

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR ACTIVER LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS



Conditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

Diagnostique et Biologie :

La facture ainsi qu'une copie des résultats des analyses ou du compte rendu (sous pli confidentiel) doivent être jointes à l'ordonnance médicale pour toute demande de remboursement.

Un pli confidentiel du médecin prescripteur des analyses ou radios peut être demandé par le médecin conseil de la mutuelle.

Optique :

L'ordonnance du médecin prescripteur et la facture de l'opticien sont à joindre à la feuille de soins.

Rééducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

Réclamation : contact@mupras.com
Prise en charge : pec@mupras.com
Adhésion et changement de statut : adhesion@mupras.com

MUPRAS garantit le respect de la loi n° 09-08 relative à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge Casablanca 20000 - Tél. : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com

Déclaration de Maladie : N° P19- 0014906

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 747 Société : RAM
☐ Actif ☐ Pensionné(e) ☒ Autre : RETRAITE
Nom & Prénom : MIKOU Abdessamad Date de naissance : 27/10/1945
Adresse : Rue KAOUTAR AN ENNATHIR FES V.I
Tél. : 0663045835 Total des frais engagés : 1.966,60 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 24/07/2019
Nom et prénom du malade : MIKOU ABDESSAMAD Age : 74
Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant
Nature de la maladie : A.C.F.A. / Cardiopathie ischémique
En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à : FES Le : 30/9/2019
Signature de l'adhérent(e) :

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
24 JUL 2019	CSC	K15	3.000	<p>Docteur AKESBI (HAB) Cardologue Fès INP 141004118 05 35 65 90 40/66 87 19 50 96</p>

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur

Date

Montant de la Facture

PHARMACIE AIN LAHNACH
Dr. KAD BENA
Ain Lahnach
Province d'Alger

26/7/2019

PHARMACIE AIN LAHNACH
Dr. KAD BENA
Ain Lahnach
Province d'Alger

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue

Date

Désignation des Coefficients

Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien

Date des Soins

Nombre

AM

PC

IM

IV

Montant détaillé des Honoraires

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Le praticien est prié de préciser la dent traitée, l'acte pratiqué en indiquant la nature des soins.

Important :

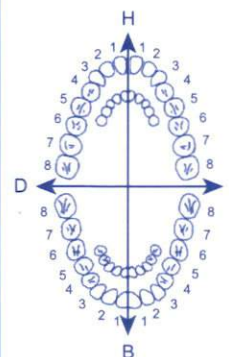
Veuillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canalaires, ainsi que le bilan de l'

SOINS DENTAIRES

Dents
Traitées

Nature des
Soins

Coefficient



CCEFFICIENT
DES TRAVAUX

MONTANTS
DES SOINS

DEBUT
D'EXECUTION

FIN
D'EXECUTION

O.D.F
PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU CCEFFICIENT
MASTICATOIRE

H
25533412 21433552
00000000 00000000
D 00000000 00000000 G
35533411 11433553
B

CCEFFICIENT
DES TRAVAUX

MONTANTS
DES SOINS

(Création, remont, adjonction)

Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

DATE DU
DEVIS

DATE DE
L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Docteur Thami AKESBI

Spécialiste des maladies du Cœur et des vaisseaux

Diplômé des Universités de Paris

Diplômé d'échocardiographie et de Cardiologie
Congénitale et Pédiatrique

Ancien Assistant des hôpitaux de la région parisienne



141004119

الدكتور التهامي أقصبي

اختصاصي في أمراض القلب و الشرايين

خريج جامعات باريس

مجاز في الإيكوغرافيا و في أمراض القلب
الخلقية و للطفل

طبيب مساعد سابقا بمستشفيات ضواحي باريس

24/07/2019

MR MIKOU ABDESSAMAD

MATIN MIDI SOIR

3 47,10	1. TENSEMIDE	10	MG	CP	1.5	0	0	APRES REPAS
3 24,50	2. COVERSIL	5	MG	CP	1	0	0	APRES REPAS
2 25,00	3. DIGOXINE	0.25	MG	CP	0	0	1	APRES REPAS
3 76,90	4. CARDENSIEL	10	MG	CP	1	0	0	APRES REPAS
4 57,20	5. ALDACTONE	50	MG	CP	0	1	0	APRES REPAS
3 31,30	6. ZYLORIC	200	MG	CP	0	1	0	APRES REPAS
3 147,40	7. ROZAT	10	MG	CP	0	0	1	APRES REPAS
2 20,00	8. SINTROM	4	MG	CP	0	0	1/4	A HEURE FIXE

TRAITEMENT CONTINU

QSP 3 MOIS

A REVOIR DANS 3 MOIS

REFAIRE TP+INR

GSM : 06 61 19 50 96 : المحمول

E-mail : takesbi@yahoo.com

شارع الجيش الملكي زنقة الشريف الراضي عمارة التاج فاس الهاتف و الفاكس 08 08 50 77 03

AV. des FAR - Rue Charif Radi Imm Taj FES - Tel & Fax 08 08 50 77 03

ine Nativelle® 0,25 mg



6 118001 040117

DIGOXINE 0,25 mg

(Digoxine)
30 comprimés

BOTTU S.A.

PPV: 25 DH 00

ine Nativelle® 0,25 mg

attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

te notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

ez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à
macien.

amment vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de
s identiques, cela pourrait lui être nocif.

effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette
ediez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

LE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

T LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg.

ENDRE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé?

ES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS?

NSERVER DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé?

S SUPPLÉMENTAIRES

LE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

nérapeutique

OTONIQUE

utiques

un tonocardiaque, il augmente la force de contraction du muscle cardiaque. Il possède également
rythmiques (il régularise le rythme cardiaque).

préconisé dans:

insuffisance cardiaque,

as du rythme cardiaque.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIGOXINE NATIVELLE

0,25 mg, comprimé?

Digoxine Nativelle® 0,25 mg

30 comprimés

Voie orale

ine Nativelle® 0,25 mg



6 118001 040117

DIGOXINE 0,25 mg

(Digoxine)
30 comprimés

BOTTU S.A.

PPV: 25 DH 00

ine Nativelle® 0,25 mg

attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.

te notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

ez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à
macien.

amment vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de
s identiques, cela pourrait lui être nocif.

effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette
salez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Digoxine Nativelle® 0,25 mg

30 comprimés

Voie orale



LE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

T LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg.

ENDRE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé?

ES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS?

NSERVER DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé?

S SUPPLÉMENTAIRES

LE DIGOXINE NATIVELLE 0,25 mg, comprimé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

nérapeutique

OTONIQUE

utiques

un tonocardiaque, il augmente la force de contraction du muscle cardiaque. Il possède également
rythmiques (il régularise le rythme cardiaque).

préconisé dans:

insuffisance cardiaque,

as du rythme cardiaque.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE DIGOXINE NATIVELLE

0,25 mg, comprimé?

COVERSYL®

Périmodril arginine

5 mg

5

des pelliculés sécables

حبات ملبسة قلم

145,90

• الكورينول (لعلاج القس)،
• بروكافين (لعلاج اضطرابات ضربات القلب)
• الأدوية المستعملة في علاج هبوط الضغط الشرياني
(إيفيدرين أو نورادرينالين أو أدريالين)،
• الأمراض الدهنية وخاصة الحقنة عبر الوريد (الستيملة في علاج أعراض التهاب المفاصل الروماتويدي).
• كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر مع الطعام والشراب
يستحسن أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر قبل وجبة الطعام.
الحمل والرضاعة
إذا كنت حاملا أو مرضعا، أو تعتقدن بانك حامل أو تحفظين للإحبال، عليك باستشارة الطبيب أو الصيدلاني قبل تعاطي هذا الدواء.

