

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.
- les achats des médicaments à l'étranger en cas d'absence des vignettes ou codes-barres une facture du pharmacien est exigée en plus de l'ordonnance du médecin prescripteur

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 une fois par an.

Adresses Mails utiles

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

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

Maladie

Dentaire

Optique

Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 1467 Société :

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : MOUMEN Brahim

Date de naissance : 01-05-1956

Adresse : N°14 lot ouled hassen Hay Mly Rachid 1

Casablanca, Maroc

Tél. : 06 64 94 12 31 Total des frais engagés : 4 Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : 19/12/2023

Nom et prénom du malade : MOUMEN Brahim Age :

Lien de parenté : Lui-même Conjoint Enfant

Nature de la maladie : Affection neuropsychiatrique

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 : M 17 JAN 2024 Le : 17 JAN 2024

Signature de l'adhérent(e) : R ACCUEIL

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Nature des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
19/12/2023				Dr. BOUAYOUN, F Né/Naissance : 11/05/1966 Patient Adolescent N° : 111005856

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
PHARMACIE BENSAIHA ADRESSE : 26 AV. SIDI BOU MAMA TÉL : 06 22 70 05 69 N° RÉGISTRE : 00162333000044 N° C.C.P. : 00103333000044 N° SIRET : 832 205 391 000 44	26/12/2023	3296,80

ANALYSES, RADIOGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		AM	PC	IM	IV	

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
				MONTANTS DES SOINS
				DEBUT D'EXECUTION
				FIN D'EXECUTION
O.D.F. PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE			Coefficient des Travaux
	H 25533412 00000000 D 00000000 35533411	21433552 00000000 G 00000000 11433553		MONTANTS DES SOINS
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession			DATE DU DEVIS
				DATE DE L'EXECUTION

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION



مصحة أمراض القلب الدار البيضاء - الوازيس CLINIQUE Cardiologique Casa-Oasis

Cardiologie / Cardiologie Interventionnelle / Radiologie Vasculaire Interventionnelle

Chirurgie Cardio Vasculaire et Thoracique

Coro-Scanner / 128 barrettes

الدكتور محمد علاوي

Dr. Mohamed ALLAOUI

CARDIOLOGUE

DES de Cardiologie

Pathologie Vasculaire de la Faculté de

Médecine de PARIS
Ancien Interne
des

Hôpitaux de NANCY
Membre de la Société
Française de Cardiologie

20, زنقة فرانس فيل - وازيس - الدار البيضاء 20000 CASABLANCA - France Rue Ville - Oasis -

Tél. : 05 22 98 75 75 / 05 22 98 07 06 / 05 22 99 49 72 - Fax : 05 22 98 83 25 - GSM : 06 72 29 45 14 - 06 72 29 47 13 - 06 72 29 48 72
E-mail : clinique_cardiologique@hotmail.com - Patente : 34788311 - C.N.S.S : 7379622 - I.F. : 01006967 - I.C.E : 001750502000084

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CORVASAL® 2 mg, comprimé sécable

Molsidomine

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

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

Que contient cette notice :

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

1. QU'EST-CE QUE CORVASAL ET DANS QUELS CAS EST- IL UTILISÉ

CORVASAL contient de la molsidomine, une substance qui appartient à une famille de médicaments appelés les vasodilatateurs utilisés en cardiologie. Ce médicament agit en dilatant les vaisseaux du cœur et diminue les besoins en oxygène au niveau du cœur.

CORVASAL est utilisé pour éviter l'apparition de douleurs dans la poitrine dues à une maladie cardiaque (l'angine de poitrine).

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CORVASAL

Contre-indications :

Ne prenez jamais CORVASAL :

- Si vous êtes allergique à la substance active (la molsidomine) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.
- Si vous ressentez brutalement un malaise important ou des vertiges (état de choc, baisse importante de la tension artérielle).
- Si vous prenez un autre médicament, assurez-vous que l'association avec CORVASAL n'est pas contre-indiquée (Voir le "Précis d'autres médicaments").

lactase de Lapp ou un syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose (maladies héréditaires rares).

Si votre médecin vous a déjà dit que vous présentez une intolérance à certains sucrels, contactez-le avant de prendre ce médicament.

