

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

بيميتريكسيد تارو 100 ملغ
مسحوق لتحضير محلول مركز لتحضير محلول للتسريب

بيميتريكسيد تارو 500 ملغ
مسحوق لتحضير محلول مركز لتحضير محلول للتسريب

بيميتريكسيد تارو 1000 ملغ
مسحوق لتحضير محلول مركز لتحضير محلول للتسريب

المادّة الفعّالة: بيميتريكسيد (pemetrexed).

بيميتريكسيد تارو 100 ملغ: تحتوي كل قنينة على 100 ملغ بيميتريكسيد (بصورة بيميتريكسيد ثنائي الصوديوم هيبتهيدرات).

بيميتريكسيد تارو 500 ملغ: تحتوي كل قنينة على 500 ملغ بيميتريكسيد (بصورة بيميتريكسيد ثنائي الصوديوم هيبتهيدرات).

بيميتريكسيد تارو 1000 ملغ: تحتوي كل قنينة على 1000 ملغ بيميتريكسيد (بصورة بيميتريكسيد ثنائي الصوديوم هيبتهيدرات).

بعد إعادة التكوين، يحتوي المحلول على 25 ملغ/ملل بيميتريكسيد. مطلوب تخفيف تركيز إضافي من قبل شخص من الطاقم الطبي قبل إعطاء الدواء.

الموادّ غير فعّالة والمثيرة للحساسية: انظر الفصل 2 البند "معلومات مهمة عن قسم من مركبات الدواء" والفصل 6 "معلومات إضافية".

اقرأ النشرة بتعمّن حتى نهايتها وذلك قبل البدء باستعمال الدواء. تحتوي هذه النشرة على معلومات موجزة عن الدواء. إذا كانت لديك أسئلة إضافية فتوجّه إلى الطبيب أو إلى الصيدلي.
هذا الدواء وصف لعلاج مرضك. لا تعطه للآخرين؛ لأنّه قد يضرّ بهم، حتى لو بدا لك تشابه بين مرضك ومرضهم.

1. لم أعدّ هذا الدوّاء؟

بيميتريكسيد تارو هو دواء يُستعمل لعلاج السرطان.

بيميتريكسيد تارو بالدمج مع سيسپلاتين معدّ لعلاج المرضى الذين يعانون من ورم المتوسطة الجنبّي الخبيث، الذين لا يمكن إجراء جراحة استئصال لمرضهم أو هم غير مرشحين لأيّ عملية أخرى بهدف الشفاء.

بيميتريكسيد تارو بالدمج مع سيسپلاتين معدّ كخط أول للمرضى الذين يعانون من سرطان رئة ذو الخلايا غير الصغيرة (non-small cell lung cancer) الموجود في وضع محلي متقدم أو نقيلي، وهو ليس ذو هيستولوجيا رئيسية لخلايا حرشفية.

بيميتريكسيد تارو معدّ كعلاج وحيد كخط علاج ثانٍ للمرضى الذين يعانون من سرطان رئة ذو الخلايا غير الصغيرة (non-small cell lung cancer) الموجود في حالة موضعية متقدمة أو نقيية، وهو ليس ذو هيستولوجيا رئيسية لخلايا حرشفية.

بيميتريكسيد تارو معدّ كعلاج وحيد لعلاج مداومة للمرضى الذين يعانون من سرطان رئة ذو الخلايا غير الصغيرة (non-small cell lung cancer) الموجود في حالة موضعية متقدمة أو نقيية، وهو ليس ذو هيستولوجيا رئيسية لخلايا حرشفية لدى المرضى الذين لم يتقدم مرضهم فوراً بعد العلاج الكيميائي الذي يستند على البلاتينوم.

المجموعة العلاجية: نظائر حمض الفوليك.

2. قبل استعمال الدواء

يُمنع استعمال الدواء إذا:

- وجدت لديك حساسية (أرجي) لبيميتريكسيد أو لأحد المركبات الأخرى التي يحتويها الدواء (انظر الفصل 6).
- كنت مرضعة. عليك التوقف عن الإرضاع خلال العلاج ب**بيميتريكسيد تارو**.
- تلقيت مؤخرًا، أو كنت على وشك تلقي تطعيم (لقاح) ضد الحمى الصفراء. انظر أيضا الفصل 2 البند "تفاعلات/ردود فعل بين الأدوية".

