

## 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.

### Radiologie 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 canaux, 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 canaux.

### 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

La 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 Casablanca 20000 - Tél : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



**MUPRAS**  
Mutuelle de Prévoyance  
& d'Actions Sociales  
de Royal Air Maroc

## Déclaration de Maladie

N° W21-653108

☐ Maladie ☐ Dentaire ☐ Optique ☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1103 Société : RAM 147331

☐ Actif ☒ Pensionné(e) ☐ Autre

Nom & Prénom : BENTALHA FATIMA

Date de naissance : 31/06/36

Adresse : 3270636 complexe med I Maârif extension Casablanca

Tél : 06 76 09 73 00 Total des frais engagés : 2008,10 Dhs

Autorisation CNDP N° : A-A-215/2019

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

Lien de parenté : ☒ Lui-même ☐ Conjoint ☐ Enfant

Nature de la maladie : HTA

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 : Cas

Le : 10/02/2023

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
10/01/2023	Casa ZCC	4000	4000	INP : 091066681 Dr. Najib GATTI CARDIOLOGUE-RYTHMOLOGUE 19, Bd. My Rochid - Casablanca Tél: 05 22 22 22 22

EXECUTION DES ORDONNANCES		
Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE MERSULTAN INPE : 092006725	11/01/23	1608.10

ANALYSES - RADIOGRAPHIES			
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires

AUXILIAIRES MEDICAUX						
Cachet et signature du Particien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

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 canaux, ainsi que le bilan de l'ODF.																				
SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient	INP : <input type="text"/>																
<b>O.D.F. PROTHESES DENTAIRES</b> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-left: 20px;"> <b>DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE</b>  <table border="1"> <tr> <td colspan="2">H</td> </tr> <tr> <td>25533412</td> <td>21433552</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td colspan="2">G</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>G</td> </tr> <tr> <td>00000000</td> <td>00000000</td> </tr> <tr> <td>35533411</td> <td>11433553</td> </tr> <tr> <td colspan="2">B</td> </tr> </table> </div> </div> <div style="margin-top: 10px;"> <b>[Création, remont, adjonction]</b>            Fonctionnel. Thérapeutique. nécessaire à la profession         </div>	H		25533412	21433552	00000000	00000000	G		D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B					
	H																			
	25533412	21433552																		
	00000000	00000000																		
	G																			
	D	G																		
	00000000	00000000																		
	35533411	11433553																		
	B																			

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION





Cardiologie Val d'Anfa

URGENCES  
24/24

05 22 36 09 09

**Dr Najib GARTI**  
Cardiologue - Rythmologue  
Pace Maker  
Défibrillateurs  
Cryoablation de la Fibrillation  
auriculaire

Traitement des troubles du rythme  
par Radiofréquence  
Echocardiographie Doppler Couleur  
Epreuve d'effort  
Holter tensionnel et rythmique  
Diplômé de la faculté de médecine  
de limoges (France)

Sur Rendez - Vous  
Gsm : 0661 24 30 06

Dr. Najib GARTI  
CARDIOLOGUE - RYTHMOLOGUE  
19, Bd. My Rachid - Casablanca  
Tél: 05 22 36 09 09 - GSM: 0661 24 30 06

Casablanca, le 11/02/2022

Mr (Mme) \_\_\_\_\_

7: BENTALIHA Fehma  
17 2 mg

201.00 - NIVERDO 1 cp

12x60.00 - Fenplot 1 cp

2x69.00 - Coverm 10/5 1 cp

3x34.80 - Sectal 2mg 1 cp

3x1.40 - Ad pay 1.5 1/2 cp

1608.10 - نجيب غارتي

CARDIOLOGUE - RYTHMOLOGUE  
19, Bd Franklin Roosevelt (Ex. Bd. My Rachid) Casa  
Tél. 05 22 36 09 09 - Gsm 0661 243 006

PHARMACIE MERSULTAN  
218, Avenue Mers Sultan  
24.05.22/25.44/05.22.27.46.45  
Casablanca

INPE : 092006725

19, Bd. Franklin Roosevelt, Anfa (Rez de chaussée Clinique Val D'anfa) - Casa

Patente N° 35615328 - IF 40713811 - INPE 091066621 - ICE 001584040000063

Tél : 05 22 36 09 09 - Tél / Fax : 05 22 36 08 88

E-mail : garti.naj@hotmail.fr - Site : www.cvarythmologie.com

NO-DEP® 50mg

Sertraline



00 DH 102  
PPV 2024  
PER: SEP  
LOT: 395

**COMPOSITION:**

Sertraline chlorhydrate (DCI)

Excipients : Cellulose microcristalline, Amidon de maïs, Amyglycolate sodique, Stéarate de calcium, Agnèsium, Talc, HPMC E-15, Indigo carmine lake, Dioxyde de titane, Propylène glycol, Alcool isopropylique, Eau purifiée.

**FORMES ET PRESENTATIONS:**

NO-DEP 50 mg, comprimés pelliculés sécables, Boîte de 15, 30 et de 60.

**CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE**

Le composant actif de NO-DEP® est la sertraline. La sertraline appartient à un groupe de médicaments appelés Inhibiteurs Sélectifs de la Recapture de la Sérotonine (ISRS); ces médicaments sont utilisés pour traiter la dépression et/ou des troubles anxieux.

**INDICATIONS THERAPEUTIQUES:**

- Episodes dépressifs majeurs.
- Prévention des récurrences d'épisodes dépressifs majeurs.
- Troubles paniques, avec ou sans agoraphobie.
- Troubles obsessionnels compulsifs (TOC) chez l'adulte ainsi que chez les patients pédiatriques âgés de 6 à 17 ans.
- Trouble anxieux social.
- Etat de stress post-traumatique (ESPT).

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION:**

Prenez votre médicament une fois par jour, le matin ou le soir. Les comprimés de sertraline peuvent être administrés pendant ou en dehors des repas.

**Adultes:**

Dépression et trouble obsessionnel compulsif:

Dans la dépression et le TOC, la dose efficace habituelle est de 50 mg/jour.

La dose quotidienne peut être augmentée par tranches de 50 mg sur une période de plusieurs semaines. La dose maximale recommandée est de 200 mg/jour.

Trouble panique, trouble anxieux social et état de stress post-traumatique:

Dans le trouble panique, le trouble anxieux social et le trouble de stress post-traumatique, le traitement doit être débuté à la dose de 25 mg/jour, qui est augmentée à 50 mg par jour après une semaine.

La dose quotidienne peut ensuite être augmentée par tranches de 50 mg sur une période de plusieurs semaines. La dose maximale recommandée est de 200 mg/jour.

**Enfants et adolescents:**

NO-DEP® ne doit être utilisé que pour traiter les enfants et les adolescents souffrant de TOC âgés de 6 à 17 ans.

- **Enfants âgés de 6 à 12 ans:**

la dose initiale recommandée est de 25 mg une fois par jour. Après une semaine, votre médecin peut augmenter cette dose jusqu'à 50 mg/jour. La dose maximale est de 200 mg/jour.

- **Enfants âgés de 13 à 17 ans:**

la dose initiale recommandée est de 50 mg/jour. La dose maximale est de 200 mg/jour.

Si vous souffrez de problèmes de foie ou des reins, veuillez en informer votre médecin et suivre ses instructions.

**Durée du traitement:** votre médecin vous indiquera la durée pendant laquelle vous devrez prendre ce médicament. Elle dépendra de la nature de votre maladie et de la manière dont vous répondrez au traitement. Plusieurs semaines sont parfois nécessaires pour que vos symptômes commencent à s'améliorer. Le traitement de la dépression doit en général continuer pendant 6 mois après l'amélioration.

**CONTRE INDICATIONS:**

- Hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients.
- Un traitement concomitant par inhibiteurs de la monoamine oxydase (MAO), notamment la sélegiline, le moclobémide) ou des médicaments de type MAO (par exemple le linézoïde) est contre-indiqué.
- La prise concomitante de primo-dose est contre-indiquée

# سكترال 200 ملغ

كلورهيدرات أسيتوبولول

SECTRAL 200MG  
CP-PEL 820

P.P.V : 37DHD80



LOT : Z2E001  
PER : 01 20025

كافة المعلومات الواردة

طبيبك أو من الصيدلي.  
محررين هذا يضر بهم، حتى إذا كانوا يعانون

من نفس الأعراض التي تعاني منها.  
في حال تفاقمتم إحدى الأعراض الجانبية أو لاحظتم أية أعراض جانبية غير مدرجة في هذه النشرة، يرجى إعلام طبيبك أو الصيدلي.