الحمل
من المرجح أن تعلمي طبيبك إن كنت تظنين بانك حامل (أو إن كنت تتوقعين الحمل).
فقد يعطيك منك طبيبك التوقف عن أخذ كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر قبل وقوع الحمل أو بمجرد ظهوره. كما سيصف لك دواء آخر بدلا عن كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر.
لا يتصح بأخذ كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر في بداية الحمل، كما يحظر أخذه قطعيا بعد الحمل الثالث من الحمل، حيث أنه يشكل خطرا على الجنين.

الرضاعة
أعلمي طبيبك إن كنت ترضعين (أو علي وشك الإرضاع).
لا يجوز استعمال كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر لدى المرأة المرضع. فإن كنت مرضعة على الإرضاع، فسوف يختار لك طبيبك علاجا آخر، وخاصة إن كان طفلك حديث الولادة أو إن كانت ولادته مبكرة.
بالنسبة لقيادة السيارات والعمل على الآليات
إن كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر لا يؤثر على البقطة، لكن قد يظهر إحساس بالدوار أو بالتعب لدى بعض المرضى نتيجة لهبوط الضغط الشرياني. لذا فقد نصح القدرة على قيادة السيارات أو العمل على الآليات.
بحري كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر على سكر الحليب (لاكتوز)
في حالة أعلمتك طبيبك بأنك حسست لا تحتمل بعض أنواع السكر، عليك بمراجعتها قبل أخذ هذا الدواء.

3. كيف يؤخذ كورفيسل، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
عليك دائما الالتزام بتناول هذا الدواء بالطريقة التي وصفها لك طبيبك. فإن لم تكن متأكدًا، عليك باستشارة طبيبك.
تستعمل الحقنة مع كأس من الماء، وتستحسن أخذها يوميا في نفس الميعاد أي في الصباح قبل وجبة الإفطار.

إن طبيبك هو الذي يقرر مقدار الجرعة المناسبة لوضعك.
يرتفع مقدار الجرعة اليومية بما كانتالي:
• ابتداء العلاج الشرياني: إلى الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج وجرعة الوقاية عبارة عن 5 ملغ في اليوم. إن تطلب الأمر يمكن رفع هذه الجرعة، بعد شهر من العلاج، إلى 10 ملغ في اليوم وهي الجرعة القصوى للآثار لعلاج إرتفاع الضغط الشرياني.
• إن كنت تتناول 65 سنة أو أكثر من العمر، تكون الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 2.5 ملغ في اليوم، يمكن رفعها، بعد شهر من العلاج، إلى 5 ملغ، ثم إلى 10 ملغ في اليوم إن تطلب الأمر.
• القصوى القصوى: الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 2.5 ملغ في اليوم. إن تطلب الأمر، يمكن رفعها، بعد أسبوعين من العلاج، إلى 5 ملغ في اليوم وهي الجرعة القصوى المشار إليها لعلاج القصوى القصوى.

الأراضي الإكلينيكية الثالثة: الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 5 ملغ في اليوم. يمكن رفعها، بعد أسبوعين من العلاج، إلى 10 ملغ في اليوم وهي الجرعة القصوى المشار إليها في هذا العلاج.
• إن كنت تتناول 65 سنة أو أكثر من العمر، تكون الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 2.5 ملغ في اليوم، يمكن رفعها، بعد أسبوعين من العلاج، إلى 5 ملغ، ثم إلى 10 ملغ في اليوم إن تطلب الأمر.
• إذا كانت الحوادث كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر أكثر من اللازم
استشر طبيبك أو الصيدلاني أو أذهب فوراً إلى المستشفى الأقرب لك في اليوم. إن تطلب الأمر، قد تحتاج إلى الإسراع، مع مبرط مع ضغط الشرياني، وقد يكون هذا معطيا بالدوار والدوخة. في هذه الحالة عليك بالتدخل مع رفع الساقين للأعلى.

في حالة نسيبت أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر
من الهام جدا أخذ الدواء يوميا لأن فعالية الدواء ثابتة للعلاج المنتظم. فني حالة نسيبت أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر، لا تدفع الدواء لكافة في اليوم التالي.
لا يجوز لي الإطلاق صاعقة الجرعة لتعويض لجرعة.

في حالة التوقف عن أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر
بشكل كامل، فإن العلاج بواسطة كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر، علاج طويل المدى، لذا ينبغي عليك أن تستشير الطبيب قبل التوقف عنه.
إن تسالتت بخصوص استعمال هذا الدواء، عليك بالاستعلام لدى الطبيب أو الصيدلاني أو المرشدة.

4. ما هي الآثار الجانبية التي قد تحصل؟
كما هي الحالة مع كافة الأدوية، قد تنتج عن هذا الدواء، آثار جانبية رغم أنها لا تخص كافة الأشخاص.

يؤي على

اقرأ بدقة هذه النشرة قبل أن تأخذ هذا الدواء
معلومات هامة لك.

• احتفظ بهذه النشرة، فقد تحتاجها لتستند إليها من جديد.
• إذا كانت لديك أسئلة أخرى اسأل الطبيب أو الصيدلاني أو المرشدة.
• لقد وصف هذا الدواء لك شخصيا، فلا يجوز إطلاقا إعطاؤه لشخص آخر، حتى وإن كانت الأعراض متشابهة، فقد تلحق به الضرر.
• إذا شعرت بأي آثار جانبية تكلم مع الطبيب أو الصيدلاني أو المرشدة.
• هذا ينطبق أيضا على جميع الآثار الجانبية الغير المدلى بها في هذه النشرة (انظر إلى مقطع 4: «ما هي الآثار الجانبية المحتملة؟»)

في هذه النشرة:

1. ما هو كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر وفي أية حالة يستعمل؟
2. ما هي المعلومات المفروضة معرفتها قبل أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
3. كيف يؤخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
4. ما هي الآثار الجانبية التي قد تحصل؟
5. كيف يحفظ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
6. حتى يحفظ ومعلومات إضافية.
7. ما هو كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر وفي أية حالة يستعمل؟

اللقط العلاجية الصيدلانية: بيانات مخبرية التحميل (IEC) كود: C09AA04 ATC

إن كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر، هو عبارة عن مثبط لحسرة تحويل (IEC)، وهو يعمل على توسيع الأوعية الدموية مسهلها هذا عمل القلب في ضخ الدم عبرها.

يستعمل كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر:
• في علاج إرتفاع الضغط الشرياني.
• في حالة القصور القلبي (أي في حالة قصور القلب عن ضخ الكمية الكافية من الدم التي يحتاجها الجسم).
لتخفيف خطر التعرض للحوادث القلبية، مثل الذبحة القلبية، لدى المصابين بمرض الشريان التاجي الثالث (جريان الدم الوارد للقلب ضيق أو محصور ولدى من أصيبوا من قبل بسكتة قلبية، و/أو لدى من خضعوا لعملية تحميم ورود الدم للقلب عن طريق توسيع الشرايين التي قد تطلب هذا).

2. ما هي المعلومات المفروضة معرفتها قبل أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟

إذا كان طبيبك قد سبق وأعلمتك بانك مصاب بعدم تحتمل بعض أنواع السكر، فانصل بالطبيب للتبشرة بتناول هذا الدواء.

لا يجوز لي الإطلاق أخذ كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر:
• إذا كانت لديك حساسية من البيروندرين، أو من أحد المكونات الأخرى التي يحتوي عليها هذا الدواء أو من الأدوية الأخرى التابعة لنفس مثبطات حسرة تحويل الأنيوتنسين.

• إن طرأت لك في الماضي بوارد صغير وقت التنفس، أو تورم في الوجه أو في اللسان، أو في الحنجرة، حكة شديدة، أو طفح جلدي شديد وذلك العلاج بواسطة مثبطات تحويل الأنيوتنسين (IEC)، أو إن سبق وظهرت هذه الأعراض على أحد من أفراد عائلتك مهما كان السبب أو ظهور ورمه أو حالته.