تحذيرات خاصة متعلقة باستعمال الدواء

قبل العلاج ب **بيميتريكسيد تارو**، أخبر الطبيب إذا:

- كنت تعاني حاليًا أو إذا عانيت في الماضي من مشاكل في الكلى، استشر الطبيب أو الصيدلي في المستشفى، لأنه من المحتمل ألا تتمكن من الحصول على **بيميتريكسيد تارو**.
- قبل كل تسريب، سيتم أخذ عينات دم منك من أجل فحص أداء وظائف الكلى والكبد وتحديد مدى الملائمة للعلاج. كما وسيتم فحص تعداد خلايا الدم من أجل تحديد مدى الملائمة للحصول على علاج ب **بيميتريكسيد تارو**. من المحتمل أن يقرر الطبيب تغيير الجرعة أو تأجيل العلاج وذلك وفقا لحالتك العامة، وإذا كان تعداد الدم منخفض جدًا. إذا كنت تتناول أيضًا سيسپلاتين، سيتأكد الطبيب من أنك لا تعاني من الجفاف وأنك تحصل على العلاج الملائم قبل وبعد الحصول على سيسپلاتين وذلك بهدف منع حالات التقيؤ.
- حصلت أو على وشك الحصول على علاج بالأشعة، أبلغ الطبيب بذلك، لأنه من المحتمل حصول رد فعل مسبق أو لاحق للعلاج بالأشعة أثناء العلاج ب **بيميتريكسيد تارو**.
- تلقيت تطعيمًا مؤخرًا، أبلغ الطبيب بذلك، لأنه قد تكون لذلك عواقب سلبية أثناء العلاج ب **بيميتريكسيد تارو**.
- كنت تعاني من مرض قلب أو لديك ماضٍ لمرض قلبيّ، أبلغ الطبيب بذلك.
- كنت تعاني من تراكم سائل حول الرئتين، قد يقرر الطبيب إخراج السائل قبل أن يعطيك **بيميتريكسيد تارو**.

أطفال ومراهقون

يُمنع إعطاء هذا الدواء للأطفال والمراهقين، نظرًا لأنه لا توجد تجربة بهذا الدواء لدى أطفال ومراهقين دون عمر 18 سنة.

التفاعلات/ردود فعل بين الأدوية

إذا كنت تتناول، أو تناولت مؤخرًا، أدوية أخرى بما في ذلك الأدوية بدون وصفة طبية والمكملات الغذائية، فأخبر الطبيب بذلك أو الصيدلي في المستشفى. وبشكل خاص، إذا كنت تتناول:

أي دواء لعلاج ألم أو التهاب (انتفاخ)، مثل الأدوية التي تُدعى أدوية مضادة للالتهاب غير الستيرويدية (NSAIDs)، بما في ذلك أدوية التي يتم اقتناؤها بدون وصفة طبية (مثل إيبوبروفين). هنالك أنواع عديدة من NSAIDs التي تختلف عن بعضها البعض بمدّة عملها. استنادًا إلى الموعد المخطط لإجراء تسريب **بيميتريكسيد تارو** وأو إلى حالة أداء الكلى، على الطبيب أن ينصحك بالنسبة للأدوية المسموحة لك ومواعيد تناولها المسموح لك.

إذا لم تكن متأكدًا، استشر الطبيب أو الصيدلي بشأن ما إذا كان قسم من الأدوية التي تتناولها من مجموعة NSAIDs.

الحمل، الإرضاع والخصوبة

الحمل

إذا كنت حاملاً، تعتقدين أنك قد تكونين حاملاً أو تخططين أن تحملي، **أبلغِي الطبيب بذلك**. يجب الامتناع عن استعمال **بيميتريكسيد تارو** خلال فترة الحمل. سيناقدش الطبيب معك الخطورة الكامنة بتناول **بيميتريكسيد تارو** خلال الحمل. النساء مُلزمات باستعمال وسائل منع حمل ناجعة خلال العلاج بـ **بيميتريكسيد تارو** وخلال 6 أشهر بعد تلقي الجرعة الأخيرة.

الإرضاع

إذا كنت مرضعة، **أبلغِي الطبيب بذلك**. يجب التوقف عن الإرضاع خلال العلاج بـ **بيميتريكسيد تارو**.

