

# 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 canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.
- La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.
- La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

## Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

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

## Adresses Mails utiles

- O Réclamation : contact@mupras.com
- O Prise en charge : pec@mupras.com
- O 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.

M22- 0040117

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 6887

Société :

Actif  Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom :

KARMA

LARBI

Date de naissance :

Adresse :

Tél. :

Total des frais engagés :

Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation :

Nom et prénom du malade :

KARMA EL ARBI

Age:

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

HTA + Maladie de l'oeil

Affection longue durée ou chronique :

ALD

ALC

Pathologie :

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 :

Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :



## RELEVE 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
10/08/2022	CS + ECC		250DH	Dr. HAFDI KARIM Cardiologue Sidi Haytam, Hau El Wad Casablanca - Maroc Signature : HAFDI KARIM

## **EXECUTION DES ORDONNANCES**

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Médecin	Nom de la Pharmacie	Facture
<b>Pharmacie SAHNOUN</b> <b>Dr. Fatiha SAHNOUN</b> Bd. Med Zafzaf H. Al Walaa km.11 Tél: 0522 70 70 09 - 0522 051762	10.8.2022	9270-004	Dr. Fatiha SAHNOUN	Pharmacie SAHNOUN

## **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Cœfficients	Montant des Honoraires

#### AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

## RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

### **Important :**

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

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées	Nature des Soins	Coefficient																
			COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>																
			MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>																
			DEBUT D'EXECUTION <input type="text"/>																
			FIN D'EXECUTION <input type="text"/>																
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	<p>DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="text-align: center;">H</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">25533412</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">21433552</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">00000000</td> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">00000000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">00000000</td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">00000000</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">35533411</td> <td style="text-align: center;">H</td> <td style="border-left: 1px solid black; padding-left: 10px;">11433553</td> </tr> </table> <p><b>(Création, remont, adjonction)</b> Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession</p>			H	25533412	G	21433552	D	00000000	B	00000000	B	00000000	G	00000000	D	35533411	H	11433553
H	25533412	G	21433552																
D	00000000	B	00000000																
B	00000000	G	00000000																
D	35533411	H	11433553																
			COEFFICIENT DES TRAVAUX <input type="text"/>																
			MONTANTS DES SOINS <input type="text"/>																
			DATE DU DEVIS <input type="text"/>																
			DATE DE L'EXECUTION <input type="text"/>																

**Dr HAFDI Karim**

CARDIOLOGUE

Maladies du Coeur et des Vaisseaux

- Ex praticien à l'Hôpital Cochin Saint Vincent de Paul (Paris)
- Ex praticien au CHU Ibn Rochd



الدكتور حفيظي كريم

اختصاصي في أمراض القلب و الشرايين

• طبيب سابق بمستشفى كوشان بباريس

• طبيب سابق بمستشفى ابن رشد

- Diplôme d'Échographie Cardiaque de la Faculté de Bordeaux - SEGALEN
- Diplôme d'Ultrasonographie Vasculaire de l'Université la Sorbonne
- Diplôme de Cardiologie Pédiatrique de l'Université Paris - Descartes

Casablanca, le .....

10/08/2022

Mr KARMA EL ARBI

185.20 (x2)

SULIAT HCT 160/10/12.5

CP LE MATIN pendant 2 mois

27.70 (x2)

CARDIOASPIRINE 100MG COMPRIMÉ BOÎTE DE 30

1CP/J à midi pendant 2 mois

57.30 (x2)

LD NOR 10 MG

1CP LE SOIR pendant 2 mois

105.30 (x2)

LORESAL 10 MG COMPRIMÉ BOÎTE DE 50

1CP X 3 pendant 2 mois

99.00 (x2)

OEDES 20 MG GÉLULE BOÎTE DE 28

1CP LE matin pendant 2 mois



Dr. HAFDI Karim  
Cardiologue  
N°3, Résidence Haytam, Hay El Walaa  
Sidi Moumen - Casablanca  
Tél.: 05 22 71 66 36

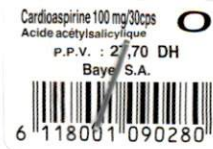
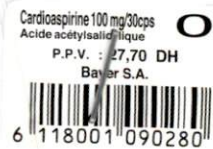
Pharmacie SAHNOUN  
Dr. Fatiha SAHNOUN  
Bd. Med Zeffane Hay Al Walaa km. 11  
tél: 0522 70 75 00 - INE: 092051762



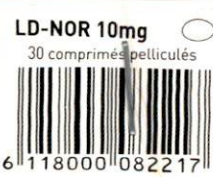
6 118000 072317



6 118000 072317



6 118000 082217



6 118000 082217



6 118001 030231  
Lioresal® 10 mg  
Boite de 50 comprimés

PPV: 105.80 DH



6 118001 100088



6 118001 100088



6 118001 030231  
Lioresal® 10 mg  
Boite de 50 comprimés

PPV: 105.80 DH

# OEDES® 20 mg

## Microgranules gastro-résistants en gélule (Oméprazole)

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

Elle contient des informations importantes sur votre traitement et votre maladie.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

### 1. Identification du médicament:

Forme pharmaceutique et présentation:

OEDES® 20 mg, Microgranules gastro-résistants en gélules, boîtes de 7, 14, 28 et 56

### 2. Composition du médicament :

Principes actifs:

Oméprazole ..... 20 mg

EXCIPIENTS : g.s.p une gélule.

Excluant à effet notable : Saccharose.

### 3. Classe pharmaco-thérapeutique :

OEDES® 20 mg contient la substance active Oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

### 4. Indications thérapeutiques

OEDES® 20 mg est utilisé pour traiter les affections suivantes :

Chez les adultes :

• le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, votre médecin peut également vous prescrire des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

• les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires stérénidiques (AINS). OEDES® 20 mg peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.

• un excès d'acide dans l'estomac dû à une grossesse au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Ellison).

Chez les enfants :

Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel ≥ 10 kg :

• le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• Les symptômes chez l'enfant peuvent comprendre des remontées dans la bouche du contenu de l'estomac (régurgitation), des vomissements et une prise de poids limitée.

Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents :

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, le médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

5. Posologie, Mode d'emploi(s) d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement :

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

Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute. Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre. Cela dépendra de votre état de santé et de votre âge.

