

نشرة للمستهلك بموجب أنظمة الصيدالوية (مستحضرات) – 1986
يُسوّق الدواء بموجب وصفة طبية فقط

تيريفلونوميديد ميدومي

أقرص مطلية

التركيب

يحتوي كل قرص على:
المادة الفعالة وكميتها: تيريفلونوميديد/Teriflunomide 14 ملغ
يحتوي كل قرص أيضا على 79 ملغ لاکتوز.

المواد غير الفعالة ومولدات الحساسية: انظر البند 2 ("معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء") والبند 6 ("معلومات إضافية").
اقرأ النشرة بتمعن حتى نهايتها قبل استعمالك للدواء.
تحتوي هذه النشرة على معلومات موجزة عن الدواء. إذا توفرت لديك أسئلة إضافية، راجع الطبيب أو الصيدلي.
وصف هذا الدواء من أجلك فقط. لا تعطيه للآخرين؛ فهو قد يضرهم، حتى ولو بدا لك أن حالتهم الطبية مشابهة لحالتك.
الدواء غير مخصص للأطفال والمراهقين دون عمر 18 سنة.

بالإضافة للنشرة، تتوفر للمستحضر تيريفلونوميديد ميدومي بطاقة معلومات حول الأمان للمتعالج. تحتوي هذه البطاقة على معلومات هامة حول الأمان، التي يتوجب عليك معرفتها قبل بدء العلاج وخلال فترة العلاج بـ تيريفلونوميديد ميدومي والتصرف وفقها.
يجب قراءة بطاقة المعلومات حول الأمان للمتعالج والنشرة للمستهلك بتمعن قبل بدء استعمال المستحضر.
يجب حفظ البطاقة لقراءتها بتمعن مرة ثانية عند الحاجة.

1. لأي غرض مخصص الدواء؟

يحتوي تيريفلونوميديد ميدومي على المادة الفعالة تيريفلونوميديد، مادة تعمل على الجهاز المناعي من أجل الحد من مهاجمته للجهاز العصبي.

تيريفلونوميديد ميدومي مخصص لمعالجة التصلب المتعدد الانتكاسي الهادئ لدى الكبار، من أجل تقليل نسبة النوبات ولإبطاء تقدم العجز.

ما هو التصلب المتعدد

التصلب المتعدد (MS) هو مرض مزمن الذي يؤثر على الجهاز العصبي المركزي (CNS). الجهاز العصبي المركزي مكون من الدماغ والحبل الشوكي. في التصلب المتعدد، يُتلف الإلتهاب الغلاف الواقي (المسمى "ميالين") حول ألياف العصب في الجهاز العصبي المركزي. فقدان الميالين يدعى إزالة الميالين (demyelination) ويعيق العمل السليم للأعصاب.
لدى الأشخاص الذين يعانون من التصلب المتعدد بشكله الانتكاسي تحدث نوبات متكررة لأعراض جسدية ناجمة عن عدم عمل الأعصاب كما يجب.

تتغير هذه الأعراض من مريض لمريض لكن تكون عادة منوطة بـ:

- صعوبة في المشي.
- مشاكل في الرؤية.
- مشاكل في التوازن.

من شأن الأعراض أن تختفي تمامًا بعد انتهاء النوبة، لكن مع مرور الوقت، قد تبقى بعض المشاكل بين النوبات، هذا الأمر قد يسبب إعاقة جسدية التي قد تعيق من نشاطاتك اليومية.

كيف يعمل تيريفلونوميديد ميدومي

تيريفلونوميديد ميدومي يساهم بحماية الجهاز العصبي المركزي من مهاجمة جهاز المناعة له بواسطة الحد من ارتفاع مستوى بعض خلايا الدم البيضاء (اللمفاويات). هذا الأمر يقلص من الإلتهاب الذي يسبب ضرر عصبي في التصلب المتعدد.

المجموعة العلاجية:

تنتمي المادة الفعالة تيريفلونوميديد إلى مجموعة الأدوية التي تثبط الجهاز المناعي بطريقة انتقائية.

