

## فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

### ٨٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم أقراص المغلفة

## فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

### ١١٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم أقراص المغلفة

## فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

### ١٦٠ ملجم / ٢٥ ملجم أقراص المغلفة

(فالسارتان / هيدروكلوروثيازيد)

يرجى قراءة هذه النشرة كاملة بعناية قبل البدء في تناول هذا الدواء.

- احتفظ بهذه النشرة. فقد تحتاج إلى قراءتها مرة أخرى.
- إذا كانت لديك أية أسئلة أخرى. فاسأل الطبيب أو الصيدلي الخاص بك.
- تم وصف هذا الدواء لك. فلا تعطه لآخرين: فقد يضر بهم. حتى إذا كانوا يعانون من نفس الأعراض التي تعاني أنت منها.
- إذا أصبح أي من الآثار الجانبية خطيرًا، أو إذا لاحظت أية آثار جانبية غير المدرجة في هذه النشرة. فیرجى إبلاغ الطبيب أو الصيدلي الخاص بك.

#### محتويات النشرة:

١. ما هو فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي؟ وكيف يستخدم؟
٢. قبل أن تتناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي
٣. كيفية تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي
٤. الآثار الجانبية المحتملة
٥. كيفية تخزين فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي
٦. معلومات إضافية

١. ما هو فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي؟ وكيف يستخدم؟  
يحتوي فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي أقراص مغلفة على مادتين فعاليتين تسميان فالفالسارتان وهيدروكلوروثيازيد. تساعد هاتان المادتان على التحكم في ارتفاع ضغط الدم. ينتمي فالفالسارتان إلى فئة من الأدوية تُعرف باسم "مناهضات مستقبلات هرمون الألدوستيرون II". وهي تساعد على التحكم في ارتفاع ضغط الدم. يُعد هرمون الألدوستيرون II مادة موجودة في الجسم تُسبب ضيق الأوعية الدموية. وبالتالي تؤدي إلى ارتفاع ضغط الدم لديك. يعمل فالفزاب من خلال حجب تأثير هرمون الألدوستيرون II. ونتيجة لذلك تسترخي الأوعية الدموية وينخفض ضغط الدم.

ينتمي الهيدروكلوروثيازيد إلى فئة من الأدوية تُسمى مدرات البول الثيازيدية (تُعرف أيضًا باسم "أقراص الماء"). تزيد مادة الهيدروكلوروثيازيد من إدرار البول. والذي يؤدي إلى خفض ضغط الدم.

يُستخدم فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي لعلاج ارتفاع ضغط الدم غير المتحكم فيه بشكل كافي بواسطة مادة واحدة فقط.

يزيد ارتفاع ضغط الدم من عبء العمل على القلب والشرايين. إذا لم يتم علاجه. فيمكن أن يؤدي إلى تلف الأوعية الدموية في المخ والقلب والكلى. وقد يؤدي إلى حدوث سكتة دماغية أو هبوط القلب أو فشل كلوي. كما يؤدي ارتفاع ضغط الدم إلى زيادة خطر حدوث نوبات قلبية. يحد خفض ضغط الدم لديك إلى المستوى الطبيعي من خطر حدوث هذه المضطرابات.

#### ٢. قبل أن تتناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

لا تتناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في الحالات التالية:

- إذا كنت تعاني من حساسية (فرط الحساسية) تجاه فالفالسارتان أو هيدروكلوروثيازيد أو مشتقات السلفوناميد (مواد لها صلة كيميائية بمادة الهيدروكلوروثيازيد) أو لأي من مكونات فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي الأخرى.
- إذا كنت حاملًا لأكثر من ٣ أشهر يفضل كذلك تجنب تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في بداية الحمل - انظري قسم الحمل).
- إذا كنت تعاني من مرض شديد بالكبد.
- إذا كنت تعاني من مرض شديد بالكلى.
- إذا لم تكن قادرًا على التبول.
- إذا كنت تخضع لغسيل كلوي.
- إذا كان مستوى البوتاسيوم أو الصوديوم في الدم لديك أقل من المستوى الطبيعي. أو إذا كان مستوى الكالسيوم في الدم لديك أعلى من المستوى الطبيعي بالرغم من تناول العلاج.
- إذا كنت تعاني من النقرس.

إذا كان ينطبق عليك أي مما سبق. فلا تتناول هذا الدواء واستشر طبيبك.

