

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

- | | |
|------------------------------------|-----------------------|
| 0 Réclamation | : contact@mupras.com |
| 0 Prise en charge | : pec@mupras.com |
| 0 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.

N° W19-484470

ND: 36078

<input checked="" type="checkbox"/>	Maladie	<input type="checkbox"/>	Dentaire	<input type="checkbox"/>	Optique	<input type="checkbox"/>	Autres
Cadre réservé à l'adhérent(e)							
Matricule :		6366		Société :			
<input type="checkbox"/> Actif		<input checked="" type="checkbox"/> Pensionné(e)		<input type="checkbox"/> Autre :			
Nom & Prénom : ASSOULI SADI							
Date de naissance : 01/01/61							
Adresse : HABITUELLE							
Tél. : 06 61 60 50 22				Total des frais engagés :		2418,80 Dhs	

Cadre réservé au Médecin							
Dr. BENHIMA TOURIA Endocrinologue Maladies Métaboliques Rue Felix et Max Cuadri 28010 Casablanca Tél : 05 22 24 50 12 23 63 51							
Cachet du médecin :							
Date de consultation : 28/01/2012							
Nom et prénom du malade : ASSOULI SADI Age: 51							
Lien de parenté : <input type="checkbox"/> Lui-même <input checked="" type="checkbox"/> Conjoint <input type="checkbox"/> Enfant							
Nature de la maladie : EAU SOLA							
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 : CASA Signature de l'adhérent(e) :
Le : 28/01/2012

[Signature]

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 Relaissement des Actes
26/07/2012			Medull 300,00	INP : 031002354 Dr. BENHIMA TO Endocrinologie Maladie Métaboliques Rue Felix et Valois Montant de la Facture 288,80
EXECUTION DES ORDONNANCES				
Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture		
Pharmacien 3339 2222 0522 Tél. 0522 3339 2222 Av. Hassan II	27/07/2012	288,80		
ANALYSES - RADIOPHARIES				
Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue	Date	Désignation des Coefficients	Montant des Honoraires	
BIOMED Laboratoire d'Analyses Médicales Casablanca - Bd. D'Alma Quartier Racine 2, Tel. 0522 481355	27/07/2012	3	1830/-	
AUXILIAIRES MEDICAUX				

Docteur Benhima Touria

Diplômée de la Faculté de Médecine de Toulouse

SPECIALISTE EN ENDOCRINOLOGIE

ET MALADIES METABOLIQUES

Diabète - Obésité - Nutrition

Cholestérol - Glandes - Stérilité

Ménopause - Andrologie

Sur rendez-vous

للدكتورة بنهمة تيرية

خريجة كلية الطب بتولوز

اختصاصية في أمراض الغدد

الهرمونية

السكر - التغدية - السمنة

الاضطرابات الهرمونية الجنسية

الكوليستروール - العقم

بالموعد

Casablanca, le

28/7/2020

Assouli Nasita

Lew' hypo = 100



24,60 $\times 3$ 1 - 0 - 0

Lew' hypo = 27



6,80 $\times 3$ 0 - 0 - 0

Deslip 20



07,60 $\times 2$ 0 - 0 - 1/2

Desin

288,80

Dr. BENHIMA Touria
Endocrinologie Maladies
Métaboliques
Rue Felix et Max Guedi
0522 29 83 54

Dr. BENHIMA Touria
Endocrinologie Maladies
Métaboliques
70, Rue Félix et Max Guedi
0522 29 83 54





6 118001 102006

Levthyrox® 25 µg,
Comprimés sécables B/30
PPV: 6,80 DH

7862160335



6 118001 102006

Levthyrox® 25 µg,
Comprimés sécables B/30
PPV: 6,80 DH

7862160335



6 118001 102006

Levthyrox® 25 µg,
Comprimés sécables B/30
PPV: 6,80 DH

7862160335

REDLIP 20 et 40 mg, comprimé pelliculé en boîte de 30.

Simvastatine

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

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

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

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

Si 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.

1. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de produit :

La substance active est :

REDLIP 20 mg :

Simvastatine : 20 mg pour un comprimé pelliculé.

REDLIP 40 mg :

Simvastatine : 40 mg pour un comprimé pelliculé.

Compo-

Lactu-

mir

Y

vitamine, butylhydroxyanisole, acide ascorbique, acide citrique
jaune, Opadray Y-1-7000 blanc (REDLIP 20 mg) et Opadray

97,60

cholestérol total, du mauvais cholestérol (cholestérol LDL), et
le plus, REDLIP augmente les niveaux du bon cholestérol
appelés stéatines.

avées dans le système sanguin. Votre cholestérol total est

carce qu'il peut s'agglomérer sur les parois de vos artères en
entrer à un rétrécissement des artères. Ce rétrécissement peut
le cœur et le cerveau. Ce blocage du flux sanguin peut

Le HDL cholestérol est souvent appelé le « bon » cholestérol parce qu'il aide à empêcher le mauvais cholestérol de
s'agglomérer dans les artères et protège contre les maladies cardiaques.

Les triglycérides sont une autre forme de graisse dans votre sang qui peuvent augmenter votre risque de maladie cardiaque.
Vous devez poursuivre un régime hypocholestérolémat pendant la prise de ce médicament.

