vildamed S.K. 50/850

يمكنك الاتصال بمالك تسجيل المستحضر لطلب الحصول على نشرة مطبوعة للمستهلك باللغة الإنجليزية على عنوان البريد الإلكتروني report@sk-pharma.com أو عن طريق رقم الهاتف 03-6114543

KS_VILDAMED_PIL_11_2023_v2