• إذا كنت حاملا أو أكثر من ثلاثة أشهر. من الأفضل تجنب أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر في بداية الحمل (انظري إلى مقطع الحمل والإرضاع).
• إذا كنت مصابا بالسكري أو باضطراب الوظيفة الكلوية وتتلقى علاجا خافضا لضغط الدم يحتوي على الأليسكيرين (l'alisikiren).

• إن كنت حاضرا لتعالج الدم أو لديك طريقة أخرى لتصفية الدم. لا يمكن ملازمة كورفيسل تبعاً لآلية المستعملة.

• إن كنت تشكو من اضطرابات كلوية مع انخفاض تدفق الدم إلى الكلي (تضيق في الشريان الكلوي أي الشريان الذي يروي الكلية بالدم).
• إن كنت تتعاطى حائبا سيكوتريول (فاسلرسان)، دواء يستعمل لعلاج قصور القلب (انظر إلى مقطع 4 تحت مباحث احتياطات) و «الأدوية الأخرى وكورفيسل».

تجارب و احتياطات
استشر طبيبك أو الصيدلاني أو المرشدة قبل أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر.

• إن كان لك تضيق أبهري (أي تضيق في الشريان الرئيسي الذي يروي للقلب)، أو تضخم في عضلة القلب (أي تضخم في عضلة القلب) أو تضيق في الشريان الذي يروي الشريان الذي يروي الكلية بالدم)، أو إن كنت تشكو من خلل قلبي آخر،

COVERSYL®

Périmodril arginine

5 mg

5

حبات ملبسة قلم

145,90

des pelliculés sécables

- الكورينول (لعلاج التقرس)،
- بروكايين أميد (لعلاج اضطرابات ضربات القلب)
- الأدوية المستعملة في علاج هبوط الضغط الشرياني
- (إيفيدرين أو نورادرينالين أو أدريالين)،
- الأمراض الدهنية وخاصة الحقنة عبر الوريد (الستيملة في علاج أعراض التهاب المفاصل الروماتويدي).
- كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر مع الطعام والشراب
- يستحسن أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر قبل وجبة الطعام.
- الحمل والرضاعة
- إذا كنت حاملا أو مرضعا، أو تعتقدن بانك حامل أو تحفظين للإجبال، عليك باستشارة الطبيب أو الصيدلاني قبل تعاطي هذا الدواء.
- الحمل
- من المرجح أن تعلمي طبيبك إن كنت تظنين بانك حامل (أو إن كنت تتوقعين الحمل).
- فقد يعطيك منك طبيبك التوقف عن أخذ كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر قبل وقوع الحمل أو بمجرد ظهوره. كما سيصف لك دواء آخر بدلا عن كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر.
- لا يتصح بأخذ كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر في بداية الحمل، كما يحظر أخذه قطعيا بعد الداء الثالث من الحمل، حيث أنه يشكل خطرا على الجنين.

الرضاعة
أعلمي طبيبك إن كنت ترضعين (أو علي وشك الإرضاع)، لا يجوز استعمال كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر لدى المرأة المرضع. فإن كنت مصرة على الإرضاع، فسوف يختار لك طبيبك علاجا آخر، وخاصة إن كان طفلك حديث الولادة أو إن كانت ولادته مبكرة.

بالنسبة لقيادة السيارات والعمل على الآليات
إن كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر لا يؤثر على البقطة، لكن قد يظهر إحساس بالدوار أو بالتعب لدى بعض المرضى نتيجة لهبوط الضغط الشرياني. لذا فقد نصح القدرة على قيادة السيارات أو العمل على الآليات.

بحري كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر على سكر الحليب (لاكتوز)
في حالة أعلمتك طبيبك بأنك حسست لا تحتمل بعض أنواع السكر، عليك بمراجعتها قبل أخذ هذا الدواء.

3. كيف يؤخذ كورفيسل، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
عليك دائما الالتزام بتناول هذا الدواء بالطريقة التي وصفها لك طبيبك. فإن لم تكن متأكدًا، عليك باستشارة طبيبك.

تستعمل الحقنة من كاس من الماء، وتستحسن أخذها يوميا في نفس الميعاد أي في الصباح قبل وجبة الإفطار.

إن طبيبك هو الذي يقرر مقدار الجرعة المناسبة لوضعك.

يرتفع مقدار الجرعة اليومية بما كالتالي:

• في الصباح الباكر، إلى 5 ملغ، تكون الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج بجرعة الوقاية عبارة عن 5 ملغ في اليوم. إن تطلب الأمر، يمكن رفع هذه الجرعة، بعد شهر من العلاج، إلى 10 ملغ في اليوم وهي الجرعة القصوى المأثرة لإرتفاع الضغط الشرياني.

• إن كنت تتناول 65 ملغ في اليوم، تكون الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 2,5 ملغ في اليوم، يمكن رفعها، بعد شهر من العلاج، إلى 5 ملغ، ثم إلى 10 ملغ في اليوم إن تطلب الأمر.

• الجرعة القصوى: الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 2,5 ملغ في اليوم. إن تطلب الأمر، يمكن رفعها، بعد أسبوعين من العلاج، إلى 5 ملغ في اليوم وهي الجرعة القصوى المأثرة لإرتفاع الضغط الشرياني.

• الأراضي الإكليلية الثالثة: الجرعة الإعتيادية في باديء العلاج عبارة عن 5 ملغ في اليوم. يمكن رفعها، بعد أسبوعين من العلاج، إلى 10 ملغ في اليوم وهي الجرعة القصوى المأثرة لإرتفاع الضغط الشرياني.

يؤخذ على

إقرأ بدقة هذه النشرة قبل أن تأخذ هذا الدواء

- احتفظ بهذه النشرة، فقد تحتاجها لتستند إليها من جديد.
- إذا كانت لديك أسئلة أخرى اسأل الطبيب أو الصيدلاني أو الممرض (ة).
- لقد وصف هذا الدواء لك شخصيا، فلا يجوز إطلاقا إعطاؤه لشخص آخر، حتى وإن كانت الأعراض متشابهة، فقد تلحق به الضرر.
- إذا شعرت بأي آثار جانبية تكلم مع الطبيب أو الصيدلاني أو الممرض (ة). هذا ينطبق أيضا على جميع الآثار الجانبية الغير الدلالي بها في هذه النشرة (انظر إلى مقطع 4: «ماهي الآثار الجانبية المحتملة؟»)

في هذه النشرة:

1. ما هو كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر وفي أية حالة يستعمل؟
2. ما هي المعلومات المفروضة معرفتها قبل أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
3. كيف يؤخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
4. ما هي الآثار الجانبية التي قد تحصل؟
5. كيف يحفظ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
6. حتى بعد الحفظ ومعلومات إضافية.

1. ما هو كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر وفي أية حالة يستعمل؟
اللقط العلاجية الصيدلانية: حبات ملبسة قابلة للكسر (ATC: C09AA04 كود: C09AA04).

إن كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر، هو عبارة عن مثبط لحسرة تحويل (IEC)، وهو يعمل على توسيع الأوعية الدموية مسهلًا بهذا عمل القلب في ضخ الدم عبرها.

يستعمل كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر:

• في علاج إرتفاع الضغط الشرياني.

• في حالة القصور القلبي (أي في حالة قصور القلب عن ضخ الكمية الكافية من الدم التي يحتاجها الجسم).

لتفخيف خطر التعرض للحوادث القلبية، مثل الذبحة القلبية، لدى المصابين بمرض الشريان التاجي الثابت (جريان الدم الوارد للقلب ضئيل أو محصور ولدى من أصيبوا من قبل بسكتة قلبية، و/أو لدى من خضعوا لعملية تحميم ورود الدم للقلب عن طريق توسيع الشرايين التي قد تطلب بذلك).