### Posologie :

Les doses recommandées sont mentionnées ci-dessous:

#### Utilisation chez les adultes :

Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que brûlures et régurgitation acide :

Si votre médecin constate que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4 semaines. Si votre médecin peut vous demander de prendre une dose supplémentaire de 20 mg une fois par jour pendant 5 semaines supplémentaires si

gazeuse, un jus de fruit légèrement acide (jus d'orange, pomme ou ananas) ou dans de la compote de pomme.

• Toujours remuer juste avant de boire le mélange (le mélange ne sera pas homogène). Puis boire le mélange immédiatement ou dans les 30 minutes.

• Pour s'assurer que vous avez bu tout le médicament, bien rincer le verre avec un demi-verre d'eau et le boire. Les morceaux solides contenant le médicament, ne pas les mâcher ni les croquer.

#### 6. Contre-indications :

Ne prenez jamais OEDES® 20 mg, gélule :

• si vous êtes allergique à l'omeprazole ou à l'un des autres composants contenus dans OEDES® 20 mg.

• si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple pantoprazole, lanzaprazole, rabeprazole, esomeprazole).

• Si vous prenez un médicament contenant du neflénlavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

• Si vous êtes dans une des situations décrites ci-dessus, ne prenez pas OEDES® 20 mg, gélule gastro-résistante. Si vous avez des douleurs, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre OEDES® 20 mg.

#### 7. Effets indésirables :

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous remarquez des effets indésirables suivants, ceux-ci étant rares mais sérieux, arrêtez de prendre OEDES® 20 mg et contactez immédiatement un médecin :

• Apparition soudaine d'une réaction siégnante, gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge ou du corps, éruption cutanée, perte de connaissance ou difficultés à avaler (réactions allergiques graves).

• Rouges de la peau avec des bulles ou une desquamation. Parfois, les bulles peuvent être importantes et s'accompagner d'un saignement au niveau des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales. Ceci peut correspondre à un syndrome de Stevens-Johnson ou à une nécrose épidermique toxique.

• Jaurisse, urines foncées et fatigue peuvent être des symptômes d'une maladie du foie.

Les autres effets indésirables sont :

Effets indésirables fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

• Maux de tête.

• Effets sur l'estomac ou l'intestin : diarrhée, douleurs à l'estomac, constipation, flatulence.

• Nausées ou vomissements.

• Polypes bénins dans l'estomac.

Effets indésirables peu fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

• Gonflement des pieds et des chevilles.

• Troubles des pieds (insomnie).

• Étourdissements, fourmillements, somnolence.

• Vertiges.

• Modifications des résultats des tests sanguins contrôlant le fonctionnement de votre foie.

• Éruptions cutanées, urticaire et démangeaisons.

• Malaise général, manque d'énergie.

Effets indésirables rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 1000)

• Troubles sanguins tels qu'une diminution du nombre de globules blancs ou de plaquettes. Ces effets peuvent provoquer une faiblesse, des ecchymoses ou faciliter la survenue d'infections.

• Réactions allergiques, parfois très graves incluant le gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge, de la fièvre, une respiration sifflante.

• Diminution du taux de sodium dans le sang. Celle-ci peut provoquer une faiblesse, des vomissements et des crampes.

• Agitation, confusion ou dépression.

• Troubles du goût.

• Troubles de la vue, tels que vision trouble.

• Respiration sifflante.

• Sécheresse de la bouche.

• Vous avez des selles noires (teintées de sang).

• Vous souffrez de diarrhée sévère ou persistante, car l'omeprazole a été associé à une faible augmentation de diarrhées infectieuses.

• Si vous avez des problèmes hépatiques sévères.

• S'il vous est déjà arrivé de développer une réaction cutanée après un traitement par un médicament similaire à OEDES® qui réduit l'acidité de l'estomac.

• Vous devez effectuer un examen sanguin spécifique (Chromogranine A).

Si vous prenez OEDES® 20 mg au long-cours (durée supérieure à un an), votre médecin vous surveillera probablement de façon régulière. Vous devez définir précisément tous les symptômes et événements nouveaux ou exceptionnels quand vous voyez votre médecin.

La prise d'un inhibiteur de la pompe à protons tel que OEDES® 20 mg, gélule gastro-résistante, en particulier sur une période supérieure à un an, peut légèrement augmenter le risque de fracture de la hanche, du poignet ou des vertèbres. Prévenez votre médecin si vous souffrez d'ostéoporose ou si vous prenez des corticoïdes qui peuvent augmenter le risque d'ostéoporose.

Si vous avez une éruption sur la peau, en particulier au niveau des zones exposées au soleil, prévenez votre médecin dès que possible, car vous devrez peut-être arrêter votre traitement avec OEDES® 20 mg. N'oubliez pas de mentionner également tout autre effet indésirable tel que des douleurs dans vos articulations.

#### Enfants :

Certains enfants atteints d'une maladie chronique peuvent nécessiter un traitement à long terme bien que celui-ci ne soit pas recommandé. Ne donner pas ce médicament aux enfants de moins de 1 an ou < 10 kg.

#### Mentions relatives aux excipients à effet notable :

En raison de la présence de Saccharose, ce médicament est déconseillé chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrase/isoamilase (maladies héréditaires rares).

#### 9. Interactions avec d'autres médicaments:

##### Prise 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 pharmacien. OEDES® 20 mg peut interagir sur le fonctionnement d'autres médicaments et certains médicaments peuvent avoir un effet sur OEDES® 20 mg.

Vous ne devez pas prendre OEDES® 20 mg si vous prenez un médicament contenant du neflénlavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

Vous devez informer votre médecin ou pharmacien si vous prenez l'un des médicaments suivants :

• Kétoconazole, itraconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés dans le traitement des infections fongiques);

• Digoxine (utilisé dans le traitement de problèmes cardiaques);

• Diazépam (utilisé dans le traitement de l'anxiété, de l'épilepsie ou pour aider à dormir).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Ciclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyclosporine (utilisée pour empêcher les greffes de fonctionner).

• Cyc

# OEDES® 20 mg

## Microgranules gastro-résistants en gélule (Oméprazole)

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

Elle contient des informations importantes sur votre traitement et votre maladie.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.

### 1. Identification du médicament:

Forme pharmaceutique et présentation:

OEDES® 20 mg, Microgranules gastro-résistants en gélules, boîtes de 7, 14, 28 et 56

### 2. Composition du médicament :

Principes actifs:

Oméprazole ..... 20 mg

EXCIPIENTS : g.s.p une gélule.