هذا يحتوي هذه النشرة؟

1. ماهو سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة وماهي دواعي استعماله؟
2. ما هي المعلومات الواجب معرفتها قبل تناول سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
3. كيف تتناول سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة؟
5. كيف تقوم بحفظ سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
6. معلومات إضافية.
1. ماهو سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة وماهي دواعي استعماله؟  
المجموعة العلاجية الدوائية - حاصرات بيتا الانتقائية - رمز C07AB04، ATC  
يحتوي هذا الدواء على المادة الفعالة، أسيتوبولول، والتي تنتمي إلى فئة حاصرات بيتا.  
تستخدم هذه الأدوية لخفض ضغط الدم الشرياني وعلاج بعض أمراض القلب.  
تستخدم هذا الدواء:  
• لخفض ضغط الدم الشرياني.  
• لعلاج بعض اضطرابات نظم القلب.  
• لمنع نوبات الذبحة الصدرية المؤلمة التي تحدث أثناء بذل الجهد. الذبحة الصدرية هي المسؤولة عن ظهور ألم موضعي في الصدر يمكن أن ينتشر إلى الكتف الأيسر والذراع،  
• بعد نوبة قلبية (احتشاء عضلة القلب).
2. ما هي المعلومات الواجب معرفتها قبل تناول سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة؟  
إذا أخبرك طبيبك بأنك تعاني من عدم تحمل بعض أنواع السكريات، فانصل بطبيبك قبل تناول هذا الدواء.

لا تتناول أبداً سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة في الحالات التالية:

- إذا كنت تعاني من الحساسية - (الأسيتوبولول، أو لأدوية أخرى من نفس مجموعة (حاصرات بيتا)، أو لأي من المكونات الأخرى لهذا الدواء.
- إذا كنت تعاني من الربو أو إذا كنت تعاني من احتقان شديد في القصبات الهوائية والربتين (مرض الانسداد الرئوي المزمن).
- إذا كان قلبك لا يعمل بشكل سليم (فشل القلب) على الرغم من تلقي العلاج.
- إذا كنت تعاني من فشل حاد في القلب (صدمة قلبية).
- إذا كنت تعاني من اضطرابات في النشاط الكهربائي للقلب مما قد يؤدي إلى بطء ضربات القلب و ليس لديك جهاز تنظيم ضربات القلب (إحصار أدبتي بطيني من الدرجة الثانية والثالثة).
- إذا كنت تعاني من ذبحة برنزيمايل (شكل آخر من الذبحة الصدرية مخالفة للذبحة الصدرية

الجهدية) المسؤولة عن ظهور آلام في الصدر أثناء الراحة.

- إذا كان قلبك ينقبض بشكل غير منتظم.
  - إذا كان قلبك ينقبض ببطء شديد (أقل من 45 إلى 50 نبضة في الدقيقة).
  - إذا كنت تعاني من شكل حاد من ظاهرة رينود (اضطراب في الدورة الدموية على مستوى الأصابع) أو التهاب الشرايين (خلل في الدورة الدموية في شرايين الساقين).
  - إذا كنت تعاني من ورم القواتم غير المعالج (مرض في الغدة الموجودة فوق الكلى).
  - إذا كنت تعاني من انخفاض في ضغط الدم (هبوط ضغط الدم).
  - إذا عانيت في السابق من رد فعل تحسسي غير.
  - إذا كنت تعاني من ارتفاع في حموضة الدم، مما يؤدي إلى تسارع في التنفس (الحماض الاستقلابي).
  - إذا كنت مريضة.
  - إذا كنت تعاني من حساسية تجاه الفمغ حيث أن هذا الدواء يحتوي على نشا الفمغ.
- التحذيرات والإحتياطات عند الاستعمال:
- تحدث إلى طبيبك أو الصيدلي قبل تناول سكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة.
- يجب ألا تتوقف عن علاجك بشكل مفاجئ دون طلب مشورة طبيبك أولاً لأن إيقافه فجأة قد يعرض حياتك للخطر.

- إذا كنت ستخضع لعملية جراحية: عليك إخبار طبيب التخدير بأنك تتناول هذا الدواء.
  - يجب عليك أيضاً إعلام طبيبك:
  - إذا كنت مصاباً بمرض السكري: يجب مراقبة مستوى السكر في الدم بعناية شديدة في بداية العلاج للتحقق من عدم حدوث نقص سكر الدم.
  - إذا كنت تعاني من مرض كلوي (فشل كلوي) أو مرض كبدي (فشل كبدي).
  - إذا كنت تعاني من أي مرض جلدي (الصدفية).
  - إذا عانيت في السابق من الحساسية.
  - إذا كنت تعاني من ظاهرة رينود (خلل في الدورة الدموية على مستوى الأصابع)، أو التهاب الشرايين (خلل في الدورة الدموية في شرايين الساقين).
  - إذا كنت تعاني من فرط نشاط الغدة الدرقية الذي يسبب القلب، عرق، تعرق، خفقان القلب، زيادة الشهية وفقدان الوزن (التسمم الدرقي).
- الأدوية الأخرى وسكرتال 200 ملغ أقراص مغلفة:
- لا يجب تناول سكرتال في نفس الوقت مع ديلتيازيم أو فبراباميل (دواء للقلب) أو فينيلويمود (دواء لعلاج التصلب المتعدد) ما لم يشر طبيبك بخلاف ذلك.
- قد تحدث حالات تباطؤ واضطراب في ضربات القلب عند تناول هذا الدواء بالتزامن مع أدوية أخرى معزومة بأنها تحفز هذه الآثار الجانبية.
- تم الإبلاغ عن تزايد خطر الإصابة بالانكسار عند تناول هذا الدواء مع الديلتيازيم.
- إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخراً أي أدوية أخرى، بما في ذلك الأدوية التي تم الحصول عليها بدون وصفة طبية، فتحدث إلى طبيبك أو الصيدلي.

- الحمل والإرضاع:
- الحمل: استشري طبيبك أو الصيدلي قبل تناول أي دواء.
- يجب عدم تناول هذا الدواء خلال الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل إلا إذا رأى طبيبك أنه ضروري بالنسبة لك.
- إذا ما تم تناول هذا الدواء في نهاية الحمل، فإنه من الضروري وضع المولود تحت المراقبة الطبية لبضعة أيام لأن بعض آثار العلاج تظهر أيضاً عند حديثي الولادة (تباطؤ ضربات القلب، صعوبة في التنفس، نقص سكر الدم).
- الإرضاع: استشري طبيبك أو الصيدلي قبل تناول أي دواء.
- ينقل هذا الدواء إلى حليب الأم الممرض، لذلك، تمنع الرضاعة الطبيعية أثناء العلاج.
- القيادة واستعمال الآلات:
- قد يسبب تناول هذا الدواء الشعور بتعب أو تعب. إذا عانيت من قبل أو كنت تعاني من هذه الآثار، فتجنب عليك القيادة عند قيادة المركبات أو استعمال الآلات.





يحتوي سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة على الالكوتوز وغلوتين:

لا ينصح باستعمال هذا الدواء من قبل المرضى الذين يعانون من عدم تحمل الجالاكتوز، نقص في اللاكتاز (آب أو متلازمة سوء امتصاص الجلوكوز) (أمراض وراثية نادرة).

يحتوي هذا الدواء على نسبة منخفضة جدًا من الغلوتين (من نشأ القمح). يعتبر "خالي من الغلوتين" وبالتالي من غير المحتمل أن يسبب مشاكل مع مرض الاضطرابات الهضمية. لا يحتوي قرص واحد على أكثر من 4.4 ميكروغرام من الغلوتين. إذا كنت تعاني من حساسية تجاه القمح (بخلاف مرض الاضطرابات الهضمية)، فلا يجوز تناول هذا الدواء (انظر فقرة "لا تتناول أبداً سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة").

3. كيف تتناول سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟

احرص دائماً على احترام الجرعة الموصوفة من طرف الطبيب. عليك الإستيضاح من طبيبك أو الصيدلاني إذا لم تكن واثقاً.

تختلف الجرعة باختلاف المرض الذي يتم علاجه، كما أنها تتكيف حسب حالة كل مريض.

طريقة الاستعمال وطرق الإعطاء:

يؤخذ هذا الدواء عن طريق الفم.

تبلغ الأقراص كاملة دون مضغها مع شراب ما.

مدة العلاج:

سيبقى طبيبك يحدد تناول هذا الدواء، يجب ألا تتوقف بشكل مفاجئ عن العلاج دون استشارة. عادة ما يستمر هذا العلاج لعدة أشهر أو سنوات.

إذا تناولت كمية أكبر من اللازم من سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

تم الإبلاغ عن حالات من تباطؤ أو اضطراب في ضربات القلب.

في حالة تناول جرعة زائدة، اتصل بطبيبك أو توجه إلى الطوارئ الطبية.

إذا نسيت تناول سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

تتأخر قرص الدواء في أسرع وقت ممكن واصل علاجك كالمعتاد. لا تتناول جرعة مضاعفة لتعويض الجرعة التي نسيتها تناولها.

إذا كان لديك أي استفسارات أخرى تتعلق باستعمال هذا الدواء، استشر طبيبك أو الصيدلاني لمزيد من المعلومات.

إذا توقفت عن تناول سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

إذا كان لديك أي استفسارات أخرى تتعلق باستعمال هذا الدواء، استشر طبيبك أو الصيدلاني لمزيد من المعلومات.

4. ما هي الآثار الجانبية المحتملة؟

كما هو شأن كافة الأدوية، يمكن أن يسبب سيكرال 200 ملغ أقراص جانبية إلا أنها لا تصيب كل من يستعمل هذا الدواء.

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعاً:

• تعب.

• اضطرابات في الجهاز الهضمي (غثاء، إسهال).

• اكتئاب، تم الإبلاغ عن ارتفاع خطر الإصابة بالاكنتاب عند تناول الدواء مع الديلتيازيم.

• كوابيس،

• تورم،

• صداع.

• اضطرابات في الرؤية.

• صعوبة في التنفس (ضيق التنفس).

• طفح جلدي أحمر على الجلد (طفح جلدي).

• ظهور الأجسام المضادة في الدم.

أعراض جانبية غير شائعة:

• التفاعلات السريزية التي تشبه إلى مرض الذئبة (مرض التهابي يصيب الجلد بشكل خاص).

أعراض جانبية أخرى:

• دهن.

• حبوبية.

• آرترا.

• فقدان الرغبة الجنسية.

• اضطرابات في النوم.

• اضطرابات في إدراك الأساس (تعميل، غثاء، نخر، ملل).

• اضطراب الجهاز العصبي المركزي.

• حثاف العينين.

• فشل وظيفة القلب (فشل القلب).

• تباطؤ النشاط الكهربائي للقلب، مما يؤدي إلى تباطؤ ضربات القلب.

• انخفاض ضغط دم.

• اضطراب في الدورة الدموية في الأصابع (متلازمة ريتود).

• برودة الأطراف.

• تفاقم صعوبة المشي في حالة التهاب الشرايين.

• أمراض الرئة التحسسية.

• ارتشاح زلوي.

• صعوبة في التنفس قد تكون مصحوبة بسعال (تشنج قصبي).

• تقيؤ.

• متلازمة الانسحاب (انظر الفقرة "التحذيرات والإحتياطات عند الاستعمال").

• ارتفاع مستويات إنزيمات الكبد في الدم.

• تلف الكبد.

أعراض جانبية ذات تواتر غير معروف (لا يمكن تقدير تواتر حدوثها بناءً على البيانات المتاحة):

• تصبغ ضربات قلبك بطبقة جذاً أو مضطربة في بعض الحالات (توقف جيبي). قد تشعر أيضاً بالدوار، تصبغ غير متعادل وضيق في التنفس. يمكن أن يحدث هذا غالباً لدى الأشخاص الذين تزيد أعمارهم عن 65 عاماً أو الأشخاص الذين يعانون من مشاكل أخرى في نظم القلب.

التبليغ عن الأعراض الجانبية:

إذا لاحظت ظهور أية أعراض جانبية، يرجى إعلام طبيبك أو الصيدلاني. ويشمل هذا أية أعراض جانبية محتملة غير مدرجة في هذه النشرة. يمكنك أيضاً التبليغ عن الأعراض الجانبية مباشرة عن طريق النظام الوطني للإبلاغ عن الأعراض الجانبية.

5. كيف تقوم بحفظ سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟

يحفظ سيكرال بعيداً عن مرأى ومتناول الأطفال.

لا تستخدم هذا الدواء بعد انتهاء تاريخ الصلاحية المدون على العبوة. بشر تاريخ انتهاء الصلاحية إلى آخر يوم من الشهر المذكور.

لا توجد شروط خاصة للحفظ.

لا يجب إلقاء الأدوية في مجاري الصرف الصحي أو في المخلفات المنزلية. اسأل الصيدلي عن كيفية التخلص من الأدوية التي لم تعد بحاجة إليها. من شأن هذه التدابير أن تساعد على حماية البيئة.

6. معلومات إضافية:

على ماذا يحتوي سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

المادة الفعالة هي: كلورهديرات أسيتوتولول 221.70 ملغ

أي الكمية المقابلة للأسيتوتولول 200.00 ملغ

لكل قرص مغلف واحد.

المكونات الأخرى هي:

لاكوتوز، نشأ القمح، تالك، السيلكا المائية، بوفيدون، ستيرات المغنيسيوم.

التغليف: خيط (أوبادري) يحتوي على: ميثيلهدروكلوروسيليسيلوز (هيدروميلوز أو فارماكوت 606) ديوكسيستيلين غليكول 6000 (بي أو جي 6000 أو ماكروجول 6000). ديوكسيديتيتان.

تم مراجعة هذه النشرة لأخر مرة بتاريخ: مايو 2021.

شروط وصفة وصف الدواء القائمة الأول.

# سكترال 200 ملغ

LOT : 22E001  
PER: 01/2025

SECTRAL 200MG  
C PEL B20

P.P.V : 37D80



1180000060154

## كافة المعلومات الواردة

طبيبك أو من الصيدلياني.

• هذه الدواء وصف لأجلك، فقد تلقى بوصفة للأخريين فقد يضر بهم، حتى وإن كانوا يعانون من نفس الأعراض التي تعالني منها.  
• في حال تفاقمتم إحدى الأعراض الجانبية أو لاحظتم أية أعراض جانبية غير مدرجة في هذه النشرة، يُرجى إعلام طبيبك أو الصيدلياني.

## ماذا تحتوي هذه النشرة؟

1. ماهو سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة وماهي دواعي استعمالها؟
2. ما هي المعلومات الواجب معرفتها قبل تناول سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
3. كيف تتناول سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة؟
5. كيف تقوم بحفظ سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
6. معلومات إضافية.

1. **ماهو سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة وماهي دواعي استعمالها؟**  
المجموعة العلاجية الدوائية - حاصرات بيتا الانتقائية - رمز CO7AB04، ATC.  
يحتوي هذا الدواء على المادة الفعالة، أسيتاتولول والتي تنتمي إلى فئة حاصرات بيتا. تستخدم هذه الأدوية لتخفيف ضغط الدم الشرياني وعلاج بعض أمراض القلب.

يستخدم هذا الدواء:  
• لتخفيف ضغط الدم الشرياني.  
• لعلاج بعض اضطرابات نظم القلب.  
• لمنع نوبات الذبحة الصدرية المؤلمة التي تحدث أثناء بذل الجهد، الذبحة الصدرية هي مجموعة من ظواهر غير مرضية في الصدر يمكن أن ينتشر إلى الكتف الأيسر والذراع، بعد نوبة قلبية (احتشاء عضلة القلب).

2. **ما هي المعلومات الواجب معرفتها قبل تناول سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟**  
إذا أخبرك طبيبك بأنك تعاني من عدم تحمل بعض أنواع السكريات، فاقصلي طبيبك قبل تناول هذا الدواء.