2. ما هي المعلومات المفروضة معرفتها قبل أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر؟
إذا كان طبيبك قد سبق وأعلمتك بانك مصاب بعدم تحتمل بعض أنواع السكر، فانصل بالطبيب للتبشارة بتناول هذا الدواء.

لا يجوز على الإطلاق أخذ كورفيسل 5 ملغ حبات ملبسة قابلة للكسر:
• إذا كانت لديك حساسية من البيروندرينول، أو من أحد المكونات الأخرى التي يحتوي عليها هذا الدواء، أو من الأدوية الأخرى التابعة لنفس مثبطات حسرة تحويل الأنجيوتنسين.

• إن طرأت لك في الماضي بوارد صغير وقت التنفس، أو تورم في الوجه أو في اللسان، أو في الحنجرة، حكة شديدة، أو طفح جلدي شديد وذلك العلاج بواسطة مثبطات تحويل الأنجيوتنسين (IEC)، أو إن سبق وتغيرت هذه الأعراض على أحد من أفراد عائلتك مهما كان السبب أو ظهور ورمه أو حالتها.

• إذا كنت حاملا أو أكثر من ثلاثة أشهر. من الأفضل تجنب أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر في بداية الحمل (انظر إلى مقطع 4: الحمل والرضاعة).

• إذا كنت مصابا بالسكري أو باضطراب الوظيفة الكلوية وتتلقى علاجا خافضا لضغط الدم يحتوي على الليكسين (l'alsikiren).

• إن كنت حاملا لتعالج الدم أو لديك طريقة أخرى لتصفية الدم. لا يمكن ملازمة كورفيسل تبعاً للآلة المستعملة.

• إن كنت تشكو من اضطرابات كلوية مع انخفاض تدفق الدم إلى الكلي (تضيق في الشريان الكلوي أي الشريان الذي يروي الكلية بالدم).

• إن كنت تتعاطى حاليًا سيكوتريول (فاسلرسان)، دواء يستعمل لعلاج قصور القلب (انظر إلى مقطع 4: تداخلات دوائية واحتياطات) و «الأدوية الأخرى وكورفيسل».

• تداخلات دوائية واحتياطات

إن كنت تشكو من اضطرابات أو الممرض (ة) قبل أخذ كورفيسل 5 ملغ، حبات ملبسة قابلة للكسر.

• إن كان لك تضيق أبهري (أي تضيق في الشريان الرئيسي الذي يروي للقلب)، أو تضخم في عضلة القلب (أي تضخم في عضلة القلب) أو تضيق في الشريان الذي يروي الشريان الذي يروي الكلية بالدم).

• إن كنت تشكو من خلل قلبي آخر،

1. DENOMINATION :

TENSEMIDE® 2,5 mg

nés

TENSEMIDE® 10 mg

30 comprimés

Veillez
prendre

- Garder le médicament à l'abri de la lumière et de l'humidité.
- Si vous avez des doutes, demandez conseil à votre pharmacien.
- Ce médicament ne doit pas être donné à un enfant.
- Ne prenez pas d'autres médicaments sans avis de votre médecin.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

2. COMPOSITION DE TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés

• Composition en substance active :

TENSEMIDE® 2,5 mg : chaque comprimé contient 2,5 mg de torasémide

TENSEMIDE® 5 mg : chaque comprimé contient 5 mg de torasémide

TENSEMIDE® 10 mg : chaque comprimé contient 10 mg de torasémide

• Composition en excipient :

Les excipients sont : lactose monohydraté, amidon de maïs, silice colloïdale et stéarate de magnésium.

• Liste des excipients à effet notoire :

Lactose monohydraté, amidon de maïs.

3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE OU TYPE D'ACTIVITE

TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés est un médicament diurétique (augmente l'élimination de l'urine) et il appartient au groupe des « diurétiques de l'anse : sulfamides, monodrogues ».

4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

TENSEMIDE® 2,5 mg est indiqué pour le traitement de l'hypertension.

TENSEMIDE® 5 mg, 10 mg sont indiqués pour :

- l'œdème (rétention de liquide) dû à une insuffisance cardiaque congestive, maladie rénale ou hépatique.
- hypertension.

5. POSOLOGIE :

Conformez-vous strictement aux instructions d'administration à moins qu'il vous soit recommandé par votre médecin de suivre d'autres instructions différentes. Rappelez-vous de prendre votre médicament. La durée de traitement avec **TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg** vous sera indiquée par votre médecin. Veuillez ne pas interrompre votre traitement préalablement car la maladie peut s'aggraver. Les comprimés de torasémide sont destinés à une administration par voie orale.

Adultes :

TENSEMIDE®

La dose

Si
dan
pha

LOT : 12318003
PER : 04-2021
PPU : 47,10 DH

8. M
D'EM

mal

préc

che

potas

trou

les g

risqu

la g

insu

baiss

en ab

enfants

patients

doit

être

évitée.

désirables non mentionnés
mer votre médecin ou votre

LES ET PRECAUTIONS

liné que le torasémide peut

les niveaux de sodium ou
sible volume sanguin.

chez les sujets traités avec
onné qu'ils augmentent le
cardiaques.

les urinaires.

baiss

en ab

enfants

patients

doit

être

évitée.

Informations importantes sur les composants de TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés

Ce médicament contient du lactose. Si vous présentez une intolérance à certains sucres, demandez l'avis de votre médecin avant la prise de ce médicament. Ce médicament ne contient pas de gluten.

9. INTERACTIONS :

Interaction avec d'autres médicaments :

Veillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance. De plus, veuillez signaler à votre médecin en cas d'utilisation d'un de ces médicaments pouvant interagir avec le torasémide :

- Les glucosides cardiaques comme la digoxine (médicaments pour le cœur), antihypertenseurs (en particulier les IECA), théophylline (médicaments pour le traitement de l'asthme), étant donné que l'effet de ces médicaments peut augmenter.

- Minéralocorticoïdes, glucocorticoïdes et les laxatifs : le torasémide peut augmenter l'élimination du potassium produit par ces médicaments.

- Antibiotiques du groupe des aminoglycosides : peuvent augmenter la toxicité au niveau du rein et de l'ouïe.

- Cisplatine (médicament pour le traitement du cancer), lithium (médicament antidépresseur), salicylates, acide éthyrique, étant donné que le torasémide peut augmenter la toxicité de ces médicaments.

- Médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (par exemple ibuprofène, indométacine), probenecid (médicament antigoutteux), colestyramine (médicaments destinés à diminuer le cholestérol dans le sang) : peuvent diminuer l'effet de torasémide.

- Médicaments pour le traitement du diabète : le torasémide peut diminuer l'effet de ces médicaments.

Interaction de TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés avec les aliments et boissons :

Les comprimés peuvent être pris accompagnés ou non d'aliments. Ils doivent être avalés sans être mastiqués le matin à l'aide d'un liquide.

1. DENOMINATION :

TENSEMIDE® 2,5 mg

nés

TENSEMIDE® 10 mg

30 comprimés

Veillez
prendre

- Garder le médicament à l'abri de la lumière et de l'humidité.
- Si vous avez des doutes, demandez conseil à votre pharmacien.
- Ce médicament ne doit pas être utilisé sans avis médical. Ne le donnez jamais à un enfant.
- En cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

2. COMPOSITION DE TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés

• Composition en substance active :

TENSEMIDE® 2,5 mg : chaque comprimé contient 2,5 mg de torasémide

TENSEMIDE® 5 mg : chaque comprimé contient 5 mg de torasémide

TENSEMIDE® 10 mg : chaque comprimé contient 10 mg de torasémide

• Composition en excipient :

Les excipients sont : lactose monohydraté, amidon de maïs, silice colloïdale et stéarate de magnésium.

• Liste des excipients à effet notoire :

Lactose monohydraté, amidon de maïs.

3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE OU TYPE D'ACTIVITE

TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés est un médicament diurétique (augmente l'élimination de l'urine) et il appartient au groupe des « diurétiques de l'anse : sulfamides, monodrogues ».