#### توخ حذرًا خاصًا مع فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في الحالات التالية:

- إذا كنت تتناول أدوية موفرة للبوتاسيوم أو مكملات غذائية تحتوي على البوتاسيوم أو بدائل ملح تحتوي على البوتاسيوم أو أخرى تزيد من كمية البوتاسيوم في الدم مثل الهيبارين. قد يحتاج طبيبك إلى فحص مستوى البوتاسيوم في الدم لديك بشكل منتظم.
- إذا كنت تعاني من انخفاض مستويات البوتاسيوم في الدم لديك.
- إذا كنت تعاني من إسهال أو قيء شديد.
- إذا كنت تتناول جرعات مرتفعة من أقراص الماء (مدرات للبول).
- إذا كنت تعاني من مرض شديد بالقلب.
- إذا كنت تعاني من ضيق في شريان الكلى.
- إذا كنت قد خضعت مؤخرًا لعملية زراعة كلى.
- إذا كنت تعاني من فرط الألدوستيرونية. وهو مرض تفرز فيه الغدة الكظرية كميات كبيرة جدًا من هرمون الألدوستيرون. إذا كان ينطبق عليك ذلك. فلا يُوصى حينئذ باستخدام فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي.
- إذا كنت تعاني من مرض بالكلى أو الكبد.
- إذا كنت تعاني من حمى. وطفح جلدي. وألم بالمفاصل. والتي قد تكون بمثابة علامات لمرض النبتة الحمراء الجهازية (مرض مناعة ذاتية).
- إذا كنت تعاني من مرض السكري أو النقرس أو ارتفاع مستويات الكوليسترول أو

#### الدهون في الدم.

- إذا كنت قد عانيت من تفاعلات حساسية نتيجة لاستخدام أدوية أخرى خافضة لضغط الدم تنتمي إلى هذه الفئة (مناهضات مستقبلات الألدوستيرون II) أو إذا كنت تعاني من حساسية أو ربو.
- قد يتسبب الدواء في زيادة حساسية الجلد تجاه الشمس.
- لا يُوصى باستخدام فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في الأطفال والمراهقين (الذين تقل أعمارهم عن ١٨ سنة).
- يجب إبلاغ طبيبك إذا كنت تعتقد أنك حامل (أو قد تصبحين حاملًا). حيث لا يُوصى باستخدام فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في بداية الحمل. ويجب عدم تناوله إذا كنت حاملًا لأكثر من ٣ أشهر: حيث قد يُلحق بطفلك أضرارًا خطيرة إذا تم استخدامه في هذه المرحلة (انظري قسم الحمل).

#### تناول أدوية أخرى

برجاء إبلاغ الطبيب أو الصيدلي الخاص بك إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخرًا أية أدوية أخرى. بما فيها الأدوية التي يتم الحصول عليها بدون وصفة طبية. قد يتأثر مفعول العلاج إذا تم تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي مع بعض الأدوية الأخرى. قد يستلزم الأمر تغيير الجرعة أو اتخاذ احتياطات أخرى أو في بعض الحالات التوقف عن تناول أحد الأدوية. ينطبق ذلك على الأدوية التالية على وجه الخصوص:

- الليثيوم. دواء يُستخدم لعلاج بعض أنواع الأمراض النفسية.
- الأدوية التي قد تؤثر على مستويات البوتاسيوم في الدم أو قد تتأثر بها. مثل الديجوكسين. وهو دواء يُستخدم لضبط نظم القلب. بالإضافة إلى بعض الأدوية المضادة للذهان.
- الأدوية التي قد تزيد من كمية البوتاسيوم في الدم لديك. مثل المكملات الغذائية التي تحتوي على البوتاسيوم وبدائل الملح التي تحتوي على البوتاسيوم والأدوية الموفرة للبوتاسيوم والهيبارين.
- الأدوية التي قد تقلل من كمية البوتاسيوم في الدم لديك. مثل الكورتيكوستيرويدات وبعض المليينات.
- الأدوية المدرة للبول (أقراص الماء) والأدوية التي تُستخدم لعلاج النقرس. مثل: البوبرينول والمكملات الغذائية العلاجية التي تحتوي على الكالسيوم وفيتامين د والأدوية المستخدمة لعلاج مرض السكري (الأدوية التي تُؤخذ عن طريق الفم أو الأنسولين).
- الأدوية الأخرى التي تُستخدم لخفض ضغط الدم. مثل حاصرات مستقبلات بيتا أو مينيل دول. أو الأدوية التي تؤدي إلى تضيق الأوعية الدموية أو تحفيز القلب. مثل النورادريالين أو الأدرينالين.
- الأدوية التي تزيد من مستويات السكر في الدم. مثل ديازوكسيد.
- الأدوية التي تُستخدم لعلاج السرطان. مثل ميتوثريكسات أو سيكلوفوسفاميد.
- مسكنات الألم.
- الأدوية التي تُستخدم لعلاج التهاب المفاصل.
- الأدوية المرخية للعضلات. مثل توبوكورارين.
- الأدوية المضادة للكوليستيرول. مثل أتوربين أو بيبيديين.
- أماتادين (دواء يُستخدم للوقاية من الإصابة بالأنفلونزا).
- كوليسيرامين وكوليستيول (أدوية تُستخدم لعلاج ارتفاع مستويات الدهون في الدم).
- سيكلوسبورين. دواء يُستخدم في حالات زراعة الأعضاء لمنع رفض الجسم للعضو.