الخصوبة

يوصى للرجال عدم إنجاب الأطفال خلال العلاج وحتى 3 أشهر بعد العلاج بـ **بيميتريكسيد تارو**. لذلك، يجب على الرجال استعمال وسائل منع ناجعة خلال العلاج بـ **بيميتريكسيد تارو** وحتى 3 أشهر بعد العلاج. إذا كنت ترغب بإنجاب طفل خلال العلاج أو خلال الأشهر الثلاثة بعد تلقي العلاج، توجه إلى طبيب أو صيدلي للحصول على استشارة. قد يؤثر **بيميتريكسيد تارو** على القدرة على إنجاب الأطفال. تحدث مع الطبيب للحصول على استشارة حول موضوع حفظ الحيوانات المنوية قبل بدء العلاج.

السياقة واستعمال الماكينات

قد يسبب **بيميتريكسيد تارو** لك شعوراً بالتعب. يجب عليك الحذر أثناء سياقة مركبة أو استعمال ماكينات.

معلومات مهمة عن قسم من مركبات الدواء

يحتوي **بيميتريكسيد تارو 100 ملغ** على أقل من 1 ميليمول صوديوم (23 ملغ) في القنينة، لذلك إنه عملياً "خالٍ من الصوديوم".
يحتوي **بيميتريكسيد تارو 500 ملغ** على 54 ملغ صوديوم (عنصر أساسي في ملح الطعام/الطبخ) في كل قنينة. تساوي هذه الكمية 2.7% من جرعة الصوديوم اليومية القصوى الموصى بها للبالغين.
يحتوي **بيميتريكسيد تارو 1000 ملغ** على 108 ملغ صوديوم (عنصر أساسي في ملح الطعام/الطبخ) في كل قنينة. تساوي هذه الكمية 5.4% من جرعة الصوديوم اليومية القصوى الموصى بها للبالغين.

3. كيف تستعمل الدواء؟

يجب استعمال المستحضر دائماً حسب تعليمات الطبيب. يجب عليك الفحص مع الطبيب أو الصيدلي إذا لم تكن متأكدًا فيما يتعلق بالجرعة وبطريقة العلاج بالمستحضر. الجرعة وطريقة العلاج سيحددهما الطبيب، فقط. الجرعة المتبعة، عادة، هي:

جرعة **بيميتريكسيد تارو** هي 500 ملغ لكل متر مربع من مساحة سطح الجسم. يتم قياس الطول والوزن من أجل حساب مساحة سطح الجسم. سيستعمل الطبيب هذه القيمة من مساحة سطح الجسم لحساب الجرعة الصحيحة لك. قد تتم ملائمة هذه الجرعة، أو قد يتم تأجيل العلاج بحسب تعداد كريات الدم وحالتك العامة. سيقوم صيدلي من المستشفى، ممرض أو طبيب بخلط قنينة **بيميتريكسيد تارو** مع محلول كلوريد الصوديوم 9 ملغ/مل (0.9%) للحقن، قبل إعطائها لك.

ستحصل دائماً على **بيميتريكسيد تارو** بواسطة التسريب إلى داخل أحد الأوردة. يستمر التسريب ما يقارب 10 دقائق.

أثناء استعمال **بيميتريكسيد تارو** بالدمج مع سيسبلاتين:
سيقوم الطبيب أو صيدلي المستشفى بحساب الجرعة المطلوبة لك استناداً إلى الطول والوزن. سيسبلاتين يُعطى أيضاً عن طريق التسريب إلى داخل أحد الأوردة، وهو يعطى لمدة 30 دقيقة تقريباً بعد انتهاء تسريب **بيميتريكسيد تارو**. تسريب سيسبلاتين يستمر تقريباً ساعتين. عادة، يُعطى التسريب مرة كل 3 أسابيع.

أدوية إضافية التي تُعطى خلال العلاج:
كورتيكوستيروئيدات: سيصف لك الطبيب أقراص ستيرويدات (جرعة تساوي 4 ملغ ديكساميثازون مرتين في اليوم)، التي يجب عليك تناولها في اليوم الذي يسبق العلاج، في يوم العلاج وفي اليوم الذي يلي العلاج بـ **بيميتريكسيد تارو**. يُعطى هذا الدواء لك من أجل تقليص وتيرة وشدة ردود الفعل الجلدية والتي من الممكن أن تعاني منها خلال العلاج المضاد للسرطان.

مُكمّلات فيتامينات: سيصف لك الطبيب حمض الفوليك للتناول عبر الفم (فيتامين) أو مستحضر متعدد-الفيتامينات الذي يحتوي على حمض الفوليك (350 حتى 1,000 ميكروغرام)، الذي ستحتاج إلى تناوله مرة واحدة في اليوم خلال العلاج بـ **بيميتريكسيد تارو**. يجب عليك على الأقل تناول 5 جرعات خلال الأيام الـ 7 التي تسبق إعطاء الجرعة الأولى من **بيميتريكسيد تارو**. يجب عليك الاستمرار في تناول حمض الفوليك لمدة 21 يوماً بعد الجرعة الأخيرة من **بيميتريكسيد تارو**. كذلك، ستحصل على حقنة فيتامين B₁₂ (1,000 ميكروغرام) خلال الأسبوع الذي يسبق إعطاء **بيميتريكسيد تارو**، وبعد ذلك مرة كل 9 أسابيع تقريباً (يتوافق مع 3 دورات علاج بـ **بيميتريكسيد تارو**). يُعطى كل من فيتامين B₁₂ وحمض الفوليك لك بهدف تقليص التأثيرات السامة المحتملة للعلاج المضاد للسرطان.

يُمنع تجاوز الجرعة الموصى بها.

إذا تناولت عن طريق الخطأ جرعة أعلى أو إذا تناولت جرعة مفرطة أو إذا قام طفل بابتلاع كمية من الدواء عن طريق الخطأ، توجّه فوراً إلى الطبيب أو إلى غرفة الطوارئ في المستشفى، وأحضِر عبوة الدواء معك. يجب الاستمرار في العلاج حسب توصية الطبيب.

يُمنع تناول الأدوية في الظلام! تحقّق من المصلق على عبوة الدواء ومن الجرعة الدوائية في كل مرة تناول فيها دواء. ضع النظارات الطبية إذا كنت بحاجة إليها.
إذا كانت لديك أسئلة إضافية بالنسبة إلى استعمال الدواء فاستشير الطبيب أو الصيدلي.

4. الأعراض الجانبية

كجميع الأدوية، قد يسبّب استعمال **بيميتريكسيد تارو** أعراضاً جانبية لدى قسم من المستخدمين. لا تصدم عند قراءة قائمة الأعراض الجانبية. من المحتمل ألا تعاني من أي منها.
يجب عليك التوجه فوراً إلى الطبيب إذا لاحظت أحد الأعراض التالية:

- سخونة (ظاهرة عرض شائعة) أو عدوى (عرض شائع جداً): إذا كنت تعاني من سخونة 38°C وما فوق، من تعرّق أو من علامات عدوى أخرى (لأنه قد يكون عدد كريات الدم البيضاء أقل من المعتاد؛ هذه ظاهرة شائعة جداً). العدوى (تعفن الدم - Sepsis) قد تكون شديدة جداً ويمكن أن تؤدي إلى الوفاة.
- إذا بدأت تشعر بألم في الصدر (ظاهرة شائعة) أو إذا كنت تعاني من نبض قلب سريع (عرض غير شائع).
- إذا كنت تعاني من ألم، من احمرار، من انتفاخ أو من جروح في الفم (عرض شائع جداً).
- رد فعل تحسسي: إذا كان يتطور لديك رد فعل جلدي (ظاهرة شائعة جداً) / إحساس بالحرقة أو الوخز (عرض شائع) أو سخونة (عرض شائع). في حالات نادرة، قد تكون ردود الفعل الجلدية شديدة ويمكن أن تؤدي إلى الوفاة. توجه إلى الطبيب إذا كنت تعاني من طفح جلدي شديد، من حكة أو من حويصلات (متلازمة ستيفنز جونسون أو من تقيش الأنسجة المتوتة البشرية التسممي).
- إذا كنت تعاني من تعب، من إحساس بالإغماء، إذا كان يتطور لديك ضيق تنفس بسهولة أو إذا كنت تبدو شاحباً (لأنه قد يكون مستوى الهيموغلوبين منخفضاً أكثر من المعتاد؛ هذا عرض شائع جداً).

- إذا كنت تعاني من نزيف من اللثة، من الأنف أو الفم أو من كل نزيف آخر لا يتوقف، إذا كنت تلاحظ بأن لون البول مائل إلى الحمرة أو وردي، تعاني من تكدمات دموية غير متوقعة (لأنه قد يكون عدد الصفائح أقل بكثير من المعتاد؛ هذه ظاهرة شائعة).
- إذا كنت تعاني من ضيق تنفس فجائي، من ألم قوي في الصدر أو من سعال مصحوب ببلغم دموي (عرض غير شائع) (أعراض قد تشير إلى وجود تخثر دموي في الأوعية الدموية في الرئتين).

أعراض جانبية إضافية

أعراض جانبية شائعة جداً (أعراض تظهر لدى أكثر من 1 من 10 مستعملين)

عدوى

التهاب البلعوم (pharyngitis)

تعداد منخفض للعدلات المحيية (نوع من كريات الدم البيضاء)

تعداد منخفض لكريات الدم البيضاء

مستوى هيموغلوبين منخفض

ألم، احمرار، انتفاخ أو جروح في الفم

فقدان الشهية

حالات تقيؤ

إسهال

غثيان

طفح جلدي

تقشر الجلد

تأثيرات استثنائية في فحوصات الدم تدل على نقص نشاط الكلى

إعياء (تعب)

أعراض جانبية شائعة (أعراض تظهر لدى حتى 1 من 10 مستعملين)

عدوى في الدم

حمى مع مستوى منخفض للعدلات المحيية (نوع من خلايا الدم البيضاء)

تعداد منخفض من الصفائح الدموية

رد فعل تحسسي

جفاف

تغيير في حاسة الذوق

ضرر في الأعصاب الحركية الذي قد يسبب ضعف العضلات وضمورها (لا سيما في اليدين والساقين)

ضرر في الأعصاب الحسية الذي قد يسبب فقدان الإحساس، شعورا بالحرق، ومشيا غير مستقر

دوخة

تورم أو التهاب الملتحمة (غشاء يتصل به الجفن ويغطي بياض العين)

جفاف في العينين

عيون دامعة

جفاف الملتحمة (غشاء يتصل به الجفن ويغطي بياض العين) والقرنية (طبقة شفافة تقع قبل القرنية ويؤبؤ

العين)

تورم الجفنين

مشاكل في العينين تشتمل على جفاف، عيون دامعة، تهيج و/أو ألم

قصور عمل القلب (حالة تؤثر في قوة ضخ عضلات القلب)

وتيرة نظم قلب غير منتظمة

عسر الهضم

إمساك

ألم في البطن

الكبد: ارتفاع كمية المواد التي ينتجها الكبد في الدم

تصبغ متزايد في الجلد

تهيج الجلد

طفح شبيه بلوحة لعبة رمي الأسهم

تساقط الشعر

شرى (urticaria)

قصور عمل الكلى

انخفاض أداء الكلى

سخونة

ألم

فرط السوائل في أنسجة الجسم، الذي يسبب تورما

ألم في الصدر

التهاب وقرحة في الأنسجة المخاطية التي تغطي جدران الجهاز الهضمي

أعراض جانبية غير شائعة (أعراض تظهر لدى حتى 1 من بين 100 مستعمل)

انخفاض مستويات خلايا الدم الحمراء، البيضاء والصفائح الدموية

سكتة دماغية

سكتة تحدث بسبب انسداد شريان ينقل دما إلى الدماغ

نزيف داخل القحف

ذبحة صدرية (ألم في الصدر يحدث نتيجة نقص تدفق الدم إلى القلب)

نوبة قلبية

تضييق أو انسداد الشرايين التاجية (coronary arteries)

وتيرة نظم قلب متسارعة

خلل في تدفق الدم إلى الأطراف

انسداد أحد شرايين الرئة

التهاب جدار الرئة وتندبه مع مشاكل تنفسية

نزيف من فتحة الشرج

نزيف في الجهاز الهضمي

تمزق في المعى

التهاب جدران المريء

التهاب في جدران القولون، قد يكون مصحوبا بنزيف من الأمعاء أو المستقيم (يظهر فقط عند الدمج مع

سيسيلاتين)

التهاب، وذمة، حُمَامَى، وتآكل سطح مخاط المريء وتحدث هذه الحالات بسبب علاج إشعاعي

التهاب الرتتين الذي يحدث بسبب علاج إشعاعي

أعراض جانبية نادرة (أعراض تظهر لدى حتى 1 من بين 1,000 مستعمل)

تدمير خلايا الدم الحمراء

صدمة تأقية (رد فعل تحسسي حاد)

التهاب في الكبد

احمرار الجلد

تطور طفح جلدي في المنطقة التي تعرضت سابقاً للإشعاع

أعراض جانبية نادرة جدا (أعراض تظهر لدى حتى 1 من بين 10,000 مستعمل)