REDLIP est utilisé en complément d'un régime hypocholestérolémat, si vous avez :

- un taux élevé de cholestérol dans votre sang (hypercholestérolémie primaire) ou des niveaux élevés de graisse dans votre sang (dyslipidémie mixte),

- une maladie héréditaire (hypercholestérolémie familiale homozygote) qui augmente le taux de cholestérol dans le sang.

Vous pouvez également recevoir d'autres traitements,

- une insuffisance coronarienne ou un risque élevé d'insuffisance coronarienne (parce que vous avez un diabète, avec un antécédent d'accident vasculaire cérébral ou une maladie vasculaire d'origine athéroscléreuse). REDLIP peut prolonger votre vie en réduisant le risque de problèmes cardiaques, indépendamment de la quantité de votre cholestérol sanguin.

Chez la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat dû à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'un simple test sanguin. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

4. Posologie :

Votre médecin déterminera la posologie en fonction de votre état de santé, de votre traitement en cours tout en tenant compte de vos facteurs de risque.

Toujours prendre ce médicament comme votre médecin vous l'a indiqué. Vérifiez avec votre médecin ou votre pharmacien si vous n'êtes pas sûr.

Vous devez suivre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par REDLIP.

Dosage :

La dose recommandée est de 1 comprimé de REDLIP 20 mg ou 40 mg, par voie orale, par jour.

Adultes :

La dose habituelle de départ est de 10, 20 ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après au moins 4 semaines de traitement à une dose maximum de 80 mg/jour. **Ne prenez pas plus de 80 mg par jour.**

Votre médecin peut vous prescrire un peu plus faible dosage, surtout si vous prenez certains des médicaments listés ci-dessous, ou si vous avez des problèmes rénaux.

La dose de 80 mg est généralement recommandée aux patients adultes à très haut taux de cholestérol et à fort risque de problèmes cardiaques et qui n'ont pas atteint le taux de cholestérol souhaité à de faibles doses.

Enfants :

Pour les enfants (âgés de 10 à 17 ans), la dose usuelle recommandée pour débuter le traitement est de 10 mg par jour à prendre en prise unique le soir. La dose maximale recommandée est de 40 mg par jour.

Mode d'administration et durée de traitement :

Prenez REDLIP en prise unique le soir. Vous pouvez le prendre avec ou sans aliments. Continuez à prendre REDLIP, à moins que votre médecin ne vous demande d'arrêter.

Si votre médecin vous a prescrit REDLIP avec un autre médicament qui fait baisser le cholestérol contenant un chélateur de l'acide biliaire, vous devez prendre REDLIP au moins 2 heures avant ou 4 heures après avoir pris le chélateur de l'acide biliaire.

5. Contre-indications :

Ne prenez jamais REDLIP dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique (hypersensible) à la simvastatine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament,

- si vous avez actuellement des problèmes hépatiques,

- si vous êtes enceinte ou allaitez,

- si vous prenez un (des) médicament(s) avec un ou plus d'un des principes actifs suivants :

- de l'itraconazole, du kétoconzazole, du posaconazole ou du voriconazole (utilisés dans le traitement de certaines infections fongiques),

- de l'érythromycine, de la clarithromycine ou de la tétracycline (utilisés dans le traitement des infections),

- des inhibiteurs de protéase du VIH tels qu'indinavir, nefirnavir, ritonavir et saquinavir (inhibiteurs de protéase du VIH utilisés dans le traitement des infections par le VIH),

- du bocépréviro ou du telaprévir (utilisés dans le traitement des infections induites par le virus de l'hépatite C),

- de la néfazodone (utilisé dans le traitement de la dépression),

- de la ciclosporine (utilisé chez les patients transplantés),

- du danozol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose, lorsque la muqueuse utérine se développe à l'extérieur de l'utérus).

- si vous prenez ou avez pris, dans les 7 derniers jours, ou si on vous a administré un médicament appelé acide fusidique (utilisé pour traiter les infections bactériennes).

Demandez à votre médecin si vous n'êtes pas certain que votre médicament soit listé ci-dessus.

6. Effets indésirables :

Comme tous les médicaments, REDLIP est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'en soit pas sujet.

Le terme suivant est utilisé pour décrire la fréquence à laquelle les effets indésirables ont été rapportés :

- Rare (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).

- Très rare (peuvent affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).

- Indéterminée (fréquence ne peut être estimée à partir des données disponibles).

Les effets suivants ont été rapportés rarement :

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre le médicament et consultez votre médecin immédiatement ou rendez-vous au service des urgences de l'hôpital le plus proche.

douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire ou crampes musculaires. Dans de rares cas, ces effets peuvent être graves, y compris une atteinte musculaire provoquée des problèmes rénaux ; et de très rares décès sont survenus,

- réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :

- gonflement du visage, de la langue et/ou de la gorge pouvant provoquer des difficultés respiratoires,

- douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les hanches,

- éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles du cou,

- douleur ou inflammation des articulations (rhumatisme inflammatoire),

- inflammation des vaisseaux sanguins (vascule),

- bleus exceptionnels, éruptions cutanées et gonflement (dermatomyosite), urticaire, sensibilité de la peau au soleil, fièvre, bouffées vasomotrices,

- essoufflements (dyspnée) et malaises,

- syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, et modification des globules sanguins),

- troubles du foie avec les symptômes suivants : jaunissement de la peau et des yeux, démangeaisons, urines foncées ou selles décolorées, sensation d'être fatigué(e) ou faible, perte de l'appétit, défaillance hépatique (très rare),

- inflammation du pancréas souvent avec douleur abdominale sévère,

- diminution des globules rouges (anémie),

- engourdissement et faiblesse des bras et jambes,

- maux de tête, sensation de fourmissement, étourdissement,

- problème digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence, indigestion, diarrhée, nausées, vomissements),

- éruption, démangeaisons, perte de cheveux,

- faiblesse,

- sommeil agité (très rare),

• mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.