بعض المضادات الحيوية (التيتراسيكلينات) وأدوية التخدير والمهدئات.

• كاربامازيبين. دواء يُستخدم لعلاج حالات الصرع.

#### تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي مع الأطعمة والمشروبات

يمكن تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي مع الطعام أو بدون. تجنب تناول الكحوليات حتى تتحدث إلى طبيبك. فقد تؤدي الكحوليات إلى خفض ضغط الدم لديك بشكل زائد و/أو يزيد من خطر تعرضك للدوخة أو الشعور بالإغماء.

#### الحمل والرضاعة الطبيعية

استشيري الطبيب أو الصيدلي الخاص بك قبل تناول أي دواء. يجب إبلاغ طبيبك إذا كنت تعتقد أنك حامل (أو قد تصبحين حاملًا) أو قد تصبحين حاملًا. يجب إبلاغ طبيبك في العادة بالتوقف عن تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي قبل أن تصبحي حاملًا أو بمجرد معرفتك أنك حامل. وسينصحك بتناول دواء آخر بدلًا من فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي. لا يُوصى بتناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في بداية الحمل. ويجب ألا يتم تناوله إذا كنت حاملًا لأكثر من ٣ أشهر. حيث قد يُلحق بطفلك أضرارًا خطيرة إذا تم استخدامه بعد الشهر الثالث من الحمل.

أخبري طبيبك إذا كنت مُرضعًا أو على وشك البدء في ممارسة الرضاعة الطبيعية لا يُوصى باستخدام فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي للإمهات اللاتي يمارسن الرضاعة الطبيعية. وقد يختار لك طبيبك علاجًا آخر إذا كنت ترغبين في ممارسة الرضاعة الطبيعية. خاصة إذا كان طفلك حديث الولادة أو طفلًا مبتسرًا.

#### القيادة واستخدام الآلات

قبل قيادة مركبة. أو استخدام أدوات أو تشغيل آلات أو القيام بأنشطة أخرى تحتاج إلى تركيز. تأكد من معرفة كيفية تأثير هذا الدواء عليك. مثل العديد من الأدوية الأخرى المستخدمة لعلاج ارتفاع ضغط الدم. قد يُسبب فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي في بعض الأحيان دوخة ويؤثر على القدرة على التركيز.

#### معلومات هامة عن بعض مكونات فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

يحتوي فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي على اللاكتوز والسوربيتول. وكلاهما من السكريات. لذا إذا كان طبيبك قد إبلاغك بأنك تعاني من عدم تحمل بعض أنواع السكريات. فیرجى استشارته قبل تناول هذا الدواء. يحتوي هذا النسخ الدوائي على أقل من ١ مللي مول من الصوديوم (٢٣ ملجم) لكل جرعة. أي أنه "خالٍ من الصوديوم" بشكل أساسي.

#### ٣. كيفية تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

تناول فالفزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي دائمًا وفقًا لما وصفه طبيبك بالضبط. حيث سيساعدك ذلك في الحصول على أفضل النتائج. ويحد من خطر حدوث الآثار الجانبية. يجب عليك



مراجعة الطبيب أو الصيدلي الخاص بك إذا لم تكن متأكدًا.  
لا يلاحظ غالبًا الأشخاص الذين يعانون من ارتفاع ضغط الدم أية علامات لهذه المشكلة. قد يشعر العديد من الأشخاص بأنهم بصحة طبيعية تمامًا؛ لهذا السبب يُعد الحفاظ على مواعيدك مع طبيبك حتى إذا كنت تشعر بأنك على ما يرام أمرًا في غاية الأهمية.