4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

TENSEMIDE® 2,5 mg est indiqué pour le traitement de l'hypertension.

TENSEMIDE® 5 mg, 10 mg sont indiqués pour :

- l'œdème (rétention de liquide) dû à une insuffisance cardiaque congestive, maladie rénale ou hépatique.
- hypertension.

5. POSOLOGIE :

Conformez-vous strictement aux instructions d'administration à moins qu'il vous soit recommandé par votre médecin de suivre d'autres instructions différentes. Rappelez-vous de prendre votre médicament. La durée de traitement avec **TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg** vous sera indiquée par votre médecin. Veuillez ne pas interrompre votre traitement préalablement car la maladie peut s'aggraver. Les comprimés de torasémide sont destinés à une administration par voie orale.

Adultes :

TENSEMIDE®

La dose

Si
dan
pha

LOT : 12318003
PER : 04-2021
PPU : 47,10 DH

8. M
D'EN
mal
préc
che
potas
• trou
les g
risqu
• la g

insu

baiss

en ab

enfan

patie

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

désirables non mentionnés
mer votre médecin ou votre

LES ET PRECAUTIONS

liné que le torasémide peut

les niveaux de sodium ou

ible volume sanguin.

chez les sujets traités avec

onné qu'ils augmentent le

cardiaques.

les urinaires.

baiss

en ab

enfan

patie

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

de

Informations importantes sur les composants de TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés

Ce médicament contient du lactose. Si vous présentez une intolérance à certains sucres, demandez l'avis de votre médecin avant la prise de ce médicament. Ce médicament ne contient pas de gluten.

9. INTERACTIONS :

Interaction avec d'autres médicaments :

Veillez indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance. De plus, veuillez signaler à votre médecin en cas d'utilisation d'un de ces médicaments pouvant interagir avec le torasémide :

- Les glucosides cardiaques comme la digoxine (médicaments pour le cœur), antihypertenseurs (en particulier les IECA), théophylline (médicaments pour le traitement de l'asthme), étant donné que l'effet de ces médicaments peut augmenter.

- Minéralocorticoïdes, glucocorticoïdes et les laxatifs : le torasémide peut augmenter l'élimination du potassium produit par ces médicaments.

- Antibiotiques du groupe des aminoglycosides : peuvent augmenter la toxicité au niveau du rein et de l'ouïe.

- Cisplatine (médicament pour le traitement du cancer), lithium (médicament antidépresseur), salicylates, acide éthyrique, étant donné que le torasémide peut augmenter la toxicité de ces médicaments.

- Médicaments anti-inflammatoires non stéroïdiens (par exemple ibuprofène, indométacine), probenecid (médicament antigoutteux), colestyramine (médicaments destinés à diminuer le cholestérol dans le sang) : peuvent diminuer l'effet de torasémide.

- Médicaments pour le traitement du diabète : le torasémide peut diminuer l'effet de ces médicaments.

Interaction de TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés avec les aliments et boissons :

Les comprimés peuvent être pris accompagnés ou non d'aliments. Ils doivent être avalés sans être mastiqués le matin à l'aide d'un liquide.

1. DENOMINATION :

TENSEMIDE® 2,5 mg

nés

TENSEMIDE® 10 mg

30 comprimés

Veillez
prendre

- Garder le médicament à l'abri de la lumière et de l'humidité.
- Si vous avez des doutes, demandez conseil à votre pharmacien.
- Ce médicament ne doit pas être utilisé sans avis médical. Ne le donnez jamais à un enfant.
- Si vous présentez des symptômes identiques à ceux décrits ci-dessus, consultez votre médecin. Cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

2. COMPOSITION DE TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés

• Composition en substance active :

TENSEMIDE® 2,5 mg : chaque comprimé contient 2,5 mg de torasémide

TENSEMIDE® 5 mg : chaque comprimé contient 5 mg de torasémide

TENSEMIDE® 10 mg : chaque comprimé contient 10 mg de torasémide

• Composition en excipient :

Les excipients sont : lactose monohydraté, amidon de maïs, silice colloïdale et stéarate de magnésium.

• Liste des excipients à effet notoire :

Lactose monohydraté, amidon de maïs.

3. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE OU TYPE D'ACTIVITE

TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg comprimés est un médicament diurétique (augmente l'élimination de l'urine) et il appartient au groupe des « diurétiques de l'anse : sulfamides, monodrogues ».

4. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

TENSEMIDE® 2,5 mg est indiqué pour le traitement de l'hypertension.

TENSEMIDE® 5 mg, 10 mg sont indiqués pour :

- l'œdème (rétention de liquide) dû à une insuffisance cardiaque congestive, maladie rénale ou hépatique.
- hypertension.

5. POSOLOGIE :

Conformez-vous strictement aux instructions d'administration à moins qu'il vous soit recommandé par votre médecin de suivre d'autres instructions différentes. Rappelez-vous de prendre votre médicament. La durée de traitement avec **TENSEMIDE® 2,5 mg, 5 mg et 10 mg** vous sera indiquée par votre médecin. Veuillez ne pas interrompre votre traitement préalablement car la maladie peut s'aggraver. Les comprimés de torasémide sont destinés à une administration par voie orale.

Adultes :

TENSEMIDE®

La dose

Si
dan
pha

LOT : 12318003
PER : 04-2021
PPU : 47,10 DH

8. M
D'EM

mal

préc

che

potas

trou

les g

risqu

la g

insu

baiss

en ab

enfants

patients

doit

être

évitée.

</



CARDENSIEL®, comprimé pelliculé

Indication

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Vous pourriez avoir besoin de la relier. Si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif. Si vous avez des problèmes de circulation sanguine, consultez votre médecin. Si vous avez des problèmes de circulation sanguine, consultez votre médecin.

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**

Indication : **traitement de l'hypertension artérielle.**



كاردونسيال 10 مغ
قرص مغلف قابل للكسر
فوارات البيروبول
عن طريق الفم
30 قرص



INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

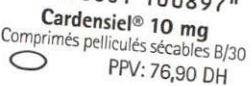
INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

INDICATION en cas de :

Merck

Emirate

vous pourriez avoir besoin de la relire

tre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien, à été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif. Il peut également être grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

INSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?

ARDENSIEL?

CARDENSIFI?

ARDENSIEN ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

ARDENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.

en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du cœur. Le bisoprolol ralentit ainsi le rythme du cœur, ce qui permet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

Le produit torseur le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme. Pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable... Ce produit est utilisé en association avec d'autres médicaments tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou l'EC (les diurétiques et les aldostéroïdes cardiaques).

INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?

ENSIFI en cas de :

e) au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique 6),

culation sanguine périphérique (de type phénomène de Raynaud), pouvant entraîner des picotements dans les doigts et les orteils ou les faire

n traité, tumeur rare de la glande surrénale,

est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang

Si si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

aigue

sance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments amplifiant la force de contraction de votre cœur.

كاردونسيال[®] 10 مغ
قرص مغلف قابل للكسر
فومات البيزوبرولول
عن طريق الفم
30 قرص

فومارات البيزوبرونولول
عن طريق الفم
30 قرص

— une basse,

- certaines arrhythmies cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,
- choc cardiogénique, grave trouble cardiaque d'une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la circulation sanguine.