Les effets indésirables suivants ont également été rapportés mais la fréquence ne peut être estimée d'après les données disponibles (fréquence indéterminée).

- troubles de l'érection,

- dépression,

- inflammation des poumons causant des problèmes de respiration dont toux persistante et/ou souffle court ou fièvre,

- problèmes de tendon, parfois compliqués par une rupture du tendon.

D'autres effets indésirables possibles mais non rapportés avec certaines statines :

- troubles du sommeil, y compris cauchemars,

- troubles sexuels,

- diabète. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevés dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée. Vous serez suivi attentivement par votre médecin au cours de votre traitement avec ce médicament.

Tests biologiques :

L'augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire (créatine kinase) a été observée.

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 mentionné dans cette notice.

7. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Informez votre médecin :

- de tout problème médical que vous avez ou avez eu, et de toute allergie.

- si vous consommez d'importantes quantités d'alcool.

- si vous avez ou avez eu une maladie du foie. REDLIP peut ne pas être bon pour vous.

- si vous devez subir une opération. Vous pouvez être amené à arrêter les comprimés de REDLIP pour une courte période.

- si vous êtes asthmatique, parce qu'un dosage différent peut être adapté à votre cas.

Votre médecin devra vous prescrire un bilan sanguin avant de commencer à prendre REDLIP et si vous avez un symptôme de problèmes au foie pendant le traitement par REDLIP. Ceci pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie.

Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie après le début du traitement par REDLIP.

Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique ou si vous présentez un risque de survenue d'un diabète, vous serez suivi attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevés dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée.

Informez votre médecin si vous avez une insuffisance respiratoire grave.

En cas de douleur musculaire, de sensibilité musculaire douloureuse ou de faiblesse musculaire, prévenir immédiatement votre médecin traitant. Ceci, car en de rares cas, les problèmes musculaires peuvent être graves, y compris les atteintes musculaires entraînant des lésions des reins ; et très rarement des décès sont survenus.

Le risque d'atteinte musculaire est plus grand avec des doses élevées de REDLIP, en particulier avec la dose de 80 mg. Le risque d'atteinte musculaire est aussi plus grand chez certains patients. Parlez à votre médecin si un de ces éléments vous concerne :

- vous consommez une grande quantité d'alcool,

- vous avez des problèmes rénaux,

- vous avez 65 ans ou plus,

- vous êtes une femme,

- vous avez déjà eu des problèmes musculaires pendant un traitement par médicament hypolipémat appelé "statine" ou "fibrate".

- vous ou un membre proche de votre famille avec un trouble musculaire héréditaire.

Enfants :

La sécurité d'emploi et l'efficacité ont été étudiées chez des garçons et des filles âgées depuis au moins un an, âgés de 10 à 12 ans (voir la rubrique 4). REDLIP n'a pas été étudié chez les enfants âgés de moins de 10 ans. Pour plus d'informations, parlez-en à votre médecin.

Les comprimés de REDLIP, comprimé pelliculé contiennent un sucre appelé lactose. Si votre médecin vous a informé d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

8. Interactions :

Interactions avec d'autres médicaments :

En raison du risque accru de problèmes musculaires lors de la prise de REDLIP avec les médicaments contenant l'une des substances actives suivantes (certains d'entre eux sont déjà listés dans la rubrique 5), il est particulièrement important que vous informez votre médecin si vous prenez :

- ciclosporine (souvent utilisée chez les patients transplantés),

- danazol (une hormone de synthèse utilisée pour traiter l'endométriose, lorsque la muqueuse utérine se développe à l'extérieur de l'utérus),

- médicaments avec une substance active telle qu'itraconazole, kétoconzazole, fluconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés pour traiter les infections fongiques),

- fibrates avec des substances actives telles que gemfibrozil et bezafibrate (utilisés pour diminuer le cholestérol),

- érythromycine, clarithromycine, tétracycline ou acide fusidique (utilisés pour traiter les infections bactériennes). Ne prenez pas d'acide fusidique pendant l'utilisation de ce médicament. Voir aussi la rubrique 6 de cette notice,

- inhibiteurs de protéase du VIH tels qu'indinavir, nefirnavir, ritonavir et saquinavir (utilisés pour traiter le SIDA),

- bocépréviro ou telaprévir (utilisés dans le traitement de la dépression),

- néfazodone (antidépresseur),

- amiodarone (utilisé pour traiter un rythme cardiaque irrégulier),

- vénarapamil, diltiazem, ou amiodipine (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle, les douleurs thoraciques associées à une maladie cardiaque ou d'autres troubles cardiaques),

- colchicine (utilisé dans le traitement de la goutte).