2. قبل استعمال الدواء

لا يجوز استعمال الدواء إذا:

- كنت حساسا (ألرجي) للمادة الفعالة تيريفلونوميديد أو لكل واحد من المركبات الإضافية التي يحتويها الدواء (انظر البند 6).
- تطور لديك في الماضي طفح جلدي شديد أو تقشر في الجلد، حويصلات و/أو تقرحات في الفم بعد تناول تيريفلونوميديد أو ليفلونوميديد.
- كان لديك مشاكل خطيرة في الكبد.
- كنت في فترة الحمل، تعتقدين بأنك حامل أو مرضعة.

- كنت تعاني من مشكلة جدية التي تؤثر على جهازك المناعي، مثلًا متلازمة العوز المناعي المكتسب (الإيدز).
- كان لديك مشكلة جدية في نخاع العظم الخاص بك، أو إذا وجد لديك انخفاض ملحوظ بنسب خلايا الدم الحمراء أو البيضاء أو انخفاض بنسبة الصفائح الدموية.
- كنت تعاني من عدوى خطيرة.
- كان لديك مشاكل خطيرة في الكلية التي تتطلب الدياليزا (غسيل كلوي).
- كانت لديك نسب منخفضة جدا من البروتينات في الدم (نقص بروتين الدم).

إذا لم تكن واثقًا، أو إذا توفرت لديك أسئلة حول استعمال هذا الدواء، تحدث مع طبيبك أو الصيدلي قبل تناول هذا الدواء.

تحذيرات خاصة تتعلق باستعمال الدواء

قبل العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي، إحك للطبيب إذا:

- كانت لديك مشاكل في الكبد و/أو إذا كنت معتاد على شرب كميات كبيرة من الكحول؛ يقوم طبيبك بإجراء فحوص الدم قبل وخلال العلاج لكي يفحص الأداء الوظيفي للكبد. إذا أظهرت نتائج فحصك بأن هناك مشكلة في كبدك، فمن شأن طبيبك أن يوقف العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي. الرجاء اقرأ البند 4.
- كان لديك ضغط دم مرتفع (ارتفاع ضغط الدم) سواء كان تحت السيطرة بواسطة أدوية أو لم يكن. قد يؤدي تيريفلونوميد ميدومي إلى ارتفاع ضغط الدم. يفحص طبيبك ضغط دمك قبل بدء العلاج وبشكل منتظم خلال فترة العلاج. الرجاء اقرأ البند 4.
- كانت لديك عدوى. قبل أن تتناول تيريفلونوميد ميدومي، سيتأكد طبيبك من أن لديك ما يكفي من خلايا الدم البيضاء والصفائح الدموية في الدم. نظرا لأن تيريفلونوميد ميدومي يقلل من عدد خلايا الدم البيضاء، فقد يؤثر ذلك في قدرتك على مكافحة العدوى. بإمكان طبيبك أن يرشدك بإجراء فحوص الدم لفحص مستوى خلايا الدم البيضاء، إذا كنت تعتقد بأنك تعاني من أي عدوى. قد تحصل حالات العدوى بفيروس الهربس، بما يشمل هرپس تجويف الفم أو الهربس النطاقي، أثناء العلاج بـ تيريفلونوميد. في بعض الحالات، حصلت مضاعفات جدية. عليك إبلاغ طبيبك فوراً إذا كنت تشك بأن لديك أي أعراض للإصابة بفيروس الهربس. الرجاء اقرأ البند 4.
- وجدت لديك ردود فعل جلدية خطيرة.
- وجدت لديك أعراض تنفسية.
- كنت تشعر بضعف عام، خدر وألم في اليدين وفي القدمين.
- كنت مقدما على تلقي لقاح.
- كنت تستعمل ليفلونوميد سوية مع تيريفلونوميد ميدومي.
- كنت تنتقل إلى العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي أو من العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي.
- كنت مقدما على إجتيان فحص دم معين (مستوى الكالسيوم). نتائج الفحص قد تدل بشكل خاطئ على مستويات منخفضة من الكالسيوم.

ردود فعل الجهاز التنفسي

إحك لطبيبك إذا كنت تعاني من سعال أو ضيق في التنفس غير مشخصين. من الجائز أن يجري طبيبك فحوص إضافية.

الأطفال والمراهقون

تيريفلونوميد ميدومي غير مخصص للأطفال وللمراهقين دون عمر 18 سنة.

الفحوص والمتابعة

قبل بدء استعمال الدواء بوجهك طبيبك لإجراء فحوص دم وفحص حمل لدى النساء.

التفاعلات/ردود الفعل بين الأدوية

إذا كنت تتناول، أو تناولت مؤخرًا، أدوية أخرى بما في ذلك أدوية بدون وصفة طبية وإضافات غذائية، إحك للطبيب أو الصيدلي عن ذلك.

يجب إبلاغ الطبيب أو الصيدلي بالأخص إذا كنت تتناول إحدى الأدوية المفصلة أدناه:

- ليفلونوميد. ميثوتريكسات وأدوية أخرى التي تؤثر على جهاز المناعة (تدعى على الأغلب مثبتات جهاز المناعة أو منظمات جهاز المناعة).
- ريفامبيسين (دواء يُستعمل لعلاج السل وحالات عدوى أخرى).
- كاربامازيبين، فينوباربيتال، فينيتوين، لعلاج الصرع.
- العرن المتقوب (St. John's wort) – عشبة طبية لعلاج الاكتئاب.
- رپاجلينيد، پيوچلينزون، ناتيجلينيد، أو روزيجلينزون، لعلاج السكري.
- دانوروبيسين، دوكسوروبيسين، باكليتاكسيل، أو توبوتيكان، لعلاج السرطان.
- دولوكسينين لعلاج الاكتئاب، عدم التحكم بالبول أو مرض الكلية لدى مرضى السكري.
- ألوسترون لعلاج الإسهال الحاد.
- ثيوفيلين للربو.
- تيزانيدين، مُرخي عضلات.
- وارفارين، مستحضر مضاد للتخثر يستعمل لتميع الدم (بحيث يصبح أكثر سيولة) لمنع الخثرات الدموية.
- أفراس منع الحمل (التي تحتوي على إيثينيل إستراديول وليفونورجيستريل).

- سيفاكلور، بينزيبينيسيلين (بينيسيلين G) سيبروفلوكساسين لحالات العدوى.
- إيندوميثاسين، كيتوبروفن للألام والالتهاب.
- فوروسيميد لمرض القلب.
- سيميبتدين لتقليل الحموضة في المعدة.
- زيدوفودين لعدوى HIV.
- روزوفاستاتين، سيمفاستاتين، أتورفاستاتين، براقاستاتين لفرط الكوليسترول في الدم (ارتفاع الكوليسترول).
- سولفاسالازين لمرض الأمعاء الالتهابي أو لإلتهاب المفاصل.
- كوليسستيرامين لارتفاع الكوليسترول أو لتخفيف من الحكة بمرض الكبد.
- الفحم الفعال لتقليل إمتصاص الأدوية أو المواد الأخرى.

استعمال الدواء والطعام

يمكن تناول الدواء مع أو بدون طعام.

الحمل، الإرضاع والخصوبة

لا يجوز تناول تيريفلونوميد ميدومي إذا كنت في فترة حمل أو تعتقدين بأنه من شأنك أن تكوني حاملاً. إذا كنت في فترة الحمل أو أصبحت حامل خلال فترة تناول تيريفلونوميد ميدومي، فإن الخطورة بأن يكون لديك طفل مع عيوب خلقية تزداد. ممنوع على النساء في سن الخصوبة تناول هذا الدواء بدون استعمال وسائل منع حمل موثوقة. توجهي إلى الطبيب إذا كنت تخططين للحمل بعد التوقف عن العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي، لأن عليك التأكد بأن معظم المادة الفعالة في هذا الدواء طرحت من الجسم قبل محاولتك الحمل. إن طرح المادة الفعالة من الجسم بشكل طبيعي قد يستغرق سنتين، يمكن تقصير هذه المدة الزمنية لعدة أسابيع عن طريق تناول أدوية معينة التي تُسرّع من طرح تيريفلونوميد ميدومي من الجسم. على أي حال يجب المصادقة بواسطة فحص دم بأن كمية كافية من المادة الفعالة طرحت من جسمك وأن تحصيلي على موافقة من طبيبك المعالج بأن مستوى تيريفلونوميد ميدومي في الدم منخفض بما يكفي للسماح لك بالحمل. لمعلومات إضافية بخصوص الفحوص المخبرية توجهي إلى طبيبك. إذا كنت تشكين بأنك حامل خلال فترة تناولك لـ تيريفلونوميد ميدومي، أو خلال السنتين بعد التوقف عن العلاج، فتوقفي عن تناول تيريفلونوميد ميدومي وتوجهي حالاً لطبيبك لإجراء فحص حمل. إذا أكد الفحص بأنك حامل، فمن شأن طبيبك أن يقترح علاجاً بأدوية معينة لطرح تيريفلونوميد ميدومي من جسمك بسرعة وبشكل كاف، لأن ذلك قد يقلل من الخطورة على طفلك.