Excluant à effet notable : Saccharose.

### 3. Classe pharmaco-thérapeutique :

OEDES® 20 mg contient la substance active Oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

### 4. Indications thérapeutiques

OEDES® 20 mg est utilisé pour traiter les affections suivantes :

Chez les adultes :

• le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, votre médecin peut également vous prescrire des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

• les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires stérénidiques (AINS). OEDES® 20 mg peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.

• un excès d'acide dans l'estomac dû à une grossesse au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Ellison).

Chez les enfants :

Enfants âgés de plus d'un an et avec un poids corporel ≥ 10 kg :

• le reflux gastro-oesophagien (RGO). L'acide de l'estomac remonte au niveau de l'œsophage (le tube qui relie la gorge à l'estomac) entraînant douleur, inflammation et brûlures.

• Les symptômes chez l'enfant peuvent comprendre des remontées dans la bouche du contenu de l'estomac (régurgitation), des vomissements et une prise de poids limitée.

Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents :

• les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, le médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques qui permettent de traiter l'infection et de guérir l'ulcère.

5. Posologie, Mode d'emploi(s) d'administration, Fréquence d'administration et Durée du traitement :

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

Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute. Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre. Cela dépendra de votre état de santé et de votre âge.

### Posologie :

Les doses recommandées sont mentionnées ci-dessous:

#### Utilisation chez les adultes :

Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien tels que brûlures et régurgitation acide :

Si votre médecin constate que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4 semaines. Si votre médecin peut vous demander de prendre une dose supplémentaire de 20 mg une fois par jour pendant 5 semaines supplémentaires si

gazeuse, un jus de fruit légèrement acide (jus d'orange, pomme ou ananas) ou dans de la compote de pomme.

• Toujours remuer juste avant de boire le mélange (le mélange ne sera pas homogène). Puis boire le mélange immédiatement ou dans les 30 minutes.

• Pour s'assurer que vous avez bu tout le médicament, bien rincer le verre avec un demi-verre d'eau et le boire. Les morceaux solides contiennent le médicament, ne pas les mâcher ni les croquer.

#### 6. Contre-indications :

Ne prenez jamais OEDES® 20 mg, gélule :

• si vous êtes allergique à l'omeprazole ou à l'un des autres composants contenus dans OEDES® 20 mg.

• si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple pantoprazole, lanzaprazole, rabeprazole, esomeprazole).

• Si vous prenez un médicament contenant du neflénlavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

• Si vous êtes dans une des situations décrites ci-dessus, ne prenez pas OEDES® 20 mg, gélule gastro-résistante. Si vous avez des douleurs, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre OEDES® 20 mg.

#### 7. Effets indésirables :

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous remarquez des effets indésirables suivants, ceux-ci étant rares mais sérieux, arrêtez de prendre OEDES® 20 mg et contactez immédiatement un médecin :

• Apparition soudaine d'une réaction siégnante, gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge ou du corps, éruption cutanée, perte de connaissance ou difficultés à avaler (réactions allergiques graves).

• Rouges de la peau avec des bulles ou une desquamation. Parfois, les bulles peuvent être importantes et s'accompagner d'un saignement au niveau des lèvres, des yeux, de la bouche, du nez et des parties génitales. Ceci peut correspondre à un syndrome de Stevens-Johnson ou à une nécrose épidermique toxique.

• Journaux, urines foncées et fatigue peuvent être des symptômes d'une maladie du foie.

Les autres effets indésirables sont :

Effets indésirables fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 10)

• Maux de tête.

• Effets sur l'estomac ou l'intestin : diarrhée, douleurs à l'estomac, constipation, flatulence.

• Nausées ou vomissements.

• Polypes bénins dans l'estomac.

Effets indésirables peu fréquents (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 100)

• Gonflement des pieds et des chevilles.

• Troubles des pieds (insomnie).

• Étourdissements, fourmillements, somnolence.

• Vertiges.

• Modifications des résultats des tests sanguins contrôlant le fonctionnement de votre foie.

• Éruptions cutanées, urticaire et démangeaisons.

• Malaise général, manque d'énergie.

Effets indésirables rares (peuvent affecter jusqu'à 1 personne sur 1000)

• Troubles sanguins tels qu'une diminution du nombre de globules blancs ou de plaquettes. Ces effets peuvent provoquer une faiblesse, des ecchymoses ou faciliter la survenue d'infections.

• Réactions allergiques, parfois très graves incluant le gonflement des lèvres, de la langue et de la gorge, de la fièvre, une respiration sifflante.

• Diminution du taux de sodium dans le sang. Celle-ci peut provoquer une faiblesse, des vomissements et des crampes.

• Agitation, confusion ou dépression.

• Troubles du goût.

• Troubles de la vue, tels que vision trouble.

• Respiration sifflante.

• Sécheresse de la bouche.

• Troubles de la peau.

• Vous avez des selles noires (teintées de sang).

• Vous souffrez de diarrhée sévère ou persistante, car l'omeprazole a été associé à une faible augmentation de diarrhées infectieuses.

• Si vous avez des problèmes hépatiques sévères.

• S'il vous est déjà arrivé de développer une réaction cutanée après un traitement par un médicament similaire à OEDES® qui réduit l'acidité de l'estomac.

• Vous devez effectuer un examen sanguin spécifique (Chromogranine A).

Si vous prenez OEDES® 20 mg au long-cours (durée supérieure à un an), votre médecin vous surveillera probablement de façon régulière. Vous devez définir précisément tous les symptômes et événements nouveaux ou exceptionnels quand vous voyez votre médecin.

La prise d'un inhibiteur de la pompe à protons tel que OEDES® 20 mg, gélule gastro-résistante, en particulier sur une période supérieure à un an, peut légèrement augmenter le risque de fracture de la hanche, du poignet ou des vertèbres. Prévenez votre médecin si vous souffrez d'ostéoporose ou si vous prenez des corticoïdes qui peuvent augmenter le risque d'ostéoporose.

Si vous avez une éruption sur la peau, en particulier au niveau des zones exposées au soleil, prévenez votre médecin dès que possible, car vous devrez peut-être arrêter votre traitement avec OEDES® 20 mg. N'oubliez pas de mentionner également tout autre effet indésirable tel que des douleurs dans vos articulations.