MERCK**INSIEL®, comprimé pelliculé****marate****ment l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament.**

vous pourriez avoir besoin de la relire.
 tre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien,
 a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
 itables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

INSIEL et dans quel cas est-il utilisé ?**Informations à connaître avant de prendre CARDENSIEL?****CARDENSIEL?****CARDENSIEL?****mentaires.****CARDENSIEL ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?****neutroque****ADENSIEL est le bisoprolol. Le bisoprolol appartient à la classe de médicaments appelés bêtabloquants.****UES**

nt en modifiant la réponse de l'organisme à certaines impulsions nerveuses, en particulier au niveau du cœur. Le bisoprolol ralentit ainsi
 rmet au cœur de pomper plus efficacement le sang dans l'ensemble du corps.

le produit lorsque le muscle cardiaque est faible et incapable de pomper suffisamment de sang pour répondre aux besoins de l'organisme.
 pour traiter les patients présentant une insuffisance cardiaque chronique stable. Le produit est utilisé en association avec d'autres
 etre affection (tels que les inhibiteurs de l'enzyme de conversion ou IEC, les diurétiques et les glycosides cardiaques).

INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE CARDENSIEL ?**INSIEL en cas de :****et au bisoprolol ou à l'un des autres composants (voir rubrique 6).**

culatation sanguine péripnétrique (de type phénotypique de Raynaud), pouvant entraîner des picotements dans les doigts et les orteils ou les faire

en traité. Tumeur rare de la glande surrénale.

est-à-dire présence d'acide en excès dans le sang.

IE si vous présentez l'un des problèmes cardiaques suivants :

laigue.

ance cardiaque nécessitant l'injection dans vos veines de médicaments amplifiant la force de contraction de votre cœur.



كاردونسيال® 10 مغ
 قرص مغلف قابل للكسر

فوارات البيروبولول
 عن طريق الفم
 30 قرص



asse basse.

• certaines affections cardiaques engendrant un rythme cardiaque lent ou irrégulier,

• choc cardiogénique, grave trouble cardiaque aigu aboutissant à une chute de la pression artérielle et une insuffisance de la circulation sanguine.

• insuffisance cardiaque chronique stable.

ROZAT®

Rosuvastatine

28 Comprimés pelliculés

10 mg



PPN: 147DH40
 PER: 147DH40
 LOT: 147DH40



augmenter votre
 accident vasculaire cérébral,
 diabète, hypertension artérielle,
 tabac peuvent être
 déconseillés. L'interdiction
 la graisse dans vos artères,
 les artères, car
 les artères, car
 les artères, car
 les artères, car

composition de
 S. Vous êtes enceinte ou
 S. Vous êtes enceinte ou
 S. Vous êtes enceinte ou
 S. Vous êtes enceinte ou

ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le taux de
 cholestérol. ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le
 le « bon cholestérol » (LDL-C) et le « mauvais cholestérol »
 (HDL-C). ROZAT® comprimés pelliculés peut réduire le « mauvais cholestérol »
 et augmenter le « bon cholestérol ».
 • Il agit en bloquant la production de « mauvais cholestérol »
 et en augmentant la production de « bon cholestérol ».
 Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas
 de conséquences sur la longévité. Mais si votre taux de cholestérol est
 élevé, cela peut augmenter le risque d'infarctus du myocarde et de
 AVC. En abaissant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque
 d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou
 des problèmes de reins qui sont causés par le cholestérol élevé.
 ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le taux de
 cholestérol. ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le
 le « bon cholestérol » (LDL-C) et le « mauvais cholestérol »
 (HDL-C). ROZAT® comprimés pelliculés peut réduire le « mauvais cholestérol »
 et augmenter le « bon cholestérol ».
 • Il agit en bloquant la production de « mauvais cholestérol »
 et en augmentant la production de « bon cholestérol ».
 Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas
 de conséquences sur la longévité. Mais si votre taux de cholestérol est
 élevé, cela peut augmenter le risque d'infarctus du myocarde et de
 AVC. En abaissant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque
 d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou
 des problèmes de reins qui sont causés par le cholestérol élevé.

ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le taux de
 cholestérol. ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le
 le « bon cholestérol » (LDL-C) et le « mauvais cholestérol »
 (HDL-C). ROZAT® comprimés pelliculés peut réduire le « mauvais cholestérol »
 et augmenter le « bon cholestérol ».
 • Il agit en bloquant la production de « mauvais cholestérol »
 et en augmentant la production de « bon cholestérol ».
 Pour la plupart des personnes, un taux de cholestérol élevé n'a pas
 de conséquences sur la longévité. Mais si votre taux de cholestérol est
 élevé, cela peut augmenter le risque d'infarctus du myocarde et de
 AVC. En abaissant votre taux de cholestérol, vous pouvez réduire le risque
 d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou
 des problèmes de reins qui sont causés par le cholestérol élevé.

ROZAT®

Rosuvastatine

28 Comprimés pelliculés

10 mg



PPN: 147DH40
 PER: 147DH40
 LOT: 147DH40



ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le taux de cholestérol élevé. ROZAT® agit en abaissant le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT®

Rosuvastatine

28 Comprimés pelliculés

10 mg



PPN: 147DH40
 PER: 147DH40
 LOT: 147DH40



ROZAT® comprimés pelliculés est utilisé pour corriger le taux de cholestérol élevé. ROZAT® agit en abaissant le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »). ROZAT® agit également sur le taux de cholestérol total, de cholestérol LDL (le « mauvais cholestérol »), de triglycérides et de lipoprotéines de basse densité (LDL-C, HDL-C et le « bon cholestérol »).

Zyloric®

allopurinol

28 comprimés

200 mg

زيلوريك®

ألوپورينول

قرصا 28



més

ndre ce
ous.

votre médecin

- ou a
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
 - Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice :

1. Qu'est-ce que ZYLORIC comprimés, et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre ZYLORIC, comprimés ?
3. Comment prendre ZYLORIC comprimés ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ZYLORIC comprimés ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés. ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Il agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans votre organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation de dépôts d'urate/acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ZYLORIC comprimés ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Avertissements et précautions :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/lère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Etes d'origine chinoise, ethnique Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant de l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

101 790407
03 2024
31.30

pourront

t pris ou



- Médicaments utilisés pour traiter les cancers
 - Médicaments utilisés pour réduire la réponse immunologique (immunosuppresseurs, par exemple azathioprine ou mercaptopurine)
 - Médicaments utilisés pour traiter le diabète
 - Médicaments pour les problèmes cardiaques ou l'hypertension artérielle comme des IEC (inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine) ou des diurétiques (pour éliminer l'eau)
 - Médicaments utilisés pour fluidifier le sang (anticoagulants), comme la warfarine
 - Tout autre médicament utilisé pour traiter la goutte.
- Veillez avertir votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez, avez récemment pris tout autre médicament, notamment des médicaments obtenus sans ordonnance, y compris des médicaments à base de plantes.

Grossesse et allaitement

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée, sauf avis contraire de votre médecin, pendant la grossesse.

En raison du passage de ce médicament dans le lait maternel, il est donc conseillé de ne pas prendre ZYLORIC, comprimé au cours de l'allaitement.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Dans de rares cas, la prise de ce médicament peut entraîner des étourdissements, des vertiges, ou des problèmes de coordination. Si c'est le cas, ne conduisez pas ou n'utilisez pas d'outils ou de machines.

Liste des excipients à effet notoire: Lactose.

Si votre médecin vous a dit que vous aviez une intolérance à certains sucres, contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

3. COMMENT PRENDRE ZYLORIC, comprimé ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de doute.

Les comprimés doivent être avalés entiers avec un grand verre d'eau après les repas.

Posologie

La posologie recommandée est fonction des résultats du taux sanguin en acide urique.

Les posologies recommandées sont comprises entre 100 et 900 mg par jour. Vous commencerez généralement avec une faible dose, qui sera augmentée au cas échéant.

Si vous êtes âgé(e) ou si votre fonction hépatique ou rénale est réduite, votre médecin pourra vous prescrire une dose plus faible ou vous demander d'espacer les prises du médicament. Si vous êtes traité(e) par dialyse deux ou trois fois par semaine, votre médecin pourra vous prescrire une dose de 300 ou 400 mg devra être prise immédiatement après votre dialyse.

Utilisation chez les enfants (âgés de moins de 15 ans)

Les posologies habituelles sont comprises entre 100 à 400 mg par jour.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Les comprimés sont à avaler tels quels avec un grand verre d'eau, après les repas.