3. COMMENT PRENDRE CORVASAL

Posologie

- La dose à utiliser varie selon l'individu et le patient.
- Votre médecin augmentera progressivement la dose si une maladie du foie.
- À titre indicatif, la dose habituelle est de 3 à 8 mg par jour.

Vous devez vous conformer strictement aux instructions de votre médecin.

PPV : 46 DH 70

Mode et voie d'administration

Ce médicament est utilisé par voie orale. Les comprimés sont à avaler avec de l'eau ou de lait.

Fréquence d'administration

Il est important que vous ressentez l'effet du médicament en suivant les consignes de votre médecin. Le médicament doit généralement être pris au moins une fois par jour, au matin, du midi et du soir.

Durée du traitement

Votre médecin vous dira pendant combien de temps vous devez utiliser ce médicament. Suivez ses instructions.

PPV : 46 DH 70

Si vous avez pris plus de CORVASAL

Une baisse de la tension artérielle peut survenir immédiatement. Votre médecin.

PPV : 46 DH 70

Si vous oubliez de prendre CORVASAL

Le traitement doit être poursuivi sans interruption de la dose oubliée.

Ne prenez pas de dose double pour faire rattraper une dose oubliée de prendre.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

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

- des maux de tête et une baisse de la tension artérielle en début de traitement qui disparaissent progressivement,
- exceptionnellement une baisse de la tension artérielle lors du passage à la position debout pouvant s'accompagner de vertiges, des troubles digestifs, des démangeaisons,
- rarement une diminution du nombre de plaquettes dans le sang (thrombopénie).

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou, votre pharmacien ou à votre infirmier/ère. Ceci doit être fait immédiatement, même si l'effet n'a pas été mentionné dans cette notice.

POTASSIUM LAPROPHAN®

(Gluconate de potassium)

DENOMINATION DU MEDICAMENT

POTASSIUM LAPROPHAN®, Sirop flacon de 125 ml

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 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 quelque chose de suspect, contactez votre médecin ou votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

- Qu'est-ce que POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop et dans quel cas est-il utilisé ?
- Toutes les informations à connaître avant de prendre POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop ?
- Comment prendre POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop ?
- Quels sont les effets indésirables éventuels ?
- Comment conserver POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop ?
- Informations supplémentaires.

1 - QU'EST-CE QUE POTASSIUM LAPROPHAN®, SIROP ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

- Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité

Supplément potassique.

- Indications thérapeutiques

Ce médicament est un apport de potassium.

Il est préconisé dans les déficits en potassium (hypokaliémie), en particulier lors de la prise de certains traitements :

- prise de certains diurétiques (diurétiques hypokaliémiants),
- de dérivés de la cortisone,
- de certains laxatifs.

2 - QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE POTASSIUM LAPROPHAN®, SIROP ?

- Ne prenez jamais POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop (Contre-indications)

- Si vous êtes allergique (hypersensible) à la (aux) substance(s) active(s) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.
- Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sures, contactez-le avant de prendre ce médicament.
- Faites attention avec POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop (Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi)

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien ou votre infirmier/ère avant de prendre POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop.

Ce médicament contient du parahydroxybenzoate de méthyle et du parahydroxybenzoate de propyle et peut provoquer exceptionnellement des réactions allergiques (éventuellement retardées).

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

Ce médicament contient 0,3 g de saccharose par ml dont il faut tenir compte dans la ration journalière en cas de régime pauvre en sucre ou de diabète.

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

Ce traitement risque d'entraîner une surcharge de l'organisme en potassium (hypertonémie) ; il impose une surveillance médicale régulière comportant des examens médicaux, des dosages biologiques du potassium dans le sang (kaliémie) et éventuellement des électrocardiogrammes.

En effet les diurétiques peuvent avoir deux actions, certains entraînent une perte urinaire de potassium (diurétiques hypokaliémiants), d'autres entraînent une accumulation de potassium avec risque d'hyperkaliémie.

UTILISER AVEC PRÉCAUTION CHEZ LES SUIVANTS AGES

NE PAS DONNER A PORTER DES ENFANTS.