لا تتناول أبداً سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة في الحالات التالية:  
إذا كنت تعاني من الحساسية لـ الأسيتاتولول، أو لأدوية أخرى من نفس المجموعة (حاصرات بيتا)، أو لأي من المكونات الأخرى لهذا الدواء.  
إذا كنت تعاني من الربو أو إذا كنت تعاني من احتقان شديد في القصبات الهوائية والربو (مرض الانسداد الرئوي المزمن).

إذا كان قلبك لا يعمل بشكل سليم (فشل القلب) على الرغم من تلقي العلاج.  
إذا كنت تعاني من فشل حاد في القلب (صدمة قلبية).  
إذا كنت تعاني من اضطرابات في النشاط الكهربائي للقلب مما قد يؤدي إلى بطء ضربات القلب و ليس لديك جهاز تنظيم ضربات القلب (حساس أدبني بطني من الدرجة الثانية والباتية).  
إذا كنت تعاني من ذبحة Prinzmetal (شكل آخر من الذبحة الصدرية مخالفة للذبحة الصدرية

الجهدية) المسؤولة عن ظهور ألم في الصدر أثناء الراحة.

• إذا كان قلبك ينضض بشكل غير منتظم.

• إذا كان قلبك ينضض ببطء شديد (أقل من 45 إلى 50 نبضة في الدقيقة).

• إذا كنت تعاني من شكل حاد من ظاهرة رينود (اضطراب في الدورة الدموية على مستوى

الأصابع) أو التهاب الشرايين (خلل في الدورة الدموية في شرايين الساقين).

• إذا كنت تعاني من ورم القواتم غير المعالج (مرض في الغدة الموجودة فوق الكلى).

• إذا كنت تعاني من انخفاض في ضغط الدم (هبوط ضغط الدم).

• إذا عانيت في السابق من رد فعل تحسسي خطير.

• إذا كنت تعاني من ارتفاع في حموضة الدم، مما يؤدي إلى تسارع في التنفس (الحماض

الاستقلابي).

• إذا كنت مرضعة.

• إذا كنت تعاني من حساسية تجاه القمح حيث أن هذا الدواء يحتوي على نشأ القمح.

التحذيرات والإحباطات عند الاستعمال:

تحدث إلى طبيبك أو الصيدلياني قبل تناول سكرال 200 ملغ أقراص مغلفة.

يجب ألا تتوقف عن علاجك تشكل مفاجئ دون طلب مشورة طبيبك أولاً لأن إيقافه فجأة قد يعرض حياتك للخطر.

• إذا كنت ستخضع لعملية جراحية، عليك إخبار جراحك طبيبك التحذير بأنك تتناول هذا الدواء.

يجب عليك أيضاً إعلام طبيبك:

• إذا كنت مصاباً بمرض السكري: يجب مراقبة مستوى السكر في الدم بعناية شديدة في بداية

العلاج للتأكد من عدم حدوث نقص سكر الدم.

• إذا كنت تعاني من مرض كلوي (فشل كلوي) أو مرض كبدي (فشل كبدي).

• إذا كنت تعاني من أي مرض جلدي (الصدفية).

• إذا عانيت في السابق من الحساسية.

• إذا كنت تعاني من ظاهرة رينود (خلل في الدورة الدموية على مستوى الأصابع)، أو التهاب

الشرايين (خلل في الدورة الدموية في شرايين الساقين).

• إذا كنت تعاني من فرط نشاط الغدة الدرقية الذي يسبب القلق، رعاش، تعرق، خفقان القلب،

زيادة الشهية وفقدان الوزن (التسمم الدرقي).

الأدوية الأخرى وسكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

لا يجب تناول سكرال في نفس الوقت مع ديتازيم أو فرياميل (دواء للقلب) أو فينوجليمود (دواء لعلاج التهاب المفاصل) ما لم ينشر طبيبك بخلاف ذلك.

قد تحدث حالات تباطؤ واضطراب في ضربات القلب عند تناول هذا الدواء بالتزامن مع أدوية أخرى معروفة بأنها تبطئ معدل الإيقاع الجانبي.

تم الإبلاغ عن تزايد خطر الإصابة بالكتئاب عند تناول هذا الدواء مع الديلتيازيم.

إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخراً أي أدوية أخرى، ما في ذلك الأدوية التي تم الحصول عليها

بدون وصفة طبية، فتحدث إلى طبيبك أو الصيدلياني.

الحمل والإرضاع:

الحمل: استشيري طبيبك أو الصيدلياني قبل تناول أي دواء.

يجب عدم تناول هذا الدواء خلال الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل إلا إذا رأى طبيبك أنه ضروري

بالسبب لذلك.

إذا ما تم تناول هذا الدواء في نهاية الحمل، فإنه من الضروري وضع المولود تحت المراقبة الطبية لبضعة أيام، لأن بعض آثار العلاج تظهر أيضاً عند حديثي الولادة (تباطؤ ضربات القلب، صعوبة

في التنفس، نقص سكر الدم).

الإرضاع: استشيري طبيبك أو الصيدلياني قبل تناول أي دواء.

ينتقل هذا الدواء إلى حليب الأم المرضع، لذلك، يُمنع الإرضاع الطبيعية أثناء العلاج.

الحساسية واستعمال الآلات:

قد يسبب تناول هذا الدواء الشعور بتعب أو تعب، إذا عانيت من قبل أو كنت تعاني من هذه

الآثار، فتجنب عليك الحذر عند قيادة المركبات أو استعمال الآلات.



• ذهان.

• حمولة.

• ارتباك.

• فقدان الرغبة الجنسية.

• اضطرابات في النوم.

• اضطرابات في إدراك الأساس (تشكيل، خدر، نخر، غذل).

• اضطراب الجهاز العصبي المركزي.

• سعال العتيق.

• فشل وظيفة القلب (فشل القلب).

• تباطؤ النشاط الكهربائي للقلب، مما يؤدي إلى تباطؤ ضربات القلب.

• انخفاض ضغط دم.

• اضطراب في الدورة الدموية في الأصابع (متلازمة رينود).

• برودة الأطراف.

• تفاقم صعوبة المشي في حالة التهاب الشرايين.

• أمراض الرئة التحسسية.

• ارتشاح رئوي.

• صعوبة في التنفس قد تكون مصحوبة بسعال (تشنج قصبي).

• تقيؤ.

• متلازمة الانسحاب (انظر الفقرة "التجديرات" والاحتياطات عند الاستعمال).

• ارتفاع مستويات إنزيمات الكبد في الدم.

• تلف الكبد.

أعراض جانبية ذات آثار غير معروف (لا يمكن تقدير تواتر حدوثها بناءً على البيانات المتاحة):

• تصبح ضربات قلبك بطيئة جدًا أو مضطربة في بعض الحالات (توقف جيبين). قد تشعر أيضًا

بالدوار، تصبح غير متعاد وقوي في التنفس. يمكن أن يحدث هذا غالبًا لدى الأشخاص الذين

تزيد أعمارهم عن 65 عامًا أو الأشخاص الذين يعانون من مشاكل أخرى في نظم القلب.

التبليغ عن الأعراض الجانبية:

إذا لاحظت ظهور أية أعراض جانبية، يرجى إعلام طبيبك أو الصيدلي. ويشمل هذا أية أعراض

جانبية محتملة غير مدرجة في هذه النشرة. يمكنك أيضًا التبليغ عن الأعراض الجانبية مباشرة عن

طريق النظام الوطني للإبلاغ عن الأدوية الجانبية.

5. كيف تقوم بحفظ سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟

يحفظ الدواء بعيدًا عن مرآى ومتناول الأطفال.

لا تستخدم الدواء بعد انقضاء تاريخ الصلاحية المدون على العبوة. يشير تاريخ انتهاء

الصلاحية إلى آخر يوم في الشهر المذكور.

لا توجد شروط خاصة للحفظ.

لا يجب إلقاء الأدوية في مجاري الصرف الصحي أو في المخلفات المنزلية. أسأل الصيدلي عن كيفية

التخلص من الأدوية التي لم تعد بحاجة إليها. من شأن هذه التدابير أن تساعد على حماية البيئة.

6. معلومات إضافية:

على ماذا يحتوي سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

• المادة الفعالة هي: كلورهيدرات أسيتوتولول ..... 221.70 ملغ

أي الكمية المقابلة للأسيتوتولول ..... 200.00 ملغ

لكل قرص مغلف واحد.

المكونات الأخرى هي:

لاكوز، نشا التبن، تالك، السيليكا الناعمة، وبغيدون، ستيرات المغنيسيوم.

التغليف: خليط (إبداردي) يحتوي على: ميثيلهدوكسيبروبيلسيلوز (هيروميلاز أو فارماكوت

606) بوليوكسيثيلين غليكول 6000 (بي أو جي 6000 أو ماكروجول 6000)، ديوكسيد التيتان.

تمت مراجعة هذه النشرة لأخر مرة بتاريخ: مايو 2021.

شروط وصفة صرف الدواء: القائمة الأولى.

يحتوي سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة على اللاكوز وغلوطين:

لا يتعصب باستعمال هذا الدواء من قبل المرضى الذين يعانون من عدم تحمل اللاكوز، نقص في

اللاكتاز لآب أو متلازمة سوء امتصاص الجلوكوز (أمراض وراثية نادرة).

يحتوي هذا الدواء على نسبة منخفضة جدًا من الغلوطين (من نشا القمح). يعتبر "خالٍ من

غلوطين" وبالتالي من غير المحتمل أن يسبب مشاكل مع مرض الاضطرابات الهضمية. لا يحتوي

قرص واحد على أكثر من 4.4 ميكروغرام من الغلوطين. إذا كنت تعاني من حساسية تجاه القمح

(بخلاف مرض الاضطرابات الهضمية)، فلا يجوز تناول هذا الدواء (انظر فقرة "لا تتناول أبدًا

سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة").

3. كيف تتناول سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة؟

الجرعة:

احرص دائمًا على احترام الجرعة الموصوفة من طرف الطبيب. عليك الاستيخاض من طبيبك أو

الصيدلي إذا لم تكن واثقًا.

تختلف الجرعة باختلاف المرض الذي يتم علاجه، كما أنها تتكيف حسب حالة كل مريض.

طريقة الاستعمال وطرق الإعطاء:

يؤخذ هذا الدواء عن طريق الفم.

تبلع الأقراص كاملة دون مضغها مع شراب ما.

مدة العلاج:

سيبقى طبيبك يهذه تناول هذا الدواء، يجب ألا تتوقف بشكل مفاجئ عن العلاج دون

استشارته. عادةً ما يستمر هذا العلاج لعدة أشهر أو سنوات.

إذا تناولت كمية أكبر من اللازم من سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

تم الإبلاغ عن حالات من تباطؤ أو اضطراب في ضربات القلب.

في حالة تناول جرعة زائدة، اتصل بطبيبك أو توجه إلى المراكز الطبية.

إذا نسيت تناول سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

تتناول قرص الدواء في أسرع وقت ممكن واصل علاجك المعتاد. لا تتناول جرعة مضاعفة

لتعويض الجرعة التي نسيت تناولها.

إذا كان لديك أي استفسارات أخرى تتعلق باستعمال هذا الدواء، استشر طبيبك أو الصيدلي

لمزيد من المعلومات.

إذا توقفت عن تناول سيكرال 200 ملغ أقراص مغلفة:

إذا كان لديك أي استفسارات أخرى تتعلق باستعمال هذا الدواء، استشر طبيبك أو الصيدلي

لمزيد من المعلومات.

4. ما هي الآثار الجانبية المحتملة؟

كما هو شأن كافة الأدوية، يمكن أن يسبب سيكرال 200 ملغ أقراص أعراض جانبية إلا أنها لا

تصيب كل من يستعمل هذا الدواء.

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا:

• قلبية.

• اضطرابات في الجهاز الهضمي (غثاين، إسهال).

• اكتئاب، تم الإبلاغ عن ارتفاع خطر الإصابة بالاكئاب عند تناول الدواء مع الديلتيازيم.

• كوابيس.

• توعك.

• صداع.

• اضطرابات في الرؤية.

• صعوبة في التنفس (ضيق التنفس).

• طفح جلدي أحمر على الجلد (طفح جلدي).

• ظهور الأجسام المضادة في الدم.

أعراض جانبية غير شائعة:

• العلامات السريرية التي تشير إلى مرض الذئبة (مرض التهابي يصيب الجلد بشكل خاص).

أعراض جانبية أخرى:



# سكترال 200 ملغ

كلورهدات أسيتوتولول

أقراص

SECTRAL 200MG  
CP PEL B20

P.P.V : 370H80

6 118000 060

LOT : ZEE001  
PER-01 2025

المعلومات الواردة

بيبيك أو من الصديقات.  
حتى وإن كانوا يعانون

من نفس الأعراض التي تعاني منها.  
في حال تفاقمتم إحدى الأعراض الجانبية أو لاحظتم أية أعراض جانبية غير مدرجة في هذه النشرة، يرجى إعلام طبيبك أو الصيدلي.

ماذا تحتوي هذه النشرة؟

1. ماهو سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة وماهي دواعي استعماله؟
2. ما هي المعلومات الواجب معرفتها قبل تناول سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
3. كيف تتناول سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة؟
5. كيف تقوم بحفظ سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة؟
6. معلومات إضافية.

1. ماهو سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة وماهي دواعي استعماله؟

المجموعة العلاجية الدوائية : حاصرات بيتا، الانتقائية ، رمز C07AB04 .

يحتوي هذا الدواء على المادة الفعالة، أسيتوتولول، والتي تنتمي إلى فئة حاصرات بيتا.

تستخدم هذه الأدوية لخفض ضغط الدم الشرياني وعلاج بعض أمراض القلب.

يستخدم هذا الدواء:

• لخفض ضغط الدم الشرياني.

• لعلاج بعض اضطرابات نظم القلب.

• لمنع نوبات الذبحة الصدرية المألوفة التي تحدث أثناء بذل الجهد. الذبحة الصدرية هي

المسؤولة عن ظهور ألم موحشي في الصدر يمكن أن ينتشر إلى الكتف الأيسر والذراع،

بعد توبة قليلة (استشارة عظمة القلب).

2. ما هي المعلومات الواجب معرفتها قبل تناول سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة؟

إذا أخبرك طبيبك بأنك تعاني من عدم تحمل بعض أنواع السكريات، فاطلب طبيبك قبل تناول

هذا الدواء.

لا تتناول أبداً سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة في الحالات التالية:

• إذا كنت تعاني من الحساسية لـ الأسيتوتولول، أو لأدوية أخرى من نفس مجموعة (حاصرات

بيتا)، أو لأي من المكونات الأخرى لهذا الدواء.

• إذا كنت تعاني من الربو أو إذا كنت تعاني من احتقان شديد في القصبات الهوائية والربتين

(مرض الانسداد الرئوي المزمن).

• إذا كان قلبك لا يعمل بشكل سليم (فشل القلب) على الرغم من تلقي العلاج.

• إذا كنت تعاني من فشل حاد في القلب (صدمة قلبية).

• إذا كنت تعاني من اضطرابات في النشاط الكهربائي للقلب بما قد يؤدي إلى بطء ضربات

القلب و ليس لديك جهاز تنظيم ضربات القلب (إحصار أدبيني بطيئ من الدرجة الثانية

والتالفة).

• إذا كنت تعاني من ذبحة برنزييتال (شكل آخر من الذبحة الصدرية مخالفة للذبحة الصدرية

الجبهرية) المسؤولة عن ظهور ألم في الصدر أثناء الراحة.

• إذا كان قلبك ينبض بشكل غير منتظم.

• إذا كان قلبك ينبض ببطء شديد (أقل من 45 إلى 50 نبضة في الدقيقة).

• إذا كنت تعاني من شكل داء من ظاهريه رينود (اضطراب في الدورة الدموية على مستوى

الأصابع) أو التهاب الشرايين (خلل في الدورة الدموية في شرايين الساقين).

• إذا كنت تعاني من ورم القوائم غير المصالح (مرض في الغدة الموجودة فوق الكلى).

• إذا كنت تعاني من انخفاض في ضغط الدم (هبوط ضغط الدم).

• إذا عانيت من السابق من رد فعل تحسسي خطير.

• إذا كنت تعاني من ارتفاع في حموضة الدم، مما يؤدي إلى تسارع في التنفس (الحماض

الاستقلابي).

• إذا كنت مرضعة.

• إذا كنت تعاني من حساسية تجاه القمح حيث أن هذا الدواء يحتوي على نشا القمح.

التحذيرات والإحتياطات عند الاستعمال:

تحدث إلى طبيبك أو الصيدلي قبل تناول سيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة.

يجب ألا تتوقف عن علاجه تشكل مفاجئ دون طلب مشورة طبيبك أولاً لأن إيقافه فجأة قد

يعرض حياتك للخطر.

• إذا كنت تتخضع لعملية جراحية، عليك إخبار طبيبك التحذير بأنك تتناول هذا الدواء.

يجب عليك أيضاً إعلام طبيبك:

• إذا كنت مصاباً بمرض السكري: يجب مراقبة مستوى السكر في الدم بعناية شديدة في بداية

العلاج للتحقق من عدم حدوث نقص سكر الدم.

• إذا كنت تعاني من مرض كلوي (فشل كلوي) أو مرض كبدي (فشل كبدي).

• إذا كنت تعاني من أي مرض جلدي (الصدفية).

• إذا عانيت في السابق من الحساسية.

• إذا كنت تعاني من ظاهرة رينود (خلل في الدورة الدموية على مستوى الأصابع)، أو التهاب

الشرايين (خلل في الدورة الدموية في شرايين الساقين).

• إذا كنت تعاني من فرط نشاط الغدة الدرقية الذي يسبب القلق، رعاش، تعرق، خفقان القلب،

زيادة الشهية وفقدان الوزن (التسمم الدرقي).

الأدوية الأخرى وسيكترال 200 ملغ أقراص مغلفة:

لا يجب تناول سيكترال في نفس الوقت مع ديلنيابول أو فيراباميل (دواء للقلب) أو فينوجليومود

(دواء لعلاج التصلب المتعدد) ما لم يشر طبيبك بخلاف ذلك.

• قد تحدث حالات نادرة واضطراب في ضربات القلب عند تناول هذا الدواء بالتزامن مع أدوية

أخرى مسددة بانها هذا الأثار الجانبية.

تم الإبلاغ عن تزايد خطر الإصابة بالانكسار عند تناول هذا الدواء مع الديلتيازيم.

إذا كنت تتناول أو تناولت مؤخراً أي أدوية أخرى، بما في ذلك الأدوية التي تم الحصول عليها

بدون وصفة طبية، فتحدث إلى طبيبك أو الصيدلي.

الحمل والإرضاع:

الحمل: استشرى طبيبك أو الصيدلي قبل تناول أي دواء.

يجب عدم تناول هذا الدواء خلال الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل إلا إذا رأى طبيبك أنه ضروري

بالنسبة لك.

إذا ما تم تناول هذا الدواء في نهاية الحمل، فإنه من الضروري وضع المولود تحت المراقبة الطبية

لبضعة أيام، لأن بعض آثار العلاج تظهر أيضاً عند حديثي الولادة (تباطؤ ضربات القلب، صعوبة

في التنفس، نقص سكر الدم).

الإرضاع: استشرى طبيبك أو الصيدلي قبل تناول أي دواء.

ينتقل هذا الدواء إلى حليب الأم المرضع لذلك، يمنع الرضاعة الطبيعية أثناء العلاج.

القاعدة واستعماله في حالات:

قد يسبب تناول هذا الدواء الشعور بتعب أو تعب. إذا عانيت من قبل أو كنت تعاني من هذه

الأثار، فينوجب عليك الحذر عند قيادة المركبات أو استعمال الآلات.







## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et de

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

• Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

• Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

• Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

• pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

#### Grossesse et allaitement :

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines :

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose (IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016



## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéosuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et d'Antibiotiques

• Si vous prenez des osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

• Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

• Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

• Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

• pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016

## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs





## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et de l'absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

• Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

• Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

• Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

• pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose (IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016

## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs





## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et de

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

• Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

• Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

• Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016

## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéosuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

• Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

• Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

• Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs





## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéosuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et d'Antibiotiques

• Si vous prenez des osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des médicaments suivants :

• Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

• Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

• Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

• pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

#### Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

#### Grossesse et allaitement :

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines :

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.

#### Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose (IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et de l'absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

#### Grossesse et allaitement :

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines :

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose (IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016



## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéosuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs



## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéosuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et de l'absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

#### Grossesse et allaitement :

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution particulière à prendre.

#### Conduite de véhicules et utilisation de machines :

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose (IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéosuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016



## NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

### FERPLEX 40 mg, Solution Orale

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 flacons de 15 ml

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.**

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit.
- Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

#### Contenu de la notice :

1. Qu'est-ce que FERPLEX 40 mg solution orale et dans quels cas est-il utilisé.
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
3. Comment prendre FERPLEX 40 mg solution orale.
4. Quels sont les effets indésirables éventuels.
5. Comment conserver FERPLEX 40 mg solution orale.
6. Informations supplémentaires.

#### 1. QU'EST-CE QUE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ :

Classe pharmacothérapeutique : Fer trivalent, préparations orales. FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament qui apporte du fer aux globules rouges dans le sang, pour le traitement des carences de fer ainsi que le traitement de l'anémie (diminution du taux d'hémoglobine ainsi que du nombre et de la dimension des globules rouges), due à cette carence en fer.

#### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE FERPLEX 40 MG SOLUTION ORALE :

**Ne prenez jamais FERPLEX 40 mg solution orale dans les cas suivants :**

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au Fer protéinsuccinylate ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si vous êtes allergique aux protéines lactées.
- Si vous souffrez d'une maladie qui provoque une accumulation de fer dans l'organisme (Hémochromatose et Hémochromatose).
- Si vous souffrez d'une pancréatite (inflammation du pancréas) ou d'une cirrhose hépatique (maladie chronique du foie qui se caractérise par la formation de lésions de fibrose ou de « cicatrices » dans le tissu hépatique et qui altère sa structure et son fonctionnement normal) dues à une accumulation de fer.
- Si vous souffrez d'une anémie sans carence en fer.

#### Faites attention avec FERPLEX 40 mg :

En cas de carence en fer ou d'anémie, consultez votre médecin avant de prendre ce médicament.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments :

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre

médecin ou à votre pharmacien.

FERPLEX 40 mg solution orale est un médicament à absorption

intestinale et de l'absorption

Antibiotiques

• Si vous prenez

• osseux (osté)

La pénicilline

• articulaire

Alfa mé

• artérielle.

Thyroïde, ut

• Thyroïde trop peu active,

Lévodopa et carbidopa utilisés pour le traitement de la maladie de

• Parkinson.

Mycophénolate mofétil, utilisé en prévention de rejet de greffe.

L'absorption intestinale du fer et ainsi l'efficacité du FERPLEX 40 mg

solution orale peut être réduite si l'administration est accompagnée

par les médicaments mentionnés ci-dessous. Il est nécessaire

d'espacer d'au moins deux heures la prise du FERPLEX et celle des

médicaments suivants :

Antiacides, habituellement utilisés chez les patients qui souffrent

• d'acidité gastrique.

Chloramphénicol (antibiotique).

• Cholestyramine, utilisé chez les patients ayant une

• hypercholestérolémie.

Médicaments pour le traitement de l'ulcère gastrique ou le reflux

• gastro-œsophagique comme l'oméprazole, le lansoprazole et le

pantoprazole.

Risque d'interférences avec les tests diagnostiques :

• Ce médicament peut interférer avec les analyses en laboratoire

• pour la recherche de sang occulte dans les selles.

**Prise de FERPLEX 40 mg solution orale avec les aliments et**

**boissons :**

Certains aliments végétaux, le lait, le café et le thé diminuent

l'absorption du fer. Il est donc nécessaire d'espacer d'au moins deux

heures l'administration de FERPLEX 40 mg et la prise de ces

aliments.

L'absorption des dérivés de fer peut être augmentée suite à

l'ingestion de jus citrique (orange, citron, etc.) fraîchement pressé.

**Grossesse et allaitement :**

• Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de

prendre tout médicament.

FERPLEX est indiqué pendant la grossesse et l'allaitement pour le

traitement des carences en fer, il n'y a donc aucune précaution

particulière à prendre.

**Conduite de véhicules et utilisation de machines :**

Aucun effet sur l'aptitude à la conduite et l'utilisation de machines

n'a été observé.