De même que pour les médicaments listés ci-dessus, informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez ou avez pris un autre médicament obtenu sans ordonnance. En particulier, informez votre médecin si vous prenez des médicaments contenant l'une des substances actives suivantes :

- des médicaments avec une substance active pour éviter la formation de caillots sanguins, tels que warfarine, phenprocoumon, acinocoumarol (anticoagulants),

- le fenofibrate (également utilisé pour baisser le cholestérol),

- de la niacine (également utilisée pour baisser le cholestérol),

- de la rifampicine (utilisée dans le traitement de la tuberculose).

Vous devez également prévenir le médecin qui vous prescrit un nouveau médicament que vous prenez REDLIP.

9. Utilisation en cas de grossesse et d'allaitement :

Ne prenez pas REDLIP si vous êtes enceinte, désirez le devenir ou pensez l'être. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, arrêtez immédiatement de prendre REDLIP et consultez votre médecin. Ne prenez pas REDLIP si vous êtes allaitez, car on ne sait pas si ce médicament passe dans le lait maternel.

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

10. Les effets possibles du traitement sur la capacité à conduire un véhicule ou à utiliser certaines machines :

REDLIP n'a pas ou peu d'influence sur votre aptitude à conduire ou à utiliser des machines. Toutefois, lors de la conduite de véhicules ou de l'utilisation de machines, il faut tenir compte du fait que des étourdissements ont été rapportés après la prise de Simvastatine.

11. Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage :

Si vous avez pris plus de REDLIP que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

12. Conduite à tenir en cas d'omission d'une ou plusieurs doses :

Si vous oubliez de prendre REDLIP :

Ne prenez pas un comprimé supplémentaire, prenez simplement votre traitement habituel comme prévu le jour suivant.

13. Mention, si nécessaire, d'un risque de syndrome de sevrage :

Si vous arrêtez de prendre REDLIP :

Informez-en votre médecin car votre cholestérol peut augmenter de nouveau.

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

Liste I.

A conserver à une température inférieure à 30°C.

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

Ne pas utiliser après la date de péremption figurant sur la boîte.

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation de mise sur le marché au Maroc :

ATLAS PHARM

Quartier industriel,

Route principale 7, Rue C,

Berrechid - Maroc.

Nom et adresse du fabricant :

AFRIC-PHAR

Zone Industrielle Ouest Aïn Harrouda,

Route Régionale n° 322 (ex R.S 111)

Km 12.400 Aïn Harrouda 28 630 - Mohammedia, Maroc.

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le : 17/12/2014

REDLIP 20 et 40 mg, comprimé pelliculé en boîte de 30.

Simvastatine

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

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

Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien. Ce médicament a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.

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

1. Composition du médicament :

Composition qualitative et quantitative en substance active par unité de produit :

La substance active est :

REDLIP 20 mg :

Simvastatine : 20 mg pour un comprimé pelliculé.

REDLIP 40 mg :

Simvastatine : 40 mg pour un comprimé pelliculé.

Compo-

Lactu-

mir

Y

vitamine, butylhydroxyanisole, acide ascorbique, acide citrique
jaune, Opadray Y-1-7000 blanc (REDLIP 20 mg) et Opadray

97,60

cholestérol total, du mauvais cholestérol (cholestérol LDL), et
le plus, REDLIP augmente les niveaux du bon cholestérol
appelés stéatines.

avées dans le système sanguin. Votre cholestérol total est

carce qu'il peut s'agglomérer sur les parois de vos artères en
entrer à un rétrécissement des artères. Ce rétrécissement peut
le cœur et le cerveau. Ce blocage du flux sanguin peut

causer une crise cardiaque ou un accident vasculaire cérébral.

Les triglycérides sont une autre forme de graisse dans votre sang qui peuvent augmenter votre risque de maladie cardiaque.

Vous devez poursuivre un régime hypocholestérolématique pendant la prise de ce médicament.

REDLIP est utilisé en complément d'un régime hypocholestérolématique, si vous avez :

- un taux élevé de cholestérol dans votre sang (hypercholestérolémie primaire) ou des niveaux élevés de graisse dans votre sang (dyslipidémie mixte),

- une maladie héréditaire (hypercholestérolémie familiale homozygote) qui augmente le taux de cholestérol dans le sang.

Vous pouvez également recevoir d'autres traitements,

- une insuffisance coronarienne ou un risque élevé d'insuffisance coronarienne (parce que vous avez un diabète, avec un antécédent d'accident vasculaire cérébral ou une maladie vasculaire d'origine athéroscléreuse). REDLIP peut prolonger votre vie en réduisant le risque de problèmes cardiaques, indépendamment de la quantité de votre cholestérol sanguin.

Chez la plupart des gens, il n'y a pas de symptôme immédiat dû à un taux élevé de cholestérol. Votre médecin peut mesurer votre cholestérol à l'aide d'un simple test sanguin. Consultez votre médecin régulièrement, vérifiez votre cholestérol, et discutez avec votre médecin des résultats à atteindre.

4. Posologie :

Votre médecin déterminera la posologie en fonction de votre état de santé, de votre traitement en cours tout en tenant compte de vos facteurs de risque.

Toujours prendre ce médicament comme votre médecin vous l'a indiqué. Vérifiez avec votre médecin ou votre pharmacien si vous n'êtes pas sûr.

Vous devez suivre un régime faisant baisser le cholestérol pendant le traitement par REDLIP.

Dosage :

La dose recommandée est de 1 comprimé de REDLIP 20 mg ou 40 mg, par voie orale, par jour.