- سيخبرك طبيبك بعدد الأقراص التي يجب عليك تناولها من فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي. وبحسب كيفية استجابتك للعلاج. قد يقترح طبيبك تناول جرعة أعلى أو أقل.
- الجرعة المعتادة من فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي هي قرصًا واحدًا يوميًا.
- لا تقم بتغيير الجرعة أو تتوقف عن تناول الأقراص بدون استشارة طبيبك.
- يجب تناول هذا الدواء في نفس الوقت من كل يوم، ويكون عادة في الصباح.
- يمكن تناول فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي مع الطعام أو بدونه.
- يجب ابتلاع القرص مع تناول كوب من الماء.

إذا تناولت كمية من فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي أكثر مما يجب إذا تعرضت لدوخة شديدة و/أو إغماء فاستلقِ واتصل بطبيبك على الفور. إذا تناولت أقراصًا كثيرة جدًا عن طريق الخطأ، فيرجى الاتصال بالطبيب أو الصيدلي الخاص بك أو المستشفى.

إذا أغفلت تناول فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي إذا أغفلت تناول جرعة فتناولها بمجرد أن تتذكرها. مع ذلك، إذا كنت على وشك تناول الجرعة التالية، فتجاوز الجرعة التي أغفلتها. لا تتناول جرعة مضاعفة لتعويض الجرعة التي أغفلتها.

إذا توقفت عن تناول فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي قد يؤدي التوقف عن العلاج باستخدام فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي إلى تدهور ارتفاع ضغط الدم لديك. لا تتوقف عن تناول الدواء ما لم يخبرك طبيبك بذلك. إذا كانت لديك أية استفسارات أخرى حول استخدام هذا المنتج، فيرجى استشارة الطبيب أو الصيدلي الخاص بك.

#### ٤. الآثار الجانبية المحتملة

مثل جميع الأدوية، قد يسبب فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي آثارًا جانبية. على الرغم من عدم حدوثها لدى الجميع.

قد تحدث هذه الآثار الجانبية بمعدلات تكرار محددة كما يلي:

- شائعة جدًا: تُؤثر على أكثر من مستخدم واحد من كل ١٠ مستخدمين.
- شائعة: تُؤثر على مستخدم واحد إلى ١٠ مستخدمين من كل ١٠٠ مستخدم.
- غير شائعة: تُؤثر على مستخدم واحد إلى ١٠٠ مستخدمين من كل ١,٠٠٠ مستخدم.
- نادرة: تُؤثر على مستخدم واحد إلى ١٠ مستخدمين من كل ١٠,٠٠٠ مستخدم.
- نادرة جدًا: تُؤثر على أقل من مستخدم واحد من كل ١٠,٠٠٠ مستخدم.
- غير معروفة: لا يمكن تقدير معدل التكرار من واقع البيانات المتاحة.

قد تكون بعض الآثار الجانبية خطيرة وحتاج رعاية طبية فورية:

- يجب أن تذهب إلى طبيبك على الفور إذا عانيت من أعراض وذمة وعائية، مثل:
- تورم الوجه أو اللسان أو البلعوم، • صعوبة البلع، • شرى أو صعوبة التنفس.

#### آثار جانبية أخرى وتشمل:

- غير شائعة:
  - سعال.
  - انخفاض ضغط الدم
  - دوار
  - جفاف (مصاحب بأعراض العطش وجفاف الفم واللسان وقلة التبول وخمول لون البول إلى لون داكن وجفاف الجلد
  - ألم في العضلات
  - إجهاد
  - وخز أو تنميل
  - عدم وضوح الرؤية
  - أصوات (مثل صفير وطنين) في الأذنين
- نادرة جدًا
  - دوخة
  - إسهال
  - ألم بالمفاصل