**Informations importantes concernant certains composants**

**de FERPLEX 40 mg solution orale :**

Ce médicament contient 1400 mg de sorbitol par flacon.

Le sorbitol est une source de fructose. Si votre médecin vous a dit

que vous (ou votre enfant) avez une intolérance à certains sucres, ou

si vous avez reçu un diagnostic d'intolérance héréditaire au fructose

(IFH), une maladie génétique rare, dans laquelle le patient ne peut

pas décomposer le fructose, vous (ou votre enfant) consultez votre

médecin avant de prendre ce médicament. Le sorbitol peut

**FERPLEX® 40 mg**

Fer protéinsuccinylate

Boîte de 10 Flacons buvables

PPV 60,00 Dhs

6 118001 440016

118001 440016

er également une  
des maux de tête,  
u des picotements  
ansibilité anormale  
ou aux contacts

### **Arrêt du traitement avec votre médecin.**

ROGRESSIVE des  
ment des prises  
ure prévention de  
rage. Cette période  
longue que le

ce progressive des  
de REBOND sans  
e, avec réapparition  
mptômes (anxiété)  
mise en route du

voire ainsi que des  
ns psychomotrices  
paraître dans les  
ise du médicament.  
e médicament peut  
es contraires à l'effet  
nie, cauchemars,  
phorie ou irritabilité,  
de la conscience,  
nts potentiellement  
é envers soi-même  
si que des troubles  
et des actes

### **de ces réactions le plus rapidement cin.**

produits apparentés  
avec prudence chez  
son du risque de  
âchement musculaire  
es chutes, avec des  
nt graves dans cette

nce de lactose, ce  
as être utilisé en cas  
de syndrome de  
ose ou du galactose  
actase (maladies

ai  
ament nécessite un  
notamment en cas  
e maladie chronique  
e et d'insuffisance

Ce médicament ne traite pas la dépression.  
Chez le sujet présentant une dépression,  
il ne doit pas être utilisé seul car il laisserait  
la dépression évoluer pour son propre  
compte avec persistance ou majoration  
du risque suicidaire.

La prise d'alcool est formellement  
déconseillée pendant la durée du  
traitement.

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

### **Interactions avec d'autres médicaments**

Si vous prenez ou avez pris récemment  
un autre médicament, y compris un  
médicament obtenu sans ordonnance,  
parlez-en à votre médecin ou à votre  
pharmacien.

### **Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement**

#### **Grossesse**

Ce médicament ne sera utilisé pendant la  
grossesse que sur les conseils de votre  
médecin. Si vous découvrez que vous  
êtes enceinte, consultez votre médecin,  
lui seul peut juger de la nécessité de  
poursuivre le traitement.

Demandez conseil à votre médecin ou à  
votre pharmacien avant de prendre tout  
médicament.

#### **Allaitement**

Ce médicament passe dans le lait maternel ;  
en conséquence, l'allaitement est déconseillé.  
Demandez conseil à votre médecin ou à  
votre pharmacien avant de prendre tout  
médicament.

### **Effets sur l'aptitude à conduire des véhicules ou à utiliser des machines**

L'attention est attirée sur la somnolence  
et la baisse de la vigilance attachées à  
l'emploi de ce médicament.

L'association avec d'autres médicaments  
sédatifs ou hypnotiques, et bien entendu  
avec l'alcool, est déconseillée en cas de  
conduite automobile ou d'utilisation de  
machines.

Si la durée de sommeil est insuffisante, le  
risque d'altération de la vigilance est  
encore accru.

### **Liste des excipients à effet notoire :** lactose monohydraté.

## **3. COMMENT PRENDRE ALPRAZ, comprimé sécable ?**

### **Posologie**

Réservé à l'adulte.

La posologie est strictement individuelle  
et il n'est pas possible de définir une dose  
usuelle.

**Dans tous les cas, conformez-vous à  
la prescription de votre médecin traitant.**

### **Mode et/ou voie d'administration**

Voie orale.

Avalez ce médicament avec un verre d'eau.

### **Durée de traitement**

La durée du traitement doit être aussi  
brève que possible et ne devrait pas  
dépasser 8 à 12 semaines (voir Précautions  
et Mise en garde).

**Si vous avez pris plus d'ALPRAZ,  
comprimé sécable que vous n'auriez  
dû :** consultez immédiatement votre  
médecin ou votre pharmacien.

**Si vous oubliez de prendre ALPRAZ,  
comprimé sécable :** prenez la dose  
suivante à l'heure habituelle. Ne prenez  
pas de dose double pour compenser la  
dose simple que vous avez oublié de  
prendre.

**Effets pouvant apparaître lorsque le  
traitement par ALPRAZ, comprimé  
sécable est arrêté :** phénomènes de sevrage  
et de rebond (voir Mises en garde).

## **4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES EVENTUELS ?**

Comme tous les médicaments, ALPRAZ,  
comprimé sécable est susceptible d'avoir  
des effets indésirables, bien que tout le  
monde n'y soit pas sujet.

Ils sont en rapport avec la dose ingérée  
et la sensibilité individuelle du patient :

### **Effets indésirables neuro-psychiatriques** (voir Précautions d'emploi et Mise en garde) :

- troubles de mémoire (trous de mémoire),  
qui peuvent survenir aux doses thérapeu-  
tiques, le risque augmentant proportion-  
nellement à la dose,
- troubles du comportement, modifications  
de la conscience, irritabilité, agressivité,  
agitation,
- dépendance physique et psychique, même  
à doses thérapeutiques avec syndrome de  
sevrage ou de rebond à l'arrêt du traitement,
- sensations d'ivresse, maux de tête,  
difficulté à coordonner certains mouvements,
- confusion, baisse de vigilance voire  
sommolence (particulièrement chez le sujet  
âgé), insomnie, cauchemars, tension,
- modifications de la libido.

**Effets indésirables cutanés :** éruptions  
cutanées, avec ou sans démangeaisons.

# ALPRAZ 0.5 mg et 1 mg

## Comprimés sécables

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.

- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'information à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même 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.

### Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE ALPRAZ, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE ALPRAZ, comprimé sécable ?
3. COMMENT PRENDRE ALPRAZ, comprimé sécable ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER ALPRAZ, comprimé sécable ?
6. INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE ALPRAZ, comprimé sécable ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

#### Classe pharmacothérapeutique ANXIOLYTIQUE

Ce médicament appartient à la classe des benzodiazépines.

#### Indications thérapeutiques

Ce médicament est préconisé dans le traitement de l'anxiété lorsque celle-ci s'accompagne de troubles gênants, ou en prévention et/ou traitement des manifestations liées à un sevrage alcoolique.



### LES INFORMATIONS

LOT 223658  
EXP 11 2025  
PPV 35.70



- ou à l'un des symptômes suivants :
- insuffisance respiratoire grave,
  - syndrome d'apnée du sommeil (pauses respiratoires pendant le sommeil),
  - insuffisance hépatique grave,
  - myasthénie (maladie caractérisée par une tendance excessive à la fatigue musculaire).

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

### Précautions d'emploi et Mises en garde spéciales

Ce traitement médicamenteux ne peut à lui seul résoudre les difficultés liées à une anxiété. Il convient de demander conseil à votre médecin. Il vous indiquera les conduites pouvant aider à la lutte contre l'anxiété.

#### Mises en garde

Si une perte d'efficacité survient lors de l'utilisation répétée du médicament, n'augmentez pas la dose.

Risque de **DEPENDANCE** : ce traitement peut entraîner, surtout en cas d'utilisation prolongée, un état de dépendance physique et psychique. Divers facteurs semblent favoriser la survenue de la dépendance :

- durée du traitement,

- dose,
- antécédents d'autres dépendances médicamenteuses ou non, y compris alcoolique.

La dépendance peut survenir même en l'absence de ces facteurs favorisants.

### Pour plus d'information, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Arrêter **BRUTALEMENT** ce traitement peut provoquer l'apparition d'un phénomène de **SEVRAGE**. Celui-ci se caractérise par l'apparition, en quelques heures ou en quelques jours, de signes tels que anxiété importante, insomnie, douleurs musculaires,

mais on peut observer agitation, une irritabilité, un engourdissement des extrémités, une sensation de chaleur à la première

Malgré la prise de doses, un phénomène de gravité peut se produire. **TRANSITOIRE** des symptômes qui avaient justifié le traitement.