Adultes :

La dose habituelle de départ est de 10, 20 ou dans quelques cas 40 mg par jour. Votre médecin pourra ajuster la posologie après au moins 4 semaines de traitement à une dose maximum de 80 mg/jour. **Ne prenez pas plus de 80 mg par jour.**

Votre médecin peut vous prescrire un peu plus faible dosage, surtout si vous prenez certains des médicaments listés ci-dessous, ou si vous avez des problèmes rénaux.

La dose de 80 mg est généralement recommandée aux patients adultes à très haut taux de cholestérol et à fort risque de problèmes cardiaques et qui n'ont pas atteint le taux de cholestérol souhaité à de faibles doses.

Enfants :

Pour les enfants (âgés de 10 à 17 ans), la dose usuelle recommandée pour débuter le traitement est de 10 mg par jour à prendre en prise unique le soir. La dose maximale recommandée est de 40 mg par jour.

Mode d'administration et durée de traitement :

Prenez REDLIP en prise unique le soir. Vous pouvez le prendre avec ou sans aliments. Continuez à prendre REDLIP, à moins que votre médecin ne vous demande d'arrêter.

Si votre médecin vous a prescrit REDLIP avec un autre médicament qui fait baisser le cholestérol contenant un chélateur de l'acide biliaire, vous devez prendre REDLIP au moins 2 heures avant ou 4 heures après avoir pris le chélateur de l'acide biliaire.

5. Contre-indications :

Ne prenez jamais REDLIP dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique (hypersensible) à la simvastatine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament,

- si vous avez actuellement des problèmes hépatiques,

- si vous êtes enceinte ou allaitez,

- si vous prenez un (des) médicament(s) avec un ou plus d'un des principes actifs suivants :

- de l'itraconazole, du ketoconazole, du posaconazole ou du voriconazole (utilisés dans le traitement de certaines infections fongiques),

- de l'érythromycine, de la clarithromycine ou de la tétracycline (utilisés dans le traitement des infections),

- des inhibiteurs de protéase du VIH tels qu'indinavir, neflifavir, ritonavir et saquinavir (inhibiteurs de protéase du VIH utilisés dans le traitement des infections par le VIH),

- du bocépréviro ou du telaprévir (utilisés dans le traitement des infections induites par le virus de l'hépatite C),

- de la néfazodone (utilisé dans le traitement de la dépression),

- de la ciclosporine (utilisé chez les patients transplantés),

- du danozol (une hormone de synthèse, utilisée pour traiter l'endométriose, lorsque la muqueuse utérine se développe à l'extérieur de l'utérus).

- si vous prenez ou avez pris, dans les 7 derniers jours, ou si on vous a administré un médicament appelé acide fusidique (utilisé pour traiter les infections bactériennes).

Demandez à votre médecin si vous n'êtes pas certain que votre médicament soit listé ci-dessus.

6. Effets indésirables :

Comme tous les médicaments, REDLIP est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'en soit pas sujet.

Le terme suivant est utilisé pour décrire la fréquence à laquelle les effets indésirables ont été rapportés :

- Rare (peut affecter jusqu'à 1 patient sur 1 000).

- Très rare (peut affecter jusqu'à 1 patient sur 10 000).

- Indéterminée (fréquence ne peut être estimée à partir des données disponibles).

Les effets suivants ont été rapportés rarement :

Si l'un de ces effets graves survient, arrêtez de prendre le médicament et consultez votre médecin immédiatement ou rendez-vous au service des urgences de l'hôpital le plus proche.

• douleurs musculaires, sensibilité musculaire, faiblesse musculaire ou crampes musculaires. Dans de rares cas, ces effets peuvent être graves, y compris une atteinte musculaire provoquée des problèmes rénaux ; et de très rares décès sont survenus,

- réactions d'hypersensibilité (allergie) incluant :

- gonflement du visage, de la langue et/ou de la gorge pouvant provoquer des difficultés respiratoires,

- douleurs musculaires graves, généralement dans les épaules et les hanches,

- éruption accompagnée d'une faiblesse des membres et des muscles du cou,

- douleur ou inflammation des articulations (rhumatisme inflammatoire),

- inflammation des vaisseaux sanguins (vasculite),

- bleus exceptionnels, éruptions cutanées et gonflement (dermatomyosite), urticaire, sensibilité de la peau au soleil, fièvre, bouffées vasomotrices,

- essoufflements (dyspnée) et malaises,

- syndrome lupique (incluant éruption, troubles des articulations, et modification des globules sanguins),

- troubles du foie avec les symptômes suivants : jaunissement de la peau et des yeux, démangeaisons, urines foncées ou selles décolorées, sensation d'être fatigué(e) ou faible, perte de l'appétit, défaillance hépatique (très rare),

- inflammation du pancréas souvent avec douleur abdominale sévère,

- diminution des globules rouges (anémie),

- engourdissement et faiblesse des bras et jambes,

- maux de tête, sensation de fourmissement, étourdissement,

- problème digestifs (douleur abdominale, constipation, flatulence, indigestion, diarrhée, nausées, vomissements),

- éruption, démangeaisons, perte de cheveux,

- faiblesse,

- sommeil agité (très rare),

• mauvaise mémoire (très rare), perte de mémoire, confusion.

Les effets indésirables suivants ont également été rapportés mais la fréquence ne peut être estimée d'après les données disponibles (fréquence indéterminée).