- Enfants « et adolescents »

Sans objet.

- Prises d'autres médicaments (interactions avec d'autres médicaments)

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez tout autre médicament.

- Aliments et boissons (interactions avec les aliments et les boissons)

Sans objet.

- Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

Ce médicament dans les conditions normales d'utilisation, peut être utilisé pendant la grossesse et l'allaitement.

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

- Sportifs

Sans objet.

- Effets sur l'aptitude à conduire un véhicule ou à utiliser des machines
- Sans objet.
- Exipients à effet notoire
 - Parahydroxybenzoate de méthyle
 - Parahydroxybenzoate de propyle
- Sucrerie.

3 - COMMENT PRENDRE POTASSIUM LAPROPHAN®

Posologie, mode et/ou voie
durée du traitement

Veuillez à toujours prendre ce médicament ou les indications de votre pharmacien en cas de doute. Les prises seront réparties à l'intérieur de la boîte.

SE CONFORMER STRICTEMENT
POUR UNE BONNE UTILISATION

SOUMETTRE A UNE SURVEILLANCE
SI VOUS AVEZ PRIS PLUS DE 100 ml

- Si vous avez pris plus de 100 ml (500 g) de sucre et de prendre l'avis d'omission d'une ou plusieurs prises. Ne prenez pas de dose double.
- Si vous arrêtez de prendre le sirop de sevrage)

Sans objet.

Si vous avez d'autres questions, demandez conseil à votre pharmacien.

4 - QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, mais il ne surviennent pas systématiquement. Au cours du traitement, surveillez particulièrement des effets indésirables. Si ces derniers deviennent importants, contactez votre pharmacien.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, contactez votre pharmacien. Ceci s'applique aussi dans cette notice. Vous pouvez écrire au Centre National de Pharmacovigilance (tél. : 0801000180 - Email : capm@capm.ma) ou aux laboratoires LAPROPHAN (Email : pharmacovigilance@laprophan.com). En signalant ces effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

PPU 24DH60
EXP 09/2026
LOT 36035 3

PPU 24DH60
EXP 09/2026
LOT 36035 3

PPU 24DH60
EXP 09/2026
LOT 36035 3

5 - COMMENT CONSERVER POTASSIUM LAPROPHAN®, SIROP ?

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

- Ne pas utiliser POTASSIUM LAPROPHAN®, sirop après la date de péremption figurant sur la boîte, le flacon (La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois mentionné).

- Conditions de conservation et conditions de conservation

- 3 ans.

- Aucune condition particulière de conservation.

- Si nécessaire, mises en garde contre les signes de détérioration
Ne jetez aucun médicament dans la poubelle ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

6 - INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

- Que contient POTASSIUM LAPROPHAN®, SIROP ?

Composition qualitative et quantitative en substance(s) active(s) par unité de prise
Gluconate de potassium 15,000 g
Pour 100 ml

Composition qualitative en excipients

Glycerine, Parahydroxybenzoate de méthyle sodé, Parahydroxybenzoate de propyle sodé, Arôme artificiel framboise 6L/280, Sucre cristallisé, Eau purifiée qsp

- Nom et adresse du laboratoire pharmaceutique
LABORATOIRES LAPROPHAN S.A.
21, Rue des Oudaya
CASABLANCA.

- La dernière date à laquelle cette notice a été révisée :
Mars 2019.

- Conditions de prescription et de délivrance :
Liste I.

- Informations réservées aux professionnels de santé
Sans objet.

ESAC® 20 mg

Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre ce médicament. Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la lire à nouveau. Si vous avez d'autres questions, adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien. Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez à personne d'autre. Vous risqueriez de lui causer du tort, même si elle présente les mêmes symptômes que vous.

Composition

Esmopramzole 20,00 mg
Sous forme d'ésoméprazole magnésium trihydraté.

Excipients dont et saccharose : q.s.p 1 gélule gastrorésistante

Qu'est-ce qu'ESAC 20 mg et dans quel cas est-il utilisé ?

Ce médicament se présente sous forme de gélules contenant des microgranules gastro-résistants.

ESAC est un médicament de la classe des inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la sécrétion acide au niveau de l'estomac.

ESAC est utilisé dans :

- le traitement de l'œsophagite érosive par reflux (inflammation de l'œsophage),
- la prévention des rechutes de certaines œsophagites,
- le traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien (brûlures et remontées acides),
- le traitement de l'ulcère duodénal en cas d'infection par une bactérie appelée Helicobacter pylori,
- le traitement des ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS),
- la prévention des ulcères de l'estomac et du duodénal associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS).

Quelles sont les informations nécessaires avant de prendre ESAC 20 mg ?

Il est particulièrement important d'informer votre médecin si vous prenez d'autres médicaments, même ceux sans prescription médicale.

Ne pas utiliser ESAC 20 mg dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique à l'un des constituants d'ESAC,
- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons,
- si vous prenez un médicament contenant de l'atazanavir (utilisé dans le traitement du VIH).

Prendre des précautions particulières avec ESAC 20 mg dans les cas suivants :

- si vous prenez d'autres médicaments comme l'itraconazole ou le kétconaçole (pour les infections fongiques), le diazépam (contre l'anxiété), la phénytoïne (pour l'épilepsie), la warfarine (pour des troubles de la coagulation sanguine), ou le cisapride (pour des troubles liés à un retard de l'évacuation gastrique).
- si vous avez des problèmes hépatiques graves. Vous devez en discuter avec votre médecin, il peut réduire la posologie.
- si vous avez des problèmes rénaux graves. Vous devez en discuter avec votre médecin.
- si une association de médicaments vous est prescrite pour l'éradication de Helicobacter pylori avec ESAC ou si vous prenez ESAC dans le cadre d'un traitement à la demande, vous devez informer votre médecin des autres médicaments que vous prenez.

En cas de traitement à la demande, vous devez informer votre médecin de toutes modifications des symptômes.

En raison de la présence de saccharose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas d'intolérance au fructose, de syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose ou de déficit en sucrase isomaltase (maladies métaboliques rares).

Grossesse

Si vous êtes enceinte ou susceptible de l'être, ou si vous allaitez, dites-le à votre médecin avant de prendre ESAC.

Ce médicament ne sera utilisé pendant la grossesse que sur les conseils de votre médecin.

Allaitement

Ce médicament ne doit pas être utilisé au cours de l'allaitement.

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments.

Il est important d'indiquer à votre médecin ou à votre pharmacien si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament notamment l'itraconazole ou le kétconaçole, le diazépam, la phénytoïne, la warfarine, l'atazanavir, la clarithromycine ou le cisapride, même s'il s'agit d'un médicament obtenu sans ordonnance.

Comment prendre ESAC 20 mg ?

Votre médecin vous dira combien de gélules vous devez prendre et quand vous devez les prendre.

Le dosage des gélules que vous prenez et la durée du traitement dépendront de l'importance des symptômes dont vous souffrez.

Vous pouvez prendre vos gélules au cours d'un repas ou à jeun. Les gélules ne doivent pas être mâchées ni croquées.

Elles doivent être avalées entières avec un demi-verre d'eau.

Si vous avez des difficultés pour avaler, le contenu des gélules peut être mis dans un demi-verre d'eau non gazeuse. Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Vous pouvez alors boire la solution contenant des petits granules immédiatement ou dans les 30 minutes. Remuez toujours avant de boire.

Rincez ensuite le verre en ajoutant le contenu d'un demi-verre d'eau et le boire.

Tous les granules doivent être avalés sans être mâchés ni croqués.

Pour les patients ne pouvant pas avaler, le contenu des gélules peut être dispersés dans de l'eau non gazeuse et administrés par sonde gastrique.

La posologie habituelle est :

Adultes et enfants à partir de 12 ans :

- Traitement de l'œsophagite :

40 mg une fois par jour pendant 4 semaines. Chez certains patients, un traitement supplémentaire de 4 semaines peut être nécessaire pour obtenir une guérison complète.

- Prévention des rechutes des œsophagites :

20 mg une fois par jour.

- Traitement des symptômes du reflux gastro-œsophagien (brûlures et remontées acides)

20 mg une fois par jour.

Si vos symptômes persistent après 4 semaines, consultez votre médecin. Par la suite, votