

**Dénomination du médicament**

**XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé  
Chlorhydrate d'alfuzosine**

**Encadré**

**Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.**

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

**Que contient cette notice ?**

1. Qu'est-ce que XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

## **1. QU'EST-CE QUE XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?**

Classe pharmacothérapeutique - ALPHA-BLOQUANTS - code ATC : G04CA01 - G : système génito-urinaire et hormones sexuelles

Xatral contient de l'alfuzosine. Ce médicament appartient à une famille appelée les alpha-bloquants. Ce médicament agit sur la vessie, l'urètre (conduit urinaire) et la prostate.

Xatral est utilisé en cas d'augmentation du volume de votre prostate (hypertrophie bénigne de la prostate) pour soulager les difficultés à uriner.

Ce médicament est destiné uniquement à l'homme.

## **2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ?**

**Ne prenez jamais XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé :**

- Si vous êtes allergique à la substance active (l'alfuzosine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous souffrez d'hypotension orthostatique (chute de la tension artérielle lors du passage à la position debout pouvant s'accompagner de vertiges et/ou de malaise).
- Si vous avez une maladie grave du foie (insuffisance hépatique) ou une maladie grave des reins (insuffisance rénale sévère).
- Si vous prenez du ritonavir seul ou combiné avec l'ombitasvir/le paritaprevir, le lopinavir, le nirmatrelvir. Voir ci-dessous, rubrique « Autres médicaments et XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ».

### **Avertissements et précautions**

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé.

Avant de commencer le traitement : prévenez votre médecin si vous avez une maladie du cœur (en particulier si vous souffrez d'angine de poitrine, d'insuffisance cardiaque aigüe, de troubles du rythme cardiaque) ou si vous avez déjà eu une baisse importante de la pression artérielle avec un autre médicament de la même famille que Xatral (alpha-bloquants).

### **Pendant le traitement**

Une hypotension orthostatique (baisse de la tension artérielle lors du passage à la position debout) peut survenir dans les heures qui suivent la prise du médicament et être accompagnée de vertiges, de fatigue et de sueurs.

Dans ce cas, allongez-vous jusqu'à disparition complète de ces effets qui sont temporaires et contactez votre médecin.

Cet effet est notamment observé chez les personnes âgées et chez les personnes qui reçoivent en même temps un médicament pour traiter une tension artérielle élevée ou des dérivés nitrés (médicaments utilisés pour l'angine de poitrine).

Ce médicament doit être utilisé avec prudence chez les patients présentant des troubles circulatoires au niveau du cerveau notamment chez les personnes âgées.

En cas d'érection prolongée et douloureuse, contactez immédiatement votre médecin.

La prise de ce médicament doit être évitée en association avec certains médicaments utilisés dans le traitement de la tension artérielle élevée (antihypertenseurs tels que doxazosine, prazosine et urapidil) (Voir rubrique « Autres médicaments et XATRAL 2,5 mg comprimé pelliculé »).

Si vous devez vous faire opérer de l'œil (cataracte), informez votre ophtalmologiste avant l'opération si vous êtes traité ou avez été traité récemment par XATRAL. XATRAL est susceptible de provoquer un effet sur la pupille (syndrome de l'iris flasque per-opératoire) qui peut compliquer l'opération.

**Cependant, si le chirurgien est prévenu à l'avance, il pourra prendre des précautions appropriées.**

### **Autres médicaments et XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé**

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE ASSOCIÉ

au ritonavir administré seul ou combiné avec le lopinavir (habituellement utilisé pour le traitement du VIH) ou au ritonavir combiné avec l'ombitasvir/le paritaprevir (habituellement utilisé pour le traitement de l'infection à l'hépatite C chronique ou au ritonavir combiné avec le nirmatrelvir (habituellement utilisé pour le traitement du COVID-19 léger à modéré).

Ce médicament DOIT ÊTRE ÉVITÉ EN ASSOCIATION AVEC certains médicaments utilisés dans le traitement

- de la tension artérielle élevée (antihypertenseurs tels que doxazosine, prazosine et urapidil),
- de l'hépatite C (par exemple le télaprévir, le bocéprevir),
- de certaines infections fongiques (par exemple, itraconazole, posaconazole),
- du syndrome de Cushing (quand le cortisol est produit en excès par le corps), kétoconazole administré par voie orale,
- de certaines infections bactériennes (par exemple : clarithromycine, érythromycine, télithromycine),
- dans le traitement de la dépression, par exemple néfazodone (voir rubrique « Avertissements et précautions »).

### **XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé avec des aliments et boissons**

Sans objet.

### **Grossesse et allaitement**

Ce médicament n'est pas destiné à la femme.