- troubles de l'érection,

- dépression,

- inflammation des poumons causant des problèmes de respiration dont toux persistante et/ou souffle court ou fièvre,

- problèmes de tendon, parfois compliqués par une rupture du tendon.

D'autres effets indésirables possibles ont également été rapportés avec certaines statines :

- troubles du sommeil, y compris cauchemars,

- troubles sexuels,

- diabète. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevés dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée. Vous serez suivi attentivement par votre médecin au cours de votre traitement avec ce médicament.

Tests biologiques :

L'augmentation de certains tests hépatiques et d'une enzyme musculaire (créatine kinase) a été observée.

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 mentionné dans cette notice.

7. Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi :

Informez votre médecin :

- de tout problème médical que vous avez ou avez eu, et de toute allergie.

- si vous consommez d'importantes quantités d'alcool.

- si vous avez ou avez eu une maladie du foie. REDLIP peut ne pas être bon pour vous.

- si vous devez subir une opération. Vous pouvez être amené à arrêter les comprimés de REDLIP pour une courte période.

- si vous êtes asthmatique, parce qu'un dosage différent peut être adapté à votre cas.

Votre médecin devra vous prescrire un bilan sanguin avant de commencer à prendre REDLIP et si vous avez un symptôme de problèmes au foie pendant le traitement par REDLIP. Ceci pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie.

Votre médecin peut également vous prescrire un bilan sanguin hépatique pour vérifier le bon fonctionnement de votre foie après le début du traitement par REDLIP.

Au cours de votre traitement avec ce médicament, si vous êtes diabétique ou si vous présentez un risque de survenue d'un diabète, vous serez suivi attentivement par votre médecin. Vous pouvez débuter un diabète si vous avez un taux de sucre (glycémie) et de graisses élevés dans le sang, si vous êtes en surpoids et si vous avez une pression artérielle (tension) élevée.

Informez votre médecin si vous avez une insuffisance respiratoire grave.

En cas de douleur musculaire, de sensibilité musculaire douloureuse ou de faiblesse musculaire, prévenir immédiatement votre médecin traitant. Ceci, car en de rares cas, les problèmes musculaires peuvent être graves, y compris les atteintes musculaires entraînant des lésions des reins ; et très rarement des décès sont survenus.

Le risque d'atteinte musculaire est plus grand avec des doses élevées de REDLIP, en particulier avec la dose de 80 mg. Le risque d'atteinte musculaire est aussi plus grand chez certains patients. Parlez à votre médecin si un de ces éléments vous concerne :

- vous consommez une grande quantité d'alcool,

- vous avez des problèmes rénaux,

- vous avez des problèmes thyroïdiens,

- vous avez 65 ans ou plus,

- vous êtes une femme,

- vous avez déjà eu des problèmes musculaires pendant un traitement par médicament hypolipémiant appelé "statine" ou "fibrate".

- vous ou un membre proche de votre famille avec un trouble musculaire héréditaire.

Enfants :

La sécurité d'emploi et l'efficacité ont été étudiées chez des garçons et des filles âgées depuis au moins un an, âgés de 10 à 12 ans (voir la rubrique 4). REDLIP n'a pas été étudié chez les enfants âgés de moins de 10 ans. Pour plus d'informations, parlez-en à votre médecin.

Les comprimés de REDLIP, comprimé pelliculé contiennent un sucre appelé lactose. Si votre médecin vous a informé d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.

8. Interactions :

Interactions avec d'autres médicaments :

En raison du risque accru de problèmes musculaires lors de la prise de REDLIP avec les médicaments contenant l'une des substances actives suivantes (certains d'entre eux sont déjà listés dans la rubrique 5), il est particulièrement important que vous informez votre médecin si vous prenez :

- ciclosporine (souvent utilisée chez les patients transplantés),

- danazol (une hormone de synthèse utilisée pour traiter l'endométriose, lorsque la muqueuse utérine se développe à l'extérieur de l'utérus),

- médicaments avec une substance active telle qu'itraconazole, kétocozaole, fluconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés pour traiter les infections fongiques),

- fibrates avec des substances actives telles que gemfibrozil et bezafibrate (utilisés pour diminuer le cholestérol),

- érythromycine, clarithromycine, tétracycline ou acide fusidique (utilisés pour traiter les infections bactériennes). Ne prenez pas d'acide fusidique pendant l'utilisation de ce médicament. Voir aussi la rubrique 6 de cette notice,

- inhibiteurs de protéase du VIH tels qu'indinavir, neflifavir, ritonavir et saquinavir (utilisés pour traiter le SIDA),

- bocépréviro ou telaprévir (utilisés dans le traitement de la dépression),

- néfazodone (antidépresseur),

- amiodarone (utilisé pour traiter un rythme cardiaque irrégulier),

- vénarapamil, diltiazem, ou amiodipine (utilisés pour traiter l'hypertension artérielle, les douleurs thoraciques associées à une maladie cardiaque ou d'autres troubles cardiaques),

- colchicine (utilisé dans le traitement de la goutte).

De même que pour les médicaments listés ci-dessus, informez votre médecin ou votre pharmacien si vous prenez ou avez pris un autre médicament obtenu sans ordonnance. En particulier, informez votre médecin si vous prenez des médicaments contenant l'une des substances actives suivantes :

- des médicaments avec une substance active pour éviter la formation de caillots sanguins, tels que warfarine, phenprocoumon, acinocoumarol (anticoagulants),

- le fenofibrate (également utilisé pour baisser le cholestérol),

- de la niacine (également utilisée pour baisser le cholestérol),

- de la rifampicine (utilisée dans le traitement de la tuberculose).

Vous devrez également prévenir le médecin qui vous prescrit un nouveau médicament que vous prenez REDLIP.

Interactions avec les aliments et les boissons :

Le jus de pamplemousse contient une ou plusieurs substances qui peuvent modifier la façon dont votre corps utilise certains médicaments, dont REDLIP. La consommation de jus de pamplemousse doit être évitée.

Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives :

Sans objet.

9. Utilisation en cas de grossesse et d'allaitement :

Ne prenez pas REDLIP si vous êtes enceinte, désirez le devenir ou pensez l'être. Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant le traitement, arrêtez immédiatement de prendre REDLIP et consultez votre médecin. Ne prenez pas REDLIP si vous êtes allaitez, car on ne sait pas si ce médicament passe dans le lait maternel.

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

10. Les effets possibles du traitement sur la capacité à conduire un véhicule ou à utiliser certaines machines :

REDLIP n'a pas ou peu d'influence sur votre aptitude à conduire ou à utiliser des machines. Toutefois, lors de la conduite de véhicules ou de l'utilisation de machines, il faut tenir compte du fait que des étourdissements ont été rapportés après la prise de Simvastatine.

11. Symptômes et conduite à tenir en cas de surdosage :

Si vous avez pris plus de REDLIP que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

12. Conduite à tenir en cas d'omission d'une ou plusieurs doses :

Si vous oubliez de prendre REDLIP :

Ne prenez pas un comprimé supplémentaire, prenez simplement votre traitement habituel comme prévu le jour suivant.

13. Mention, si nécessaire, d'un risque de syndrome de sevrage :

Si vous arrêtez de prendre REDLIP :

Informez-en votre médecin car votre cholestérol peut augmenter de nouveau.

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

Liste I.

A conserver à une température inférieure à 30°C.

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

Ne pas utiliser après la date de péremption figurant sur la boîte.

Nom et adresse du titulaire de l'autorisation de mise sur le marché au Maroc :

ATLAS PHARM

Quartier industriel,

Route principale 7, Rue C,

Berrechid - Maroc.

Nom et adresse du fabricant :

AFRIC-PHAR

Zone Industrielle Ouest Aïn Harrouda,

Route Régionale n° 322 (ex R.S 111)

Km 12.400 Aïn Harrouda 28 630 - Mohammedia, Maroc.

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le : 17/12/2014



6 118001 102020

Levothyrox® 100 µg,

Comprimés sécables B/30

PPV: 24,40 DH

7862160342



6 118001 102020

Levothyrox® 100 µg,

Comprimés sécables B/30

PPV: 24,40 DH

7862160342



6 118001 102020

Levothyrox® 100 µg,
Comprimés sécables B/30
PPV: 24,40 DH

7862160342

Laboratoire LABIOMED d'Analyses Médicales

LABIOMED -S.N.C. - RC 92541 - IF 01022247 - CNSS 6007670 - Patente 30200179 - ICE 000231012000067
Compte Banque Populaire - 190 / 780 / 21211 5575621 000 3 / 30 / Taha Houcine - Casablanca
122, Bd d'Anfa - Quartier Racine - Casablanca - Tél. : 05 22 48.13.51 / 48.13.86 - Fax : 05 22 48.13.96

Dr Jalil ELMANJRA

Pharmacien Biogiste
Ancien Assistant des Hôpitaux de Dijon
Ancien Interne des Hôpitaux de Strasbourg

Dr Abdelaziz LEMSEFFER

Pharmacien Biogiste
Ancien Interne des Hôpitaux de Besançon
D.I.U. de Biologie de la Reproduction

Bactériologie - Biochimie - Hématologie - Immunologie - Mycologie - Parasitologie - Virologie

Casablanca le vendredi 24 juillet 2020 Mme ASSOULI NABIHA 0662046146

FACTURE N°	8765
------------	------

Analyses :

Glycémie (a jeun) -----	B	30	
Glycémie à 10 heures -----	B	21	
Glycémie à 15 heures -----	B	21	
Fructosamines -----	B	120	
Triglycérides -----	B	60	
Cholestérol total -----	B	30	
Thyreostimuline (TSH us) -----	B	200	
Ac Anti - Thyroglobuline native -----	B	220	
Ac Anti-Thyroperoxydase native -----	B	250	
Créatinine urinaire -----	B	30	
Rapport albuminurie/créatininurie -----	B	30	
Microalbuminurie -----	B	80	
Albumine dosage urinaire -----	B	40	
Cyto-bactériologie des urines -----	B	140	Total : B 1272

Prélèvements :

Sang-----	Pc	15	
TOTAL DOSSIER		1 830,00 DH	

Arrêtée la présente facture à la somme de :

Mille Huit Cent Trente Dirhams



Insémination • Fécondation in vitro • Micro-injection (ICSI)