وسائل منع الحمل

أنت ملزمة باستعمال وسائل منع حمل ناجعة خلال فترة العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي وبعدها. تيريفلونوميد يبقى في دمك لفترة زمنية طويلة بعد توقفك عن تناول الدواء. استمري باستعمال وسائل ناجعة لمنع الحمل بعد التوقف عن العلاج.

- نفذي ذلك إلى أن تصبح مستويات تيريفلونوميد ميدومي في دمك منخفضة بما يكفي – يقوم طبيبك بفحص ذلك.
- استشيري الطبيب بخصوص وسيلة منع الحمل الأفضل لأجلك وعن أي حاجة محتملة لتغيير وسيلة منع الحمل.

الإرضاع

لا يجوز تناول تيريفلونوميد ميدومي في فترة الرضاعة، نظراً لأن تيريفلونوميد ينتقل إلى حليب الأم.

السياقة واستعمال الماكينات

قد يسبب لك تيريفلونوميد ميدومي الشعور بدوار الذي قد يضر بقدرتك على التركيز ورد الفعل. لذلك إذا كنت تشعر بدوار فلا يجوز السياقة أو تشغيل الماكينات خلال العلاج.

معلومات هامة عن بعض مركبات الدواء

تيريفلونوميد ميدومي يحتوي على لاكتوز (نوع من السكر). إذا قيل لك من قبل الطبيب بأن لديك عدم تحمل لسكريات معينة، استشر طبيبك قبل تناول هذا الدواء. يحتوي تيريفلونوميد ميدومي على صوديوم. يحتوي هذا الدواء على أقل من 1 ميليمول (23 ملغ) صوديوم للقرص، أي أنه يعتبر "خال من الصوديوم".

3. كيفية استعمال الدواء؟

العلاج بـ تيريفلونوميد ميدومي يتم تحت إشراف طبيب خبير في علاج التصلب المتعدد. يجب دائماً استعمال المستحضر بحسب تعليمات الطبيب. عليك الإستيضاح من الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن واثقاً بخصوص الجرعة الدوائية وطريقة العلاج بالمستحضر.

الجرعة الدوائية

الجرعة الدوائية وطريقة العلاج يحددان من قبل الطبيب فقط. الجرعة الدوائية الإعتيادية هي عادة قرص مطلي واحد (14 ملغ) في اليوم. لا يجوز تجاوز الجرعة الدوائية الموصى بها.

طريقة الاستعمال

تيريفلونوميد ميدومي هو دواء للتناول عن طريق الفم، قرص واحد مرة في اليوم، في أي ساعة من اليوم. لا يجوز المضغ! يجب بلع القرص بشكله الكامل مع الماء. بالإمكان تناول تيريفلونوميد ميدومي مع أو بدون طعام.

إذا تناولت جرعة بالخطأ جرعة دوائية أكبر
إذا تناولت جرعة دوائية مفرطة أو إذا بلع طفل بالخطأ من الدواء، توجه حالاً إلى طبيبك أو إلى غرفة الطوارئ في المستشفى وأحضر معك علبة الدواء. قد تشعر بأعراض جانبية شبيهة لما هو موصوف في البند 4.

إذا نسيت تناول الدواء
إذا نسيت تناول هذا الدواء في الوقت المخصص، فلا يجوز تناول جرعة دوائية مضاعفة. تناول الجرعة الدوائية التالية في الوقت الإعتيادي واستشر الطبيب.

يجب المواظبة على العلاج حسب توصية الطبيب. لا يجوز التوقف عن العلاج بالدواء بدون استشارة الطبيب. حتى ولو طرأ تحسن على حالتك الصحية.

في حال توقفك عن تناول الدواء

لا يجوز التوقف عن تناول تيريفلونوميديد مبدومي أو تغيير الجرعة الدوائية بدون استشارة طبيبك أولاً.