Des troubles de mémoire, des altérations des fonctions sont susceptibles d'apparaître quelques heures qui suivent la prise. Chez certains sujets, cela peut provoquer des réactions recherchées : insomnie, agitation, nervosité, euphorie, tension, modifications du comportement dangereux (agressivité) ou son entourage, ainsi que du comportement automatisés).

### Si une ou plusieurs survenues, contactez possible votre médecin

Les benzodiazépines et doivent être utilisés avec le sujet âgé, en raison de la somnolence et/ou de la relaxation qui peuvent favoriser les conséquences souvent

En raison de la présence du médicament ne doit pas de galactosémie, malabsorption du glucose ou de déficit en lactase (maladies métaboliques rares).

### Précautions d'emploi

La prise de ce médicament suivi médical renforcé d'insuffisance rénale, du foie, d'alcoolisme, respiratoire.



ID:10012023

Nom : BENTALHA FATIMA

10-Jan-2023 AM10:13:57

Sexe: F Date de naissance: ans  
Symptômes :  
10 mm/mV 25 mm/s Filtre : H50 d 100 Hz

Médicament :

cm

kg

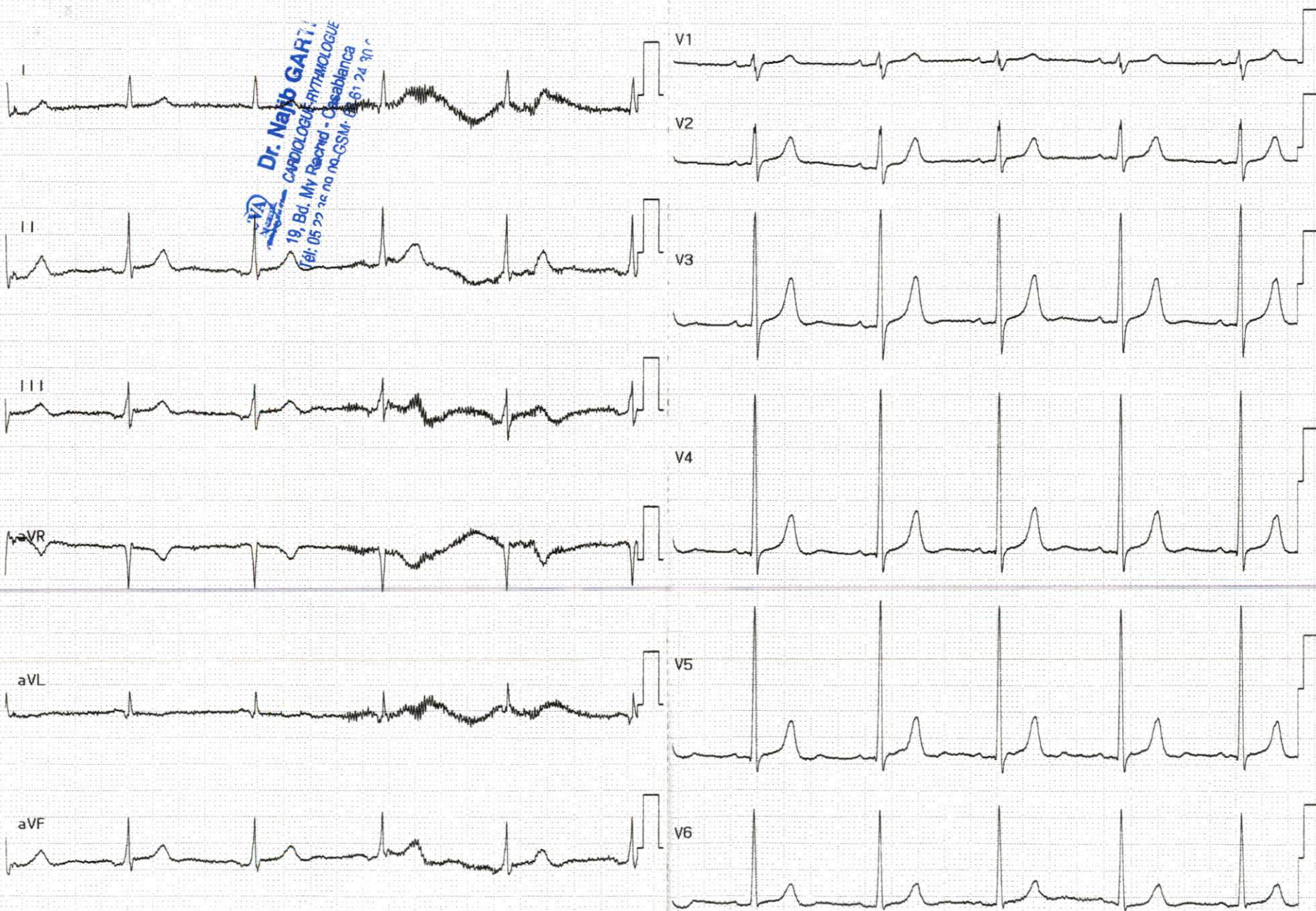
/

mmHg

65 bpm

Antécédents :

10 mm/mV



2350K 03-04 04-05 Service :

Examen : Clinique Cardiologique VAL D ANFA

10-Jan-2023 AM10:13:57

ID:10012023

Nom : BENTALHA FATIMA

Sexe: F

Date de naissance:

ans

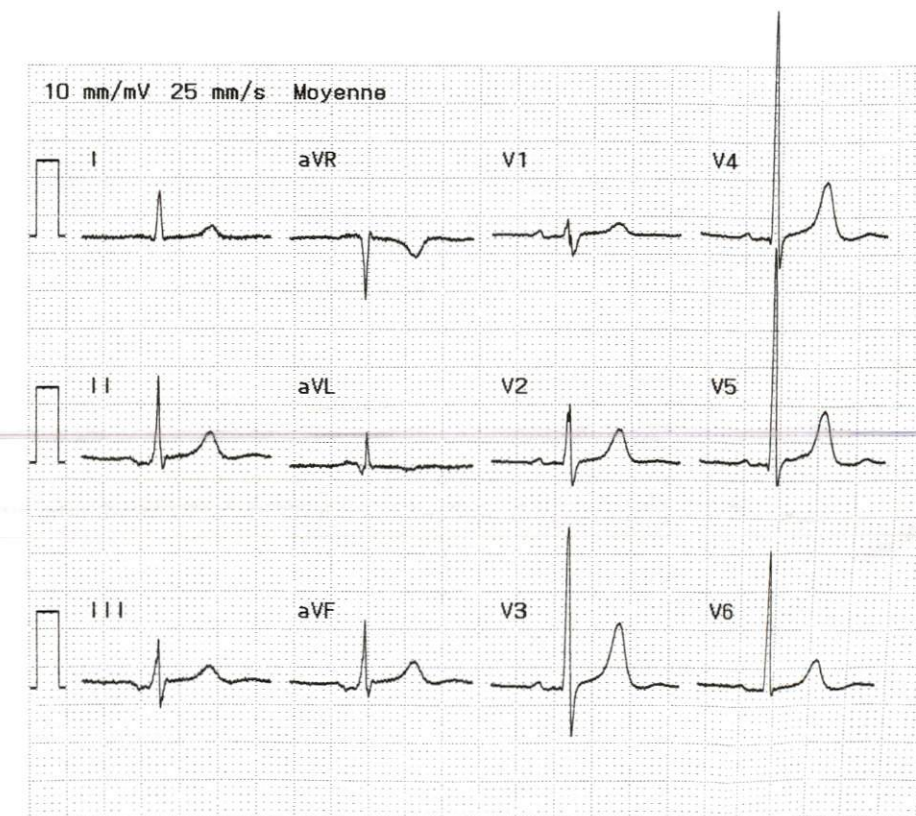
cm

kg

/

mmHg

fréq. ventr. 64 bpm  
Int. PR 162 ms  
Durée QRS 98 ms  
Int. QT/QTc(E) 408/ 417 ms  
Axe P/QRS/T 90/ 58/ 69 °  
Ampl RV5/SV1 2.86/ 0.25 mV  
Ampl RV5+SV1 3.12 mV



Rapport non confirmé

Revu par :

Examen : Clinique Cardiologique VAL D ANFA