### **Conduite de véhicules et utilisation de machines**

Vous devez être prudent si vous conduisez un véhicule ou si vous utilisez une machine. Ce médicament peut provoquer une baisse importante de la tension artérielle lors du passage à la position debout, des vertiges, une sensation de fatigue ou des troubles de la vue, surtout en début de traitement.

### **XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé contient un sucre (le lactose) et du sodium.**

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

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

Ce médicament contient moins de 1 mmol (23 mg) de sodium par comprimé pelliculé, c'est-à-dire qu'il est essentiellement « sans sodium ».

### **3. COMMENT PRENDRE XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ?**

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

#### **Posologie**

La dose habituelle est de 1 comprimé 3 fois par jour.

Votre médecin vous précisera pendant combien de temps vous devez prendre ce médicament.

Votre médecin pourra être amené à adapter votre dose si :

- Vous avez plus de 65 ans,
- Vous avez une tension artérielle élevée,
- Votre foie fonctionne mal.

#### **Mode d'administration**

Le médicament doit être avalé entier avec un verre d'eau.

#### **Utilisation chez les enfants**

XATRAL ne doit pas être utilisé chez les enfants âgés de 2 à 16 ans.

**Si vous avez pris plus de XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé que vous n'auriez dû**

Consultez immédiatement votre médecin ou les urgences médicales.

**Si vous oubliez de prendre XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé**

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

**Si vous arrêtez de prendre XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé**

Sans objet.

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

Comme tous les médicaments, XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

#### **Effets indésirables fréquents :**

- Etourdissements, sensations vertigineuses, vertiges, malaise, baisse importante de la tension artérielle lors du passage à la position debout (voir rubrique « Avertissements et précautions »), maux de tête,
- Nausées, douleur dans le ventre ou diarrhée, bouche sèche,
- Sensation de fatigue.

#### **Effets indésirables peu fréquents :**

- Somnolence, syncope (perte de connaissance brutale),

- Troubles de la vue,
- Accélération des battements du cœur, palpitations,
- Nez bouché ou nez qui coule (rhinite),
- Eruptions de boutons sur la peau ou démangeaisons,
- Gonflements, douleurs dans la poitrine,
- Rougeurs du visage,
- Vomissements.

#### **Effets indésirables très rares :**

- Douleur dans la poitrine chez les personnes qui souffrent d'angine de poitrine,
- Urticaire (plaques rouges qui démangent), brusque gonflement d'un organe, du visage et/ou du cou pouvant entraîner une difficulté à respirer et mettre en danger le patient (angio?dème).

#### **Autres effets indésirables possibles (fréquence inconnue) :**

- Maladies du foie (hépatites), notamment dues à l'obstruction des voies biliaires,
- Erection douloureuse et prolongée,
- Pupille flasque lors d'une opération de la cataracte (voir rubrique « Avertissements et précautions »),
- Battements cardiaques irréguliers (fibrillation auriculaire),
- Diminution du nombre de globules blancs (neutropénie),
- Diminution du nombre de plaquettes (thrombopénie),
- Accidents ischémiques cérébraux (apport insuffisant de sang au cerveau).

#### **Déclaration des effets secondaires**

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de Pharmacovigilance - Site internet : <https://signalement.social-sante.gouv.fr/>

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

## 5. COMMENT CONSERVER XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé ?

Tenir ce médicament hors de la vue et de la portée des enfants.

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte.

Conserver les plaquettes dans l'emballage extérieur, à l'abri de la lumière et de l'humidité.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

## 6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

### Ce que contient XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé

- La substance active est :

Chlorhydrate d'alfuzosine..... 2,5  
mg

Pour un comprimé pelliculé.

- Les autres composants sont : Lactose monohydraté, cellulose microcristalline, povidone, carboxyméthylamidon sodique (type A), stéarate de magnésium.

Pelliculage : hypromellose, macrogol 400, dioxyde de titane.

### Qu'est-ce que XATRAL 2,5 mg, comprimé pelliculé et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme de comprimé pelliculé.

Boîte de 30, 60, 90 ou 100 comprimés.

### Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

**SANOFI WINTHROP INDUSTRIE**

82 AVENUE RASPAIL

94250 GENTILLY

### Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché

**SANOFI WINTHROP INDUSTRIE**

82 AVENUE RASPAIL

94250 GENTILLY

### Fabricant

**SANOFI WINTHROP INDUSTRIE**

30-36, AVENUE GUSTAVE EIFFEL

37000 TOURS

## **Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen**

Sans objet.

**La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est :**

[à compléter ultérieurement par le titulaire]

### **Autres**

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (France).