#### غير معروفة

- صعوبة في التنفس
- انخفاض إدراك البول بشكل شديد
- انخفاض مستوى الصوديوم في الدم (ويكون مصحوبًا في بعض الأحيان بغثيان وإجهاد وارتيك وتوعل وتشنجات).
- انخفاض مستوى البوتاسيوم في الدم (ويكون مصحوبًا في بعض الأحيان بضعف العضلات وتشنجات عضلية وعدم انتظام نظم القلب)
- انخفاض مستوى خلايا الدم البيضاء (ويكون مصحوبًا بأعراض مثل الحمى وعدوى الجلد واحتقان الحلق وتقرحات الفم الناتجة عن العدوى وضعف)
- زيادة مستوى البيليروبين في الدم (ما قد يسبب، في الحالات الشديدة، اصفرار الجلد والعينين)
- زيادة مستوى نيتروجين البوريا والكرياتينين في الدم (قد يشير ذلك إلى اختلال وظائف الكلى)
- زيادة مستوى حمض اليوريك في الدم (ما قد يتسبب، في الحالات الشديدة، في الإصابة بالنقرس)

#### إغماء

الآثار الجانبية التي تم الإبلاغ عنها عند تناول مادة فالسارتان بمفردها أو مادة هيدروكلوروثيازيد بمفردها، ولكن لم تتم ملاحظتها عند تناول فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي:

#### فالسارتان

#### غير شائعة:

- شعور بالدوران
- ألم بالبطن

#### غير معروفة

- طفح جلدي مصحوب أو غير مصحوب بحكة بالإضافة إلى بعض العلامات أو الأعراض التالية: حمى، ألم بالمفاصل، ألم بالعضلات، تورم العقد الليمفاوية و/أو أعراض شبيهة بالأنفلونزا
- طفح جلدي، وظهور بقع حمراء مائلة للون القرمزي، وحمى، وحكة (أعراض التهاب الأوعية الدموية)
- انخفاض مستوى الصفائح الدموية (ويكون ذلك مصحوبًا في بعض الأحيان بكدومات أو نزيف غير معتاد)

- ارتفاع مستوى البوتاسيوم في الدم (ويكون مصحوبًا في بعض الأحيان بتشنجات عضلية وعدم انتظام نظم القلب)
- تفاعلات حساسية (تكون مصحوبة بأعراض مثل: الطفح الجلدي، أو الحكة، أو الشرى، أو صعوبة التنفس، أو التورم أو الدوخة)
- تورم يحدث بشكل أساسي في الوجه أو الحلق، طفح جلدي، حكة
- ارتفاع قيم وظائف الكبد
- انخفاض مستوى الهيموجلوبين وانخفاض نسبة كريات الدم الحمراء (والذي يمكن أن يؤدي إلى حدوث فقر الدم "الأنيميا" في الحالات الشديدة)
- فشل كلوي
- الهيدروكلوروثيازيد

#### شائعة

- طفح جلدي مصحوب بحكة أو أنواع أخرى من الطفح الجلدي
- انخفاض الشهية
- قيء وغثيان خفيف
- إغماء، إغماء عند الوقوف
- ضعف جنسي

#### نادرة

- تورم الجلد وظهور نطفات عليه (نتيجة لزيادة الحساسية تجاه الشمس)
- إمساك وشعور بعدم الراحة بالبعده أو الأمعاء واضطرابات بالكبد (اصفرار الجلد أو العينين)
- عدم انتظام ضربات القلب
- صداع
- اضطرابات بالنوم
- شعور بالحزن (أكتاب)
- انخفاض مستوى الصفائح الدموية (ويكون ذلك مصحوبًا في بعض الأحيان بنزيف أو كدمات أسفل الجلد)

#### نادرة جدًا

- التهاب الأوعية الدموية المصحوب بأعراض مثل الطفح الجلدي وظهور البقع الحمراء المائلة للون القرمزي والحمى
- حكة أو احمرار الجلد
- ظهور نطفات على الشفتين أو العينين أو الفم
- تقشر الجلد
- حمى
- طفح جلدي بالوجه مصحوب بألم بالمفاصل
- اضطراب عضلي
- حمى (ذئبة حمراء جلدية)
- ألم شديد بالجزء العلوي من البطن، عدم وجود أو انخفاض مستوى بعض خلايا الدم المختلفة.
- تفاعلات حساسية شديدة
- صعوبة في التنفس
- عدوى الباردة، ضيق التنفس

إذا أصبح أي من الآثار الجانبية خطيرًا، أو إذا لاحظت أية آثار جانبية غير المدرجة في هذه النشرة، فيرجى إبلاغ الطبيب أو الصيدلي الخاص بك.