Zyloric®

allopurinol

28 comprimés

200 mg

زيلوريك®

ألوپورينول

قرصا 28



més

ndre ce
ous.

votre médecin

- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice :

1. Qu'est-ce que ZYLORIC comprimés, et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre ZYLORIC, comprimés ?
3. Comment prendre ZYLORIC comprimés ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ZYLORIC comprimés ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés. ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Il agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans votre organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation de dépôts d'urate/acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ZYLORIC comprimés ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Avertissements et précautions :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/lère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Etes d'origine chinoise, ethnique Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant de l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

101 790407
03 2024
31.30

pourront

t pris ou



- Médicaments utilisés pour traiter les cancers
 - Médicaments utilisés pour réduire la réponse immunologique (immunosuppresseurs, par exemple azathioprine ou mercaptopurine)
 - Médicaments utilisés pour traiter le diabète
 - Médicaments pour les problèmes cardiaques ou l'hypertension artérielle comme des IEC (inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine) ou des diurétiques (pour éliminer l'eau)
 - Médicaments utilisés pour fluidifier le sang (anticoagulants), comme la warfarine
 - Tout autre médicament utilisé pour traiter la goutte.
- Veillez avertir votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez, avez récemment pris tout autre médicament, notamment des médicaments obtenus sans ordonnance, y compris des médicaments à base de plantes.

Grossesse et allaitement

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée, sauf avis contraire de votre médecin, pendant la grossesse.

En raison du passage de ce médicament dans le lait maternel, il est donc conseillé de ne pas prendre ZYLORIC, comprimé au cours de l'allaitement.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Dans de rares cas, la prise de ce médicament peut entraîner des étourdissements, des vertiges, ou des problèmes de coordination. Si c'est le cas, ne conduisez pas ou n'utilisez pas d'outils ou de machines.

Liste des excipients à effet notoire: Lactose.

Si votre médecin vous a dit que vous aviez une intolérance à certains sucres, contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

3. COMMENT PRENDRE ZYLORIC, comprimé ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de doute.

Les comprimés doivent être avalés entiers avec un grand verre d'eau après les repas.

Posologie

La posologie recommandée est fonction des résultats du taux sanguin en acide urique.

Les posologies recommandées sont comprises entre 100 et 900 mg par jour. Vous commencerez généralement avec une faible dose, qui sera augmentée au cas échéant.

Si vous êtes âgé(e) ou si votre fonction hépatique ou rénale est réduite, votre médecin pourra vous prescrire une dose plus faible ou vous demander d'espacer les prises du médicament. Si vous êtes traité(e) par dialyse deux ou trois fois par semaine, votre médecin pourra vous prescrire une dose de 300 ou 400 mg devra être prise immédiatement après votre dialyse.

Utilisation chez les enfants (âgés de moins de 15 ans)

Les posologies habituelles sont comprises entre 100 à 400 mg par jour.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Les comprimés sont à avaler tels quels avec un grand verre d'eau, après les repas.

Zyloric®

allopurinol

28 comprimés

200 mg

زيلوريك®

ألوپورينول

قرصا 28



més

ndre ce
ous.

votre médecin

- ou a
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
 - Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice :

1. Qu'est-ce que ZYLORIC comprimés, et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre ZYLORIC, comprimés ?
3. Comment prendre ZYLORIC comprimés ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ZYLORIC comprimés ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ZYLORIC comprimés. ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Les comprimés de ZYLORIC contiennent un principe actif appelé l'allopurinol. Il agit en ralentissant la vitesse de certaines réactions chimiques dans votre organisme afin de diminuer le taux d'acide urique dans le sang et les urines. ZYLORIC, comprimé est utilisé pour réduire ou prévenir la formation de dépôts d'urate/acide urique lorsque votre organisme produit en trop grande quantité une substance appelée l'acide urique. Ces dépôts sont responsables de la goutte ou de certains types de calculs rénaux ou de certains autres types de problèmes rénaux.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ZYLORIC comprimés ?

Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

Ne prenez jamais ZYLORIC, comprimé :

- En cas d'allergie connue à l'allopurinol ou à l'un des constituants du produit mentionnés dans la rubrique 6.
- Chez l'enfant de moins de 6 ans (contre-indication liée à la forme pharmaceutique).

En cas de doute, il est indispensable de demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

Avertissements et précautions :

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/lère avant de prendre ZYLORIC mg, comprimé si vous :

- Avez des problèmes au niveau de votre foie ou de vos reins.
- Souffrez de problèmes cardiaques ou d'une hypertension artérielle et si vous prenez des diurétiques et/ou un médicament appelé un IEC (inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).
- Souffrez actuellement d'une crise de goutte.
- Etes d'origine chinoise, ethnique Han, africaine ou indienne.
- Avez des problèmes de thyroïde.

Faites particulièrement attention avec ZYLORIC, comprimé :

- Des éruptions cutanées ont été signalées chez des patients prenant de l'allopurinol. Fréquemment, l'éruption cutanée peut entraîner des ulcères au niveau de la bouche, de la gorge, du nez, des organes génitaux et une conjonctivite (yeux rouges et gonflés). Ces éruptions cutanées graves sont souvent précédées par des symptômes pseudo-grippaux, fièvre, maux de tête, courbatures (symptômes ressemblant à la grippe). L'éruption peut évoluer vers une apparition de vésicules sur tout le corps et une desquamation de la peau. En cas d'éruption cutanée ou de symptômes cutanés, arrêtez de prendre

101 790407
03 2024
31.30

pourront

t pris ou



- Médicaments utilisés pour traiter les cancers
 - Médicaments utilisés pour réduire la réponse immunologique (immunosuppresseurs, par exemple azathioprine ou mercaptopurine)
 - Médicaments utilisés pour traiter le diabète
 - Médicaments pour les problèmes cardiaques ou l'hypertension artérielle comme des IEC (inhibiteurs de l'enzyme de conversion de l'angiotensine) ou des diurétiques (pour éliminer l'eau)
 - Médicaments utilisés pour fluidifier le sang (anticoagulants), comme la warfarine
 - Tout autre médicament utilisé pour traiter la goutte.
- Veillez avertir votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez, avez récemment pris tout autre médicament, notamment des médicaments obtenus sans ordonnance, y compris des médicaments à base de plantes.

Grossesse et allaitement

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée, sauf avis contraire de votre médecin, pendant la grossesse.

En raison du passage de ce médicament dans le lait maternel, il est donc conseillé de ne pas prendre ZYLORIC, comprimé au cours de l'allaitement.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Dans de rares cas, la prise de ce médicament peut entraîner des étourdissements, des vertiges, ou des problèmes de coordination. Si c'est le cas, ne conduisez pas ou n'utilisez pas d'outils ou de machines.

Liste des excipients à effet notoire: Lactose.

Si votre médecin vous a dit que vous aviez une intolérance à certains sucres, contactez votre médecin avant de prendre ce médicament.

L'utilisation de ce médicament est déconseillée chez les patients présentant une intolérance au galactose, un déficit en lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

3. COMMENT PRENDRE ZYLORIC, comprimé ?

Veillez à toujours prendre ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin en cas de doute.

Les comprimés doivent être avalés entiers avec un grand verre d'eau après les repas.

Posologie

La posologie recommandée est fonction des résultats du taux sanguin en acide urique.

Les posologies recommandées sont comprises entre 100 et 900 mg par jour. Vous commencerez généralement avec une faible dose, qui sera augmentée au cas échéant.

Si vous êtes âgé(e) ou si votre fonction hépatique ou rénale est réduite, votre médecin pourra vous prescrire une dose plus faible ou vous demander d'espacer les prises du médicament. Si vous êtes traité(e) par dialyse deux ou trois fois par semaine, votre médecin pourra vous prescrire une dose de 300 ou 400 mg devra être prise immédiatement après votre dialyse.