التهاب الجلد والأنسجة الرخوة

متلازمة ستيفنس جونسون (رد فعل حاد من قبل الجلد والأنسجة الرخوة الذي قد يشكل خطرا على الحياة)

تقشر الأنسجة المتموثة البشرية التسممي (toxic epidermal necrolysis) - رد فعل جلدي حاد قد يشكل خطرا

على الحياة)

اضطراب مناعي ذاتي يسبب طفح جلدي وبثرات في الساقين، الذراعين والبطن

التهاب في الجلد يتميز ببثرات مليئة بالسائل

جلد هش، بثرات، تآكل أو تندب

احمرار، ألم وتورم، لا سيما في الأطراف السفلية

التهاب الجلد والدهن تحت الجلد (Pseudocellulitis)

التهاب الجلد (dermatitis)

يصح الجلد ملتهبا، معرضا للحكة، أحمر، متشققا وخشنا
نقاط حاكّة جدّا

أعراض جانبية ذات انتشار غير معروف: لا يمكن تقييم شيوعتها استنادا إلى البيانات المتوفرة

حدوث داء السكرّي، لاسيما بسبب باثولوجيا في الكلى
اضطراب في الكلى الذي يسبب موت الخلايا الظهارية الأنبوية التي تشكل نبيبات الكلى

إذا ظهر عرض جانبي، إذا تفاقم أحد الأعراض الجانبية، أو إذا عانيت من عرض جانبي غير مذكور في النشرة،
عليك تبليغ الطبيب بأسرع وقت ممكن.

التبليغ عن الأعراض الجانبية

من الممكن تبليغ وزارة الصحة عن أعراض جانبية من خلال الضغط على الرابط "التبليغ عن أعراض جانبية
نتيجة لعلاج دوائي" الموجود على الصفحة الرئيسية في موقع وزارة الصحة (www.health.gov.il) الذي يحوّلك
إلى استمارة عبر الإنترنت للتبليغ عن الأعراض الجانبية، أو عبر دخول الرابط:

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

5. كيف يخزن الدواء؟

- تجنّب التسمّم! يجب حفظ هذا الدواء، وكلّ دواء آخر، في مكان مغلق، بعيداً عن متناول أيدي ومجال رؤية الأولاد و/أو الأطفال، وهكذا تتجنّب التسمّم. لا تسبّب التقيؤ بدون تعليمات صريحة من الطبيب.
- يُمنع تناول الدواء بعد تاريخ انتهاء الصلاحية (exp. date) الظاهر على القنينة والعبوة. تاريخ انتهاء الصلاحية ينسب إلى اليوم الأخير من نفس الشهر.

شروط التخزين

يُمنع التخزين في درجة حرارة أعلى من 25°C.

العمر الافتراضي على الرف بعد إعادة التكوين (الإذابة): 24 ساعة عندما يتم حفظ المحلول المركز في التبريد (2°C-8°C).

العمر الافتراضي بعد الخلط: يجب استعمال المنتج فوراً، خلال 10 دقائق من التحضير.

هذا الدواء معدّ للاستعمال لمرة واحدة فقط. يجب التخلص من كل بقايا المحلول التي بقيت دون استعمال بحسب المتطلبات المحلية.

6. معلومات إضافية

بالإضافة إلى المادة الفعّالة، يحتوي الدواء، أيضاً:

mannitol, hydrochloric acid, sodium hydroxide.

كيف يبدو الدواء وماذا تحوي العبوة:

مسحوق لتحضير محلول للتسريب الوريدي، متوفر في قنينة. إنه مسحوق مجفّف بالتجميد ذو لون أبيض حتى أصفر فاتح أو أخضر مائل للأصفر.
تحتوي كل عبوة من پيميتريكسيد تارو على قنينة واحدة.

المنتج وصاحب التسجيل وعنوانه: تارو إنترناشونال م.ض.، شارع هكيتور 14، خليج حيفا 2624716

رقم تسجيل الدواء في سجلّ الأدوية الرسميّ في وزارة الصحة:

پيميتريكسيد تارو 100 ملغ: 163-33-35358-00

پيميتريكسيد تارو 500 ملغ: 163-34-35359-00

پيميتريكسيد تارو 1000 ملغ: 163-35-35360-00

تم تحريرها في تشرين الأول 2022 وفق تعليمات وزارة الصحة.

لتبسيط قراءة هذه النشرة وتسهيلها ورد النصّ بصيغة المذكّر. مع هذا فالدواء معدّ لكلا الجنسين.