#### ٥. كيفية تخزين فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي

- يحفظ بعيدًا عن متناول ورؤية الأطفال.
- لا تستخدم فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي بعد تاريخ انتهاء الصلاحية المدون على العبوة. يشير تاريخ انتهاء الصلاحية إلى آخر يوم في ذلك الشهر.
- يُحفظ تحت درجة حرارة لا تتعدى ٣٠ درجة مئوية. احفظ الدواء في العبوة الأصلية لحمايته من الرطوبة.
- لا تستخدم فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي إذا كانت العبوة تالفة أو تظهر عليها علامات عبث.
- يجب عدم التخلص من الأدوية عن طريق إلقائها في مياه الصرف أو مع الخلفات المنزلية. يَرجى استشارة الصيدلي الخاص بك عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد بحاجة إليها، ستساعد هذه الإجراءات في حماية البيئة.

#### ٦. معلومات إضافية

##### ما هي محتويات فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي؟

- المادتان الفعالتان هما: فالسارتان وهيدروكلوروثيازيد.
- يحتوي كل قرص مغلف من فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي ٨٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم على ٨٠ ملجم فالسارتان و ١٢,٥ ملجم هيدروكلوروثيازيد.
- يحتوي كل قرص مغلف من فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي ١٦٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم على ١٦٠ ملجم فالسارتان و ١٢,٥ ملجم هيدروكلوروثيازيد.
- يحتوي كل قرص مغلف من فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي ١٦٠ ملجم / ٢٥ ملجم على ١٦٠ ملجم فالسارتان و ٢٥ ملجم هيدروكلوروثيازيد.

##### السوغات (المواد غير الفعالة) الأخرى هي:

- محتوى الداخلي للقرص: سليولوز فائق التبلور، سيليكا غروية لا مائية، سوربيتول (E٤٢٠)، كربونات الماغنيسيوم، نشا سابق التجلت، بوفيدون K-٢٥، فومارات ستباريل الصوديوم، كبريتات لوريل الصوديوم، كروسوفيدون (كوليدون سي إل)، غلاف القرص: لانتوز أحادي الهيدرات، هيبروميلوز، ماركروجول ٤٠٠، ثاني أكسيد التيتانيوم (E١٧١)، أكسيد الحديد الأصفر (E١٧٢) (تركيز ١٦٠ ملجم / ٢٥ ملجم فقط)، صفرخليط من أكسيد الحديد الأسود والأحمر و الأ (E١٧٢) (تركيز ١٦٠ ملجم / ٢٥ ملجم و ١٦٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم فقط)، أكسيد الحديد الأحمر (تركيز ٨٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم و ١٦٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم فقط).

##### ما هو شكل فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي وما هي محتويات العبوة؟

- فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي ٨٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم: أقرص مغلفة: أقرص مغلفة وردية اللون واسطوانية الشكل ومحدبة الوجهين.
- فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي ١٦٠ ملجم / ١٢,٥ ملجم: أقرص مغلفة: أقرص مغلفة حمراء اللون واسطوانية الشكل ومحدبة الوجهين.
- فالزاب<sup>TM</sup> إيتش سي تي ١٦٠ ملجم / ٢٥ ملجم: أقرص مغلفة: أقرص مغلفة بنية اللون واسطوانية الشكل ومحدبة الوجهين.
- تتوافر الأقرص في أسطرطة تحتوي على ٢٨ قرصًا مغلفًا.

##### جهة التصنيع:

شركة زنتيفا . براغ، جمهورية التشيك  
التوضيب الثانوي: بنتا ش.م.ل. ضبيه، لبنان

تمت آخر موافقة على هذه النشرة في: ٢٠١٩/٩/٢٠١٩.

**ZENTIVA**

A SANOFI COMPANY

Packed By

Benta S.A.L., Dbayeh - Lebanon

**BPI**

PI161-PIL161/1



ITEM CODE:	ZV/XXX XX PIL161-PIL161
PRODUCT NAME:	VALZAP HCT
TERRITORY:	LIBANON
PRODUCER:	Zentiva, k.s., Prague CZ
FORMAT:	170 x 280 mm
LAETUS CODE:	?
FONTS:	HELVETIKA NEUE CONDENSED size 6,5 pt narrowing is 0 / 1000 EM linespacing is NLT 2,3 mm /6,4 pt/
LANGUAGE:	LIBANON
COLOUR:	CMYK
OPERATOR:	ALENA KACROVÁ - AG TYP
DATE:	11. 9. 2013