لا تتناول الأدوية في العتمة! يجب تشخيص طابع الدواء والتأكد من الجرعة الدوائية في كل مرة تتناول فيها دواء. ضع النظرات الطيبة إذا لزم الأمر ذلك.
إذا توفرت لديك أسئلة إضافية حول استعمال الدواء، استشر الطبيب أو الصيدلي.

4. الأعراض الجانبية

كما بكل دواء، إن استعمال تيريفلونوميديد مبدومي قد يسبب أعراضاً جانبية عند بعض المستعملين. لا تتدهش من قائمة الأعراض الجانبية. من الجائز ألا تعاني أياً منها.

أعراض جانبية خطيرة

أعراض جانبية معينة من شأنها أن تكون أو تصبح خطيرة، إذا لاحظت واحد منها، توجه حالاً لطبيبك.

غير شائعة (من شأنها أن تؤثر على حتى 1 من بين 100 شخص):

- التهاب البنكرياس الذي من شأنه أن يشمل أعراض ألم في منطقة البطن، غثيان، أو تقيؤ
- ردود فعل تحسسية التي يمكن أن تشمل أعراض طفح، شرى، انتفاخ الشفتين، اللسان أو الوجه، أو صعوبة مفاجئة في التنفس
- ردود فعل جلدية خطيرة التي يمكن أن تشمل أعراض لطفح جلدي، حويصلات، سخونة، أو تقرحات في الفم
- حالات عدوى خطيرة أو إنتان الدم (sepsis) – نوع عدوى التي قد تشكل خطراً على الحياة التي قد تشمل أعراض لسخونة مرتفعة، رجفان، قشعريرة، انخفاض في تدفق البول، أو إرتباك
- التهاب الرئتين الذي يمكن أن يشمل أعراض ضيق في التنفس أو سعال متواصل

غير معروف (لا يمكن تقييم الشبوع من المعطيات المتوفرة):

- مرض كيدي خطير الذي يمكن أن يشمل أعراض لاصفرار الجلد أو اصفرار بياض العينين، بول داكن أكثر من المعتاد، غثيان وتقيؤ غير مشخصين أو ألم في البطن

أعراض جانبية إضافية يمكن أن تحدث بالشبوع التالي:

أعراض جانبية شائعة جداً (قد تؤثر على أكثر من 1 من بين 10 أشخاص):

- صداع
- إسهال، غثيان
- ارتفاع قيم ALT (ارتفاع متساويات إنزيمات كبد معينة في الدم) الذي يظهر في فحوصات الدم
- انخفاض في كثافة الشعر

أعراض جانبية شائعة (قد تؤثر على حتى 1 من بين 10 أشخاص):

- إنفلونزا، عدوى في الطرق التنفسية العلوية، عدوى في المسالك البولية، التهاب القصبات الهوائية، التهاب الجيوب الأنفية، ألم في الحنجرة وإنزعاج أثناء البلع، التهاب المثانة البولية، التهاب فيروسي في المعدة وفي الأمعاء، عدوى في السن، التهاب الحنجرة، عدوى فطرية في الرجل
- حالات العدوى بفيروس الهربس، بما يشمل هربس تجويف الفم أو الهربس النطاقي، مع أعراض مثل البثور، الشعور بالحرق، حكة، انعدام الشعور أو الألم في الجلد، بالعادة في جهة واحدة من الجزء العلوي من الجسم أو الوجه، وأعراض أخرى، مثل الحمى والضعف
- قيم مخبرية: لوحظ انخفاض في تعداد خلايا الدم الحمراء (فقر الدم)، تغيرات في نتائج فحوص وظائف الكبد وتعداد خلايا الدم البيضاء (انظر البند 2)، كذلك ارتفاع في إنزيم العضل (كرياتينين فوسفوكيناز)
- ردود فعل تحسسية معتدلة
- شعور بالقلق
- الشعور بتئمل (كوخز الإبر)، شعور بالضعف، خدر، وخز أو ألم في أسفل الظهر أو في الرجل؛ خدر، حرقه، وخز أو ألم في راحتي اليدين وفي الأصابع (متلازمة النفق الرسغي)
- الشعور بنبضات القلب
- ارتفاع ضغط الدم