#### Enfants :

Certains enfants atteints d'une maladie chronique peuvent nécessiter un traitement à long terme bien que celui-ci ne soit pas recommandé. Ne donner pas ce médicament aux enfants de moins de 1 an ou < 10 kg.

#### Mentions relatives aux excipients à effet notable :

En raison de la présence de Saccharose, ce médicament est déconseillé chez les patients présentant une intolérance au fructose, un syndrome de malabsorption du glucose et du galactose ou un déficit en sucrase/isoamilase (maladies héréditaires rares).

#### 9. Interactions avec d'autres médicaments:

##### Prise 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 pharmacien. OEDES® 20 mg peut interagir sur le fonctionnement d'autres médicaments et certains médicaments peuvent avoir un effet sur OEDES® 20 mg.

Vous ne devez pas prendre OEDES® 20 mg si vous prenez un médicament contenant du neflénlavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

Vous devez informer votre médecin ou pharmacien si vous prenez l'un des médicaments suivants :

• Kétoconazole, itraconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés dans le traitement des infections fongiques);

• Digoxine (utilisé dans le traitement de problèmes cardiaques);

• Diazépam (utilisé dans le traitement de l'anxiété, de l'épilepsie ou pour aider à dormir).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

• Magnétumate (utilisé pour traiter la maladie de Crohn).

# SULIAT® HCT

160 mg/5 mg/12.5 mg

160 mg/5 mg/25 mg

160 mg/10 mg/12.5 mg

160 mg/10 mg/25 mg

Comprimés pelliculés, boîtes de 14 & 28 et 56  
Valsartan/Amlodipine/Hydrochlorothiazide

Veuillez lire attentivement l'intégralité de 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, demandez plus d'informations à votre médecin ou à 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 l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

## Que contient cette notice :

- Qu'est-ce que SULIAT HCT et dans quel cas est-il utilisé ?
- Quelles sont les informations à connaître avant de prendre SULIAT HCT ?
- Comment prendre SULIAT HCT ?
- Oùris sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver SULIAT HCT ?
- Informations supplémentaires

## 1 - QU'EST-CE QUE SULIAT HCT ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISÉ ?

### Classe pharmacothérapeutique :

Code ATC : C09DX01

Les comprimés de SULIAT HCT contiennent trois substances actives : Valsartan, Amlodipine et Hydrochlorothiazide. Toutes ces substances contribuent au contrôle de la tension artérielle lorsque celle-ci est trop élevée.

- L'Amlodipine appartient à un groupe de substances appelées "inhibiteurs calciques".

- Le Valsartan appartient à un groupe de substances appelées "antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II". L'angiotensine II est produite par le corps et elle provoque le rétrécissement des vaisseaux sanguins, ce qui empêche les vaisseaux sanguins de se détendre.

- Le Valsartan empêche le calcium de traverser la paroi des vaisseaux sanguins qui se contractent en rétrécissant la tension artérielle.

- L'Hydrochlorothiazide appartient à une classe de médicaments appelés « diurétiques thiazidiques ». L'Hydrochlorothiazide augmente le débit urinaire, ce qui fait également baisser la pression artérielle.

Du fait de ces trois mécanismes, les vaisseaux sanguins se relâchent et la tension artérielle diminue.

### Indications thérapeutiques :

SULIAT HCT est utilisé pour traiter l'hypertension artérielle chez les patients adultes dont la pression artérielle est déjà contrôlée par la prise d'Amlodipine, de Valsartan, ou d'Hydrochlorothiazide et qui peuvent bénéficier de la prise d'un seul comprimé contenant les trois substances.

## 2 - QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE SULIAT HCT ?

### Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament :

#### Contre-indications :

##### *Ne prenez jamais SULIAT HCT, comprimés pelliculés, en cas de :*

- Si vous êtes enceinte de plus de 3 mois. Il est également recommandé d'éviter de prendre SULIAT HCT en début de grossesse.

- Si vous êtes allergique à l'Amlodipine ou à tout autre inhibiteur calcique, au Valsartan, à l'Hydrochlorothiazide, ou des sulfamides (des médicaments utilisés pour traiter les infections pulmonaires ou urinaires) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

- Si vous êtes diabétique ou vous avez une insuffisance rénale (DFG > 60 ml/min/1,73 m<sup>2</sup>) et vous prenez SULIAT HCT\* en association avec des médicaments contenant de l'insuline.

- Si vous pensez que vous pouvez être allergique, ne prenez pas SULIAT HCT et parlez-en à votre médecin.

- Si vous avez une maladie du foie, une destruction des petits canaux biliaires dans le foie (cirrhose biliaire) entraînant une accumulation de bile dans le foie (cholestérol).

- Si vous avez de graves problèmes rénaux ou si vous êtes sous dialyse.

- Si vous êtes incapable d'uriner (anurie).

- Si votre taux sanguin de potassium ou de sodium est trop bas malgré un traitement pour augmenter les taux sanguins de potassium ou de sodium.

- Si votre taux sanguin de calcium est trop élevé malgré un traitement pour réduire les taux sanguins de calcium.

- Si vous souffrez de crises de goutte (crises d'arthrite unique dans les articulations).

- Si vous présentez une baisse élevée de la pression artérielle (hypotension).

- Si vous présentez un rétrécissement de la valve aortique (maladie aortique) ou un choc cardiogénique (une affection dans laquelle votre cœur est incapable d'apporter suffisamment de sang à l'organisme).

- Si vous souffrez d'une insuffisance cardiaque après une crise cardiaque.

- Si vous avez du diabète ou une insuffisance rénale et que vous êtes traité(e) par un médicament contenant d'insuline pour diminuer la pression artérielle.

**Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :**

#### Faites attention avec SULIAT HCT :

- Si votre taux sanguin de potassium ou magnésium est bas (avec ou sans symptômes tels que faiblesse musculaire, spasmes musculaires, rythme cardiaque anormal).

- Si votre taux sanguin de sodium est bas (avec ou sans symptômes tels que fatigue, confusion, contractions musculaires, convulsions).

- Si votre taux sanguin de calcium est élevé (avec ou sans symptômes tels que nausées, vomissements, constipation, maux d'estomac, infections urinaires, soif, faiblesse et contractions musculaires).

- Si vous avez des problèmes rénaux, si vous avez eu une greffe de rein ou si vous étiez informé que vous avez un rétrécissement de vos artères rénales.

- Si vous avez des problèmes hépatiques.

- Si vous avez ou si vous avez eu une insuffisance cardiaque ou une maladie coronarienne, en particulier s'il vous a été prescrit la dose maximale d'Amlodipine/ Valsartan/Hydrochlorothiazide (10 mg/320 mg/25 mg).

- Si vous présentez une crise cardiaque. Suivez attentivement les instructions de votre médecin pour la dose initiale. Votre médecin peut aussi vérifier votre fonction rénale.

- Si votre médecin vous a informé que vous avez un rétrécissement des valves du cœur (appelé « sténose aortique ou mitrale ») ou que l'épaississeur de votre muscle cardiaque est augmentée de manière anormale (ce que l'on appelle une « cardiomyopathie hypertrophique obstructive »).

- Si vous souffrez d'hypertrofie ostéomélique. Il s'agit d'une maladie dans laquelle les glandes surrénales fabriquent une quantité trop importante d'hormone aldostéron. L'utilisation de SULIAT HCT est déconseillée si vous êtes dans cette situation.

- Si vous souffrez d'une maladie appelée lupus érythématoïd diséminé (appelée également « lupus » ou « LED »).

- Si vous êtes diabétique (taux de sucre élevé dans le sang).

- Si votre taux sanguin de cholestérol ou de triglycérides est élevé.

- Si vous présentez des réactions cutanées telles qu'une éruption après une exposition au soleil.

- Si vous avez développé une réaction allergique à d'autres médicaments antihypertenseurs ou à des diurétiques utilisés pour augmenter la quantité d'urine produite), en particulier si vous souffrez d'asthme et d'allergie (surtout aux médicaments (y compris voies respiratoires ou diarrhée)).

- Si vous avez présenté des gonflements, en particulier du visage et de la gorge, lors de la prise d'autre(s) médicament(s) inhibiteur(s) de l'enzyme de conversion de l'angiotensine).

Si ces symptômes surviennent, arrêtez de prendre SULIAT HCT et contactez votre médecin immédiatement.

- En cas de sensations vertigineuses et/ou d'évanouissements pendant le traitement par SULIAT HCT, rapidement possible.

- Si vous ressentez une baisse de la vision ou une douleur dans l'œil. Ce pourrait être les symptômes d'une maladie oculaire pouvant survenir dans les heures voire dans la semaine qui suivent la prise de SULIAT HCT. Ce vision permanent, en l'absence de traitement.

- Si vous prenez l'un des médicaments suivants pour traiter une hypertension :

• Un « inhibiteur de l'enzyme de conversion (IEC) » (par exemple Ertapril, Lisinopril, Ramipril), en rénaux dus à un diabète.

• Aliskiren.

- Votre médecin pourra surveiller régulièrement le fonctionnement de vos reins, votre pression artérielle, votre taux de potassium dans votre sang.

Risque accru de cancer de la peau non-mélanome (carcinome basocellulaire, carcinome épidermoïde) suite à l'exposition solaire et aux cumulatives croissantes d'hydrochlorothiazide (HCTZ):

• Les patients qui prennent HCTZ seul ou en association avec d'autres médicaments doivent être informés de ce risque et de la nécessité de faire régulièrement l'état de leur peau afin de détecter toute nouvelle lésion ou modification de lésion existante et à de signaler toute lésion cutanée suspecte ;

• Les lésions cutanées suspectées doivent être examinées. Le recours à la biopsie peut être nécessaire pour le diagnostic histologique ;

• Afin de réduire le risque de cancer de la peau, il sera conseillé aux patients de limiter l'exposition au soleil et aux rayons UV et d'avoir

une protection adéquate en cas d'exposition solaire ;

• L'utilisation d'HCTZ doit aussi être réexaminée avec attention. Si vous êtes dans l'une des situations ci-dessous, parlez-en à votre enfant.

Enfants et adolescents

L'utilisation de SULIAT HCT n'est pas recommandée chez l'enfant.

Sujets âgés (à partir de 65 ans)

SULIAT HCT peut être utilisé par les personnes âgées de 65 ans et plus de façon identique à la prise actuelle des 3 substances appartenant à notamment ceux prenant la dose maximale d'Amlodipine/Valsartan et contrôler régulièrement leur pression artérielle, leur fonction rénale.

### Interactions avec d'autres médicaments

Prise de SULIAT HCT, comprimés pelliculés, avec d'autres médicaments :

Utilisez toujours votre médicament ou votre pharmacien si vous prenez d'autres médicaments. Votre médecin pourra devoir modifier la dose de SULIAT HCT ou d'un de ces médicaments. Cela peut prendre du temps.

Ne prenez pas SULIAT HCT avec :

- Le lithium (un médicament utilisé pour traiter certains troubles mentaux et nerveux) ;

- Les médicaments ou substances qui augmentent la quantité de potassium dans le sang (potassiques ou des substituts du sel contenant du potassium). Ces médicaments peuvent augmenter le risque d'effets indésirables.

Faites attention en cas d'interaction avec :

- L'alcool, les somnifères et les anesthésiques (des médicaments utilisés pour d'autres procédures) ;

- L'amantadine (un médicament utilisé dans la maladie de Parkinson) ;

- Les anticholinergiques (des médicaments utilisés pour traiter les spasmes de la vessie, l'asthme, le mal des transports, les troubles de l'anesthésie) ;

- Les médicaments anti-épileptiques et thyroïdo-régulateurs utilisés dans la maladie de Parkinson, Phénytoïne, Fosphenytoïne, Primidone) ;

- La Cholestyramine, le Colestipol ou d'autres résines (des liquides dans le sang) ;

- Ginkgo biloba (un médicament utilisé pour contrôler les taux de sucre dans le sang) ;

- La Ciclosporine (un médicament utilisé en cas de greffe d'organe, par exemple la polyarthrite rhumatoïde ou la dermatite atopique) ;

- Les médicaments cytotoxiques (utilisés dans le traitement du cancer) ;

- La Diltiazem ou d'autre glycosides digitaux (médicament Vérapamil, Diltiazem (médicaments à visée cardiolégique) ;

- Les produits de contraste iodés (agents utilisés dans le cas de tests de radiologie) ;

- Les médicaments utilisés dans le traitement du diabète (à savoir les sulfonylureas) ;

- Les médicaments pouvant augmenter le taux de sucre dans le sang (médicaments utilisés pour traiter les problèmes cardiaques) ;

- Les médicaments pouvant réduire le taux de sodium dans le sang (antiépileptiques) ;

- Les médicaments pouvant réduire le taux de potassium dans le sang (corticoïdes) ;

- Les médicaments utilisés pour augmenter la tension artérielle (antihypertenseurs) ;

- Médicaments utilisés dans le traitement de l'insuffisance cardiaque ;

- Les médicaments utilisés pour soulager la douleur dont les inhibiteurs sélectifs de la cyclooxygénase (NSAIDs) ;

- Les décongestionnants musculaires (médicaments à base de pseudoéphédrine) ;

- La Trinitrine/Nitroglycérine et autres nitrates ;

- Les autres médicaments utilisés pour traiter la tension artérielle ;

- La Rifampicine (utilisée par exemple pour traiter la tuberculose) ;

- Le millepertuis ;

- Dantrolène (perfusion pour traiter la maladie de Charcot-Marie-Tooth) ;

**Interactions avec les aliments et les boissons :**

SULIAT HCT avec des aliments, boissons et compléments alimentaires :

Le pamplemousse et le jus de pamplemousse peuvent réduire la quantité d'Amlodipine dans le sang. Ainsi, si vous prenez SULIAT HCT avec du jus de pamplemousse, il est dû au fait que l'acidité du jus de pamplemousse peut empêcher l'Amlodipine, par exemple, de se dissoudre dans l'estomac et/ou augmenter la possibilité de sensibilité à l'Amlodipine.

**Interactions avec les produits de parapharmacie :**

Sans objet.

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

Informez votre médecin si vous allez être ou êtes enceinte ou si vous allaitez et votre médecin pourra choisir un autre traitement.

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

**Effets sur l'aptitude à conduire un véhicule ou à utiliser des machines :**

Ce médicament peut provoquer des étourdissements, un étourdissement, une confusion, une perte de coordination et/ou une perte de conscience. Si vous avez des symptômes de ce type, ne conduisez pas de véhicules et n'utilisez pas de machines.

Le médicament contient du sodium à prendre en considération si vous avez des problèmes de santé cardiaque.

**3 - COMMENT PRENDRE SULIAT HCT ?**

Instructions pour un bon usage

Prenez ce médicament en suivant exactement les instructions de votre pharmacien.

**1 - Prendre SULIAT HCT**

Il existe deux types de comprimés de SULIAT HCT :

• ICI, comprimés : il s'agit de comprimés que vous n'aurez pas à prendre tous les jours.

• Si vous prenez une autre forme de SULIAT HCT, il s'agit de comprimés que vous vous prendrez tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de comprimés tous les jours.

Prenez toujours le même nombre de



# LD-NOR®

## 10 mg, 20 mg & 40 mg, Comprimé pelliculé (DCI: Atorvastatine)

- Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

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

- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourra leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.

- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Quel contenu cette notice :

1. Qu'est-ce que LD-NOR, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé?
3. Comment prendre LD-NOR, comprimé pelliculé?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels?
5. Comment conserver LD-NOR, comprimé pelliculé?
6. Informations supplémentaires

### 1. QU'EST-CE QUE LD-NOR, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

LD-NOR appartient à un groupe de médicaments appelés statines, qui interviennent dans la régulation des lipides (graisses).

LD-NOR est utilisé pour diminuer le taux sanguin des lipides appelés cholestérol et triglycérides lorsqu'un régime pauvre en graisses associé à des modifications du mode de vie ne sont pas suffisants. Si vous présentez des facteurs de risque de survenue de maladie du cœur, LD-NOR peut également être utilisé pour réduire ce risque même si votre taux de cholestérol est normal. Vous devez continuer à poursuivre un régime alimentaire standard pauvre en cholestérol pendant toute la durée du traitement.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE LD-NOR, comprimé pelliculé?

Ne prenez jamais LD-NOR, comprimé pelliculé :

- si vous êtes allergique à l'atorvastatine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique Informations supplémentaires,
- si vous avez ou avez eu une maladie du foie,
- si vous avez eu des résultats d'analyse des tests de votre fonction hépatique anormaux et inexplicables,
- si vous êtes une femme en âge d'avoir des enfants et que vous n'utilisez pas une méthode de contraception fiable,
- si vous êtes enceinte ou essayez de l'être,
- si vous allaitez,
- si vous utilisez l'association glécaprévir/pibrentasvir dans le traitement de l'hépatite C.

### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé.

- si vous avez une insuffisance respiratoire sévère,
- si vous prenez ou avez pris au cours des 7 derniers jours un médicament appelé acide fusidique, (médicament utilisé pour traiter les infections bactériennes) par voie orale ou injectable. L'association de l'acide fusidique et de LD-NOR peut provoquer des problèmes musculaires graves (rhabdomyolyse),
- si vous avez précédemment eu un accident vasculaire cérébral avec saignement dans le cerveau, ou si vous avez de petites poches de liquide dans le cerveau suite à un accident vasculaire cérébral,
- si vous avez des problèmes aux reins,
- si l'activité de votre grande thyroïde est insuffisante (hypothyroïdie),
- si vous avez présenté dans le passé des courbatures ou des douleurs musculaires répétées et inexplicables, ou si vous avez des antécédents personnels ou familiaux de problèmes musculaires,
- si vous avez eu des problèmes musculaires pendant un traitement avec d'autres médicaments diminuant les lipides du sang (par exemple une autre statine ou un fibrate),
- si vous buvez régulièrement d'importantes quantités d'alcool,
- si vous avez des antécédents de maladie du foie,
- si vous êtes âgé(e) de plus de 70 ans.

Si vous présentez l'une des situations ci-dessus, votre médecin vous prescrira une analyse de sang avant, et peut-être pendant, votre traitement par LD-NOR afin d'évaluer votre risque de survenue d'effets indésirables musculaires. En effet, le risque d'effets indésirables musculaires, notamment de rhabdomyolyse, peut être majoré en cas de prise simultanée de certains médicaments avec LD-NOR (voir « Autres médicaments et LD-NOR, comprimé pelliculé »).

### 3. COMMENT PRENDRE LD-NOR, comprimé pelliculé?

Avant que vous ne commencez le traitement, votre médecin vous prescrira un régime pauvre en cholestérol, que vous devrez poursuivre pendant toute la durée de votre traitement par LD-NOR. La posologie initiale habituelle de LD-NOR est de 10 mg en une prise par jour chez les adultes et enfants âgés de 10 ans ou plus. La posologie peut être augmentée si nécessaire par votre médecin jusqu'à la posologie dont vous avez besoin. La posologie sera adaptée par votre médecin à intervalles d'au moins 4 semaines. La dose maximale de LD-NOR est de 80 mg une fois par jour.

Tous les comprimés de LD-NOR doivent être avalés entiers avec un verre d'eau et peuvent être pris à tout moment de la journée, avec ou sans aliments. Essayez cependant de prendre votre comprimé tous les jours à la même heure.

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.

#### La durée du traitement par LD-NOR, comprimé pelliculé est déterminée par votre médecin.

Si vous pensez que l'effet de LD-NOR est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin.

Si vous avez pris plusieurs fois de LD-NOR, comprimé pelliculé que vous n'aurez dû

Si vous avez pris accidentellement plus de comprimés de LD-NOR que vous n'aurez dû (plus que votre dose quotidienne habituelle), consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital le plus proche pour avis.

#### Si vous oubliez de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé

Si vous avez oublié de prendre une dose, prenez simplement la prochaine dose prévue à l'heure normale. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

#### Si vous arrêtez de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé

Sans objet.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou souhaitez arrêter de prendre votre traitement, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous ressentez l'un des effets indésirables ou symptômes graves suivants, arrêtez de prendre vos comprimés et contactez immédiatement votre médecin ou allez au service des urgences de l'hôpital le plus proche.

#### Rare : peut affecter jusqu'à 1 personne sur 1 000

- Réaction allergique sévère entraînant un gonflement du visage, de la langue et de la gorge pouvant provoquer d'importantes difficultés à respirer.

- Pathologie sévère avec pelade et gonflement graves de la peau, cloques sur la peau, dans la bouche, sur la zone génitale et autour des yeux et une fièvre. Éruption cutanée de taches roses-rouges, particulièrement sur la paume des mains ou la plante des pieds, qui peuvent former des cloques.

- Faiblesse musculaire, sensibilité douloureuse, douleur ou rupture musculaire/roseau rouge-brun de l'urine associées à une sensation de malaise ou de fièvre, pouvant être causées par une atteinte musculaire anormale (rhabdomyolyse). La dégradation anormale des muscles ne disparaît pas toujours, même après l'arrêt de l'atorvastatine, et peut engager le pronostic vital et entraîner des problèmes aux reins.

#### Rare rare : peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000

- La présence inattendue ou inhabituelle de saignements ou d'hématoques peut être le signe d'anomalies du fonctionnement de votre foie. Dans ce cas, consultez votre médecin dès que possible.

- Syndrome lupique (incluant éruption cutanée, troubles articulaires et effets sur les cellules sanguines).

#### Autres effets indésirables éventuels de LD-NOR

##### Fréquent : peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10

- inflammation des cavités nasales, maux de gorge, saignement de nez,

- réactions allergiques,

- augmentation du taux de sucre dans le sang (si vous êtes diabétique, continuez à surveiller attentivement votre glycémie), augmentation du taux de créatine phosphokinase dans le sang,

- maux de tête,

- nausées, crampes

- douleurs art

- résultats d'

##### Peu fréquent

- anorexie,

- diabète,

- cauchemar,

- sensations

- la sensibili

- vision flou

- boursoufle

- vomissement

provoquant des maux d'estomac),

- hépatite (inflammation du foie),

- éruptions et démangeaisons cutanées, urticaire, perte de cheveux,

diminution de la force et de la libido, douleur dans le bas du dos et dans les cuisses, douleur dans le

du pancréas, douleur dans le bas de l'estomac, douleur dans le bas de l'estomac, douleur dans le bas de l'estomac,

LOT : 220581

EXP : 04/2025

PPV : 57, 80DH

(si vous êtes

diminution de

# LD-NOR®

## 10 mg, 20 mg & 40 mg, Comprimé pelliculé (DCI: Atorvastatine)

- Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

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

- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourra leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.

- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Quel contenu cette notice :

1. Qu'est-ce que LD-NOR, comprimé pelliculé et dans quels cas est-il utilisé?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé?
3. Comment prendre LD-NOR, comprimé pelliculé?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels?
5. Comment conserver LD-NOR, comprimé pelliculé?
6. Informations supplémentaires

### 1. QU'EST-CE QUE LD-NOR, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ?

LD-NOR appartient à un groupe de médicaments appelés statines, qui interviennent dans la régulation des lipides (graisses).

LD-NOR est utilisé pour diminuer le taux sanguin des lipides appelés cholestérol et triglycérides lorsqu'un régime pauvre en graisses associé à des modifications du mode de vie ne sont pas suffisants. Si vous présentez des facteurs de risque de survenue de maladie du cœur, LD-NOR peut également être utilisé pour réduire ce risque même si votre taux de cholestérol est normal. Vous devez continuer à poursuivre un régime alimentaire standard pauvre en cholestérol pendant toute la durée du traitement.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE LD-NOR, comprimé pelliculé?

Ne prenez jamais LD-NOR, comprimé pelliculé :

- si vous êtes allergique à l'atorvastatine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique Informations supplémentaires,
- si vous avez ou avez eu une maladie du foie,
- si vous avez eu des résultats d'analyse des tests de votre fonction hépatique anormaux et inexplicables,
- si vous êtes une femme en âge d'avoir des enfants et que vous n'utilisez pas une méthode de contraception fiable,
- si vous êtes enceinte ou essayez de l'être,
- si vous allaitez,
- si vous utilisez l'association glécaprévir/pibrentasvir dans le traitement de l'hépatite C.

### Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin, pharmacien ou infirmier/ère avant de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé.

- si vous avez une insuffisance respiratoire sévère,

- si vous prenez ou avez pris au cours des 7 derniers jours un médicament appelé acide fusidique, (médicament utilisé pour traiter les infections bactériennes) par voie orale ou injectable. L'association de l'acide fusidique et de LD-NOR peut provoquer des problèmes musculaires graves (rhabdomyolyse),

- si vous avez précédemment eu un accident vasculaire cérébral avec saignement dans le cerveau, ou si vous avez de petites poches de liquide dans le cerveau suite à un accident vasculaire cérébral,

- si vous avez des problèmes aux reins,

- si l'activité de votre grande thyroïde est insuffisante (hypothyroïdie),

- si vous avez présenté dans le passé des courbatures ou des douleurs musculaires répétées et inexplicables, ou si vous avez des antécédents personnels ou familiaux de problèmes musculaires,

- si vous avez eu des problèmes musculaires pendant un traitement avec d'autres médicaments diminuant les lipides du sang (par exemple une autre statine ou un fibrate).

- si vous buvez régulièrement d'importantes quantités d'alcool,

- si vous avez des antécédents de maladie du foie,

- si vous êtes âgé(e) de plus de 70 ans.

Si vous présentez l'une des situations ci-dessus, votre médecin vous prescrira une analyse de sang avant, et peut-être pendant, votre traitement par LD-NOR afin d'évaluer votre risque de survenue d'effets indésirables musculaires. En effet, le risque d'effets indésirables musculaires, notamment de rhabdomyolyse, peut être majoré en cas de prise simultanée de certains médicaments avec LD-NOR (voir « Autres médicaments et LD-NOR, comprimé pelliculé »).

### 3. COMMENT PRENDRE LD-NOR, comprimé pelliculé?

Avant que vous ne commencez le traitement, votre médecin vous prescrira un régime pauvre en cholestérol, que vous devrez poursuivre pendant toute la durée de votre traitement par LD-NOR. La posologie initiale habituelle de LD-NOR est de 10 mg en une prise par jour chez les adultes et enfants âgés de 10 ans ou plus. La posologie peut être augmentée si nécessaire par votre médecin jusqu'à la posologie dont vous avez besoin. La posologie sera adaptée par votre médecin à intervalles d'au moins 4 semaines. La dose maximale de LD-NOR est de 80 mg une fois par jour.

Tous les comprimés de LD-NOR doivent être avalés entiers avec un verre d'eau et peuvent être pris à tout moment de la journée, avec ou sans aliments. Essayez cependant de prendre votre comprimé tous les jours à la même heure.

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.

**La durée du traitement par LD-NOR, comprimé pelliculé est déterminée par votre médecin.**

Si vous pensez que l'effet de LD-NOR est trop fort ou trop faible, parlez-en à votre médecin.

Si vous avez pris plus de LD-NOR, comprimé pelliculé que vous n'aurez dû

Si vous avez pris accidentellement plus de comprimés de LD-NOR que vous n'aurez dû (plus que votre dose quotidienne habituelle), consultez immédiatement votre médecin, votre pharmacien ou l'hôpital le plus proche pour avis.

**Si vous oubliez de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé**

Si vous avez oublié de prendre une dose, prenez simplement la prochaine dose prévue à l'heure normale. Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

**Si vous arrêtez de prendre LD-NOR, comprimé pelliculé**

Sans objet.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament ou souhaitez arrêter de prendre votre traitement, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Si vous ressentez l'un des effets indésirables ou symptômes graves suivants, arrêtez de prendre vos comprimés et contactez immédiatement votre médecin ou allez au service des urgences de l'hôpital le plus proche.

**Rare : peut affecter jusqu'à 1 personne sur 1 000**

- Réaction allergique sévère entraînant un gonflement du visage, de la langue et de la gorge pouvant provoquer d'importantes difficultés à respirer.

- Pathologie sévère avec pelade et gonflement graves de la peau, cloques sur la peau, dans la bouche, sur la zone génitale et autour des yeux et une fièvre. Éruption cutanée de taches roses-rouges, particulièrement sur la paume des mains ou la plante des pieds, qui peuvent former des cloques.

- Faiblesse musculaire, sensibilité douloureuse, douleur ou rupture musculaire/roseau-brun de l'urine associées à une sensation de malaise ou de fièvre, pouvant être causées par une atteinte musculaire anormale (rhabdomyolyse). La dégradation anormale des muscles ne disparaît pas toujours, même après l'arrêt de l'atorvastatine, et peut engager le pronostic vital et entraîner des problèmes aux reins.

**Rare rare : peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10 000**

- La présence inattendue ou inhabituelle de saignements ou d'hématoques peut être le signe d'anomalies du fonctionnement de votre foie. Dans ce cas, consultez votre médecin dès que possible.

- Syndrome lipodipe (incluant éruption cutanée, troubles articulaires et effets sur les cellules sanguines).

**Autres effets indésirables éventuels de LD-NOR**

**Fréquent : peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10**

- inflammation des cavités nasales, maux de gorge, saignement de nez,

- réactions allergiques,

- augmentation du taux de sucre dans le sang (si vous êtes diabétique, continuez à surveiller attentivement votre glycémie), augmentation du taux de créatine phosphokinase dans le sang,

- maux de tête,

- nausées, crampes,

- douleurs art.,

- résultats d'analyses

**Peu fréquent**

- anorexie, diminution de l'appétit,

- diabète, diminution de l'appétit,

- cauchemar, diminution de l'appétit,

- sensations de faiblesse, diminution de l'appétit,

- la sensibilité à la chaleur, diminution de l'appétit,

- vision floue, diminution de l'appétit,

- boursoufflement, diminution de l'appétit,

- vomissement, diminution de l'appétit,

- provoquant des maux d'estomac), diminution de l'appétit,

- hépatite (inflammation du foie), diminution de l'appétit,

- éruptions et démangeaisons cutanées, urticaire, perte de cheveux,

LOT : 220581

EXP : 04/2025

PPV : 57, 80D H

(si vous êtes

diminution de

du pancréas

Name: KARMA EL ARBI Cli No.:

Sex: Male

Age: 59Y

SN: 0012920

Section:

CaseNo.:

BedNo.:

Date: 10/08/2022 12:21:45



Frequency:	1000Hz	QT Interval:	437ms	Prompt:
Sample Time:	9s	QTc Interval:	458ms	Total Beats 9 ,Normal Beats 8 ,VE 1 .
HR:	66bpm	P Axis:	63.80;ā	Middling Right axis deviation;Completeness Right Bundle branch block;I AV block;possible old inferolateral MI,ST depression, anteroseptal Myocardial ischemia;Abnormal T wave;
P Interval:	218ms	QRS Axis:	173.80;ā	
QRS Interval:	158ms	T Axis:	8.30;ā	
T Interval:	230ms	RV5/SV1	0.19/--mV	
PR Interval:	281ms	RV5+SV1	--	

Dr. HAFDI KARIM  
N°3, Residence Haytam, Hay El Walaa  
Sidi Mousen Casablanca  
Tal.: 05 22 11 11 11

Doctor: HAFDI KARIM