Mme ASSOULI NABIHA
Dossier N° : 20562599
Docteur TOURIA BENHIMA

Dossier ouvert le : 24/07/20 - Edité le : 28/07/20

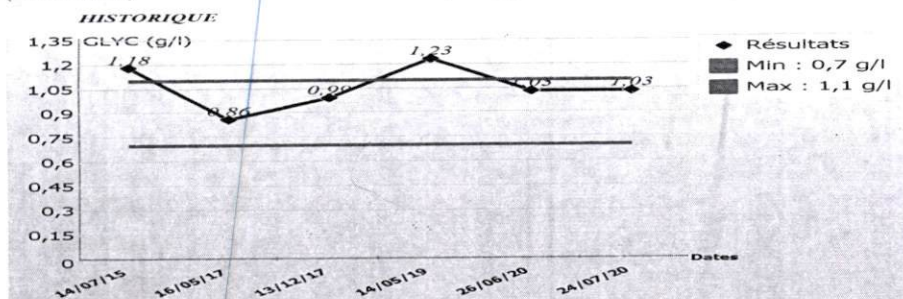
Page N° 1/4

BIOCHIMIE

Antériorités

26/06/20

GLYCEMIE A JEUN	:	1,03	g/l	0,70 à 1,10	1,03
(Cobas C6000)	:	5,7	mmol/l	3,89 à 6,11	5,7



08/03/19

GLYCEMIE à 10 H	:	1,15	g/l	0,83
(Cobas C311)	:	6,38	mmol/l	4,61

GLYCEMIE à 15 H	:	1,10	g/l	0,84
(Cobas C311)	:	6,11	mmol/l	4,66

FRUCTOSAMINES (à 37 °C)	:	0,23	mmol/l	0,20 à 0,28
-------------------------	---	------	--------	-------------

Des taux < 0,35 mmoles/l sont observés chez le sujet diabétique bien équilibré.

Dr Jalil ELMANJRA

Dr Abdelaziz LEMSEFFER

مختبر التحاليل الصبية
LABIOMED
Laboratoire d'Analyses Médicales
122, Bd. d'Anfa Quartier Racine
CASABLANCA - Tél.: 05.22.48.13.51/86

Docteur Benhima Touria

Diplômée de la Faculté de Médecine de Toulouse

SPECIALISTE EN ENDOCRINOLOGIE ET MALADIES METABOLIQUES

Diabète - Nutrition - Obésité
Cholestérol - Glandes - Stérilité

Sur Rendez-vous

SANG

- Glycémie • à jeûn = 8h J1
- pp 2h = 10h J2
- pp 4h = 12h J3
- pp 2h = 15h J3
- pp 4h = 16h J4
- pp 2h = 22h J1

- HGPO (75G) toutes les demi - heures sur deux heures
à 8h à jeûn J1

- Hb A1 C
- Fructosamine
- Urée
- Créatinine
- Débit de filtration glomérulaire (MDRD)-(CKD épi)
- Acide urique
- Cholestérol Total
- C.HDL - LDL
- Triglycérides
- Ionogramme sanguin - Kaliémie
- Calcémie - Phosphorémie - 25 OH D (2+3)
- Phosphatases alcalines
- Magnésium sérique et globulaire
- NFS - Plaquettes
- VS - C.R.P
- Groupage
- Fer sérique - Ferritine
- Electrophorèse des protides
- Temps de Céphaline Kaolin
- Fibrinémie
- Transaminases - C.P.K
- GGT
- Taux de Prothrombine
- AG - HBs
- AC - Anti HBs
- AC - Anti HBC
- AC - Anti HCV
- Bilirubine
- Amylasémie - Lipasémie
- AC antiendomysium
- AC antigliadine
- AC Anti Transglutaminases
- Latex Xaler Rose
- ACAN

Dr. BENHIMA TOURIA
Casablanca, Endocrinologie Maladies
Métaboliques

ASSOULI, Rue Félix et Max Guedj
Tél.: 022.29.84.50 / 29.83.54

- PTH intacte
- TSH.US - T₄L - T₃L
- ACAT : anti Tg et anti TPO.
- AC antirécepteurs de la TSH
- Thyroglobuline - Thyrocalcitonine
- Cortisol de 8 h - de 16 h
- ACTH - ARP
- Aldostéronémie
- FSH - LH
- Oestradiol - Progestérone - 17 OHP
- Δ 4 - androstène dione
- SDHA
- Testostéronémie
- PRL à 8h à jeûn (après 20 mn allongé(e))
- GH - I.G.F1
- Stimulation GH / Insuline
- Stimulation GH / Glucagon
- Stimulation GH / L dopa
- AC. anti HIV
- PSA totale
- ACE
- αFP

URINES

- ECBU ± antibiogramme - Compte d'Addis
- Micro - albuminurie (échantillon)
- RAC= $\frac{\text{micro albuminurie}}{\text{créatinurie}}$ (sur échantillon)
- Glycosurie / 24 H
- Protéinurie / 24 H
- Clearance de la créatinine / 24 heure corrigée
- Cortisol libre / 24 H
- 17 Céto - 17 OH / 24H
- Calciurie / 24H
- Phosphatiurie / 24 H
- Métanéphrine- Normétanéphrine / 24H
- V.M.A. / 24H
- Aldostéronurie / 24H

SELLES

- Hélicobacter pylori
- Coprologie et parasitologie
- Recherche de sang

AUTRES

- Frottis cervico-vaginal
- Spermogramme ± Culture
- ECB vaginal ± Culture
- IDR à 10 u. tuberculiné
- Recherche de BK : ED ± Culture