- غثيان (تقيؤات)، آلام في الأسنان، ألم في أعلى البطن
- طفح، حب شباب
- ألم في الأوتار، المفاصل، العظام، آلام عضلية (آلام عضلية وهيكلية)
- الحاجة للتبول في أوقات أكثر تقارباً من المعتاد
- دورات طمثية تتراشق بنزف شديد
- ألم
- قلة حيوية أو الشعور بضعف عام
- انخفاض الوزن

أعراض جانبية غير شائعة (قد تؤثر على حتى 1 من بين 100 أشخاص):

- انخفاض في عدد الصفيحات الدموية (قلة الصفيحات الدموية)
- فرط الشعور أو حساسية زائدة، خاصة في الجلد، وخز أو ألم نابض على طول مسار عصب واحد أو أكثر، مشاكل في أعصاب الذراعين أو الرجلين (إعتلال عصبي محيطي)
- مشاكل في الأظافر، أعراض جلدية خطيرة
- ألم بعد صدمة (Post-traumatic)
- مرض الصدفية
- التهاب الفم أو الشفتين
- مستويات غير اعتيادية للدهون (lipids) في الدم
- التهاب في الأمعاء (colitis)

أعراض جانبية نادرة (قد تؤثر على حتى 1 من بين 1,000 شخص):

- التهاب أو تضرر الكبد

غير معروف (لا يمكن تقييم الشبوع من المعطيات المتوفرة)

- فرط ضغط الدم الرئوي

إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقمت إحدى الأعراض الجانبية أو عندما تعاني من عرض جانبي لم يذكر في النشرة، عليك استشارة الطبيب.

بالإمكان التبليغ عن أعراض جانبية لوزارة الصحة بواسطة الضغط على الرابط "التبليغ عن أعراض جانبية عقب علاج دوائي" الموجود في الصفحة الرئيسية لموقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) الذي يوجهك إلى النموذج المباشر للتبليغ عن أعراض جانبية، أو عن طريق تصفح الرابط: <https://sideeffects.health.gov.il>

5. كيفية تخزين الدواء؟

تجنب التسمم! يجب حفظ هذا الدواء وكل دواء آخر في مكان مغلق بعيداً عن متناول أيدي ومجال رؤية الأطفال و/أو الرضع، وذلك لتفادي إصابتهم بالتسمم. لا تسبب التقيؤ بدون تعليمات صريحة من الطبيب.
لا يجوز استعمال الدواء بعد انقضاء تاريخ انتهاء الصلاحية (exp. date) الذي يظهر على ظهر العلبة. يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.

شروط التخزين

خزن في العلبة الأصلية. خزن بدرجة حرارة دون 25°C.
لا ترم أي دواء عن طريق المجاري أو النفايات المنزلية.
أسأل الصيدلي الخاص بك عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد قيد الاستعمال. هذه الإجراءات تساهم في الحفاظ على جودة البيئة.

6. معلومات إضافية

يحتوي الدواء بالإضافة للمادة الفعالة أيضاً على:

Lactose monohydrate, maize starch (corn starch), sodium starch glycolate, hydroxy propyl cellulose, magnesium stearate, colloidal silicon dioxide, hypromellose, titanium dioxide, macrogol, brilliant blue FCF aluminum lake, iron oxide yellow.

كيف يبدو الدواء وما محتوى العبوة:

أقراص مطلية بلون أزرق، خماسية الشكل، مع طباعة على جانب واحد للرقم "14" ودمغ للحرف "T" بالجانب الثاني.

العلبة: 28 قرصاً مطلياً.

اسم صاحب الإمتياز وعنوانه: ميدومي فارما م.ض.ص.ب. 816، جفعتايم، 5358305، إسرائيل

اسم المنتج وعنوانه:

MSN Laboratories private limited, Telangana 509228, India

لا تحوي هذه النشرة كافة المعلومات عن المستحضر. إذا توفر لديك أي سؤال أو إذا كنت غير واثق من أمر ما، الرجاء التوجه للطبيب.

رقم تسجيل الدواء في سجل الأدوية الحكومي في وزارة الصحة: 171-29-37077-99

من أجل سهولة وتهوين القراءة، تمت صياغة هذه النشرة بصيغة المذكر. على الرغم من ذلك، فإن الدواء مخصص لكلا الجنسين.

تم تحريرها في أيلول 2024.