Utilisation chez les enfants (âgés de moins de 15 ans)

Les posologies habituelles sont comprises entre 100 à 400 mg par jour.

Mode et voie d'administration

Voie orale.

Les comprimés sont à avaler tels quels avec un grand verre d'eau, après les repas.

ALDACTONE® 50 mg, 75 mg,

Spironolactone

ALDACTONE 50[®] mg
spironolactone

20 comprimés sécables

vous pharmacien.

P.P.V. : 57DH70
LOT : B21667
EXP : 01.2021



not prescrit. Ne le
quequ'un d'autre,
symptômes
aurait lui être nocif,
indésirables devient
remarque un effet
mentionné dans cette
à votre médecin ou
en.

ment l'intégralité
de prendre ce
ous pourriez
a.
re question, si
demandez plus
médecin ou à

- médicaments de la même famille que la spironolactone (diurétiques éparpilleurs de potassium : tels que amiloride, canrenoate de potassium, éplérone, triamterène ou du potassium),
- médicament utilisé pour le traitement de certaines tumeurs des glandes surrénales, le mélanome,
- certains médicaments utilisés avant ou après une greffe pour éviter le rejet du greffon (la ciclosporine ou le tacrolimus),
- médicaments destinés à baisser la tension artérielle (les inhibiteurs de l'enzyme de conversion et les antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II),
- triméthoprime et triméthoprime-sulfaméthoxazole.
- Un décollement de la peau pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps.
- Une éruption cutanée d'origine médicamenteuse avec éosinophilie (quantité excessive de certains globules blancs) et manifestations systémiques (affections touchant différentes localisations).
- Une éruption cutanée.
- Une pemphigoïde (maladie se caractérisant par la présence d'ampoules remplies de liquide sur la peau).
- Un mauvais fonctionnement des reins (insuffisance rénale aiguë).
- Un taux anormal de sels minéraux dans l'organisme tel qu'une augmentation du potassium dans le sang et une diminution du sodium dans le sang.

Interactions avec les aliments et les boissons

Sans objet.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives

Sans objet.

Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable que ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration.

ALDACTONE.
Ces comprimés sécables ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ALDACTONE, comprimé sécable ?

Pfizer NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament

ALDACTONE® 50 mg, 75 mg,

Spironolactone

ALDACTONE 50[®] mg
spironolactone

20 comprimés sécables

vous pharmacien.

ment l'intégralité de prendre ce vous pourriez e. ire question, si lemandez plus médecin ou à

P.P.V. : 57DH70
LOT: B21667
EXP: 01.2021



ne le quequ'un d'autre, symptômes ourait lui être nocif, indésirables devient remarque un effet mentionné dans cette à votre médecin ou en.

- médicaments de la même famille que la spironolactone (diurétiques épargneurs de potassium : tels que amiloride, canrenoate de potassium, épilérone, triamtéène ou du potassium),
- médicament utilisé pour le traitement de certaines tumeurs des glandes surrénales, le mélanome,
- certains médicaments utilisés avant ou après une greffe pour éviter le rejet du greffon (la ciclosporine ou le tacrolimus),
- médicaments destinés à baisser la tension artérielle (les inhibiteurs de l'enzyme de conversion et les antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II),
- triméthoprime et triméthoprime-sulfaméthoxazole.
- Interactions avec les aliments et les boissons
- Sans objet.
- Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives
- Sans objet.
- Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement
- Un décollement de la peau pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps.
- Une éruption cutanée d'origine médicamenteuse avec éosinophilie (quantité excessive de certains globules blancs) et manifestations systémiques (affections touchant différentes localisations).
- Une éruption cutanée.
- Une pemphigoïde (maladie se caractérisant par la présence d'ampoules remplies de liquide sur la peau).
- Un mauvais fonctionnement des reins (insuffisance rénale aiguë).
- Un taux anormal de sels minéraux dans l'organisme tel qu'une augmentation du potassium dans le sang et une diminution du sodium dans le sang.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable que ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration.

ALDACTONE, CAS EST-IL UTILISÉ ? QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ALDACTONE, comprimé sécable ?

Pfizer NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament

ALDACTONE® 50 mg, 75 mg,

Spironolactone

ALDACTONE 50[®] mg
spironolactone

20 comprimés sécables

vous pharmacien.

ment l'intégralité de prendre ce vous pourriez e. ire question, si lemandez plus médecin ou à

P.P.V. : 57DH70
LOT: B21667
EXP: 01.2021



ne le quequ'un d'autre, symptômes aurait lui être nocif, indésirables devient remarquez un effet mentionné dans cette à votre médecin ou en.

- médicaments de la même famille que la spironolactone (diurétiques éparpailleurs de potassium : tels que amiloride, canrenoate de potassium, épilérone, triamtrène ou du potassium),
- médicament utilisé pour le traitement de certaines tumeurs des glandes surrénales, le mélanome,
- certains médicaments utilisés avant ou après une greffe pour éviter le rejet du greffon (la ciclosporine ou le tacrolimus),
- médicaments destinés à baisser la tension artérielle (les inhibiteurs de l'enzyme de conversion et les antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II),
- triméthoprimé et triméthoprimé-sulfaméthoxazole.
- Un décollement de la peau pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps.
- Une éruption cutanée d'origine médicamenteuse avec éosinophilie (quantité excessive de certains globules blancs) et manifestations systémiques (affections touchant différentes localisations).
- Une éruption cutanée.
- Une pemphigoïde (maladie se caractérisant par la présence d'ampoules remplies de liquide sur la peau).
- Un mauvais fonctionnement des reins (insuffisance rénale aiguë).
- Un taux anormal de sels minéraux dans l'organisme tel qu'une augmentation du potassium dans le sang et une diminution du sodium dans le sang.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable que ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration.

Interactions avec les aliments et les boissons

Sans objet.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives

Sans objet.

Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

ALDACTONE, CAS EST-IL UTILISÉ ? QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ALDACTONE, comprimé sécable ?

Dénomination du médicament

ALDACTONE® 50 mg, 75 mg,

Spironolactone

ALDACTONE 50[®] mg
spironolactone

20 comprimés sécables

vous pharmacien.

ment l'intégralité de prendre ce vous pourriez e. ire question, si lemandez plus médecin ou à

P.P.V. : 57DH70
LOT: B21667
EXP: 01.2021



ne le quequ'un d'autre, symptômes ourait lui être nocif, indésirables devient remarque un effet mentionné dans cette à votre médecin ou en.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ALDACTONE, comprimé sécable ?

- médicaments de la même famille que la spironolactone (diurétiques épargneurs de potassium : tels que amiloride, canrenoate de potassium, épilérone, triamtéène ou du potassium),
- médicament utilisé pour le traitement de certaines tumeurs des glandes surrénales, le mélanome,
- certains médicaments utilisés avant ou après une greffe pour éviter le rejet du greffon (la ciclosporine ou le tacrolimus),
- médicaments destinés à baisser la tension artérielle (les inhibiteurs de l'enzyme de conversion et les antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II),
- triméthoprime et triméthoprime-sulfaméthoxazole.

Interactions avec les aliments et les boissons

Sans objet.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives

Sans objet.

Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

- Un décollement de la peau pouvant rapidement s'étendre de façon très grave à tout le corps.
- Une éruption cutanée d'origine médicamenteuse avec éosinophilie (quantité excessive de certains globules blancs) et manifestations systémiques (affections touchant différentes localisations).
- Une éruption cutanée.
- Une pemphigoïde (maladie se caractérisant par la présence d'ampoules remplies de liquide sur la peau).
- Un mauvais fonctionnement des reins (insuffisance rénale aiguë).
- Un taux anormal de sels minéraux dans l'organisme tel qu'une augmentation du potassium dans le sang et une diminution du sodium dans le sang.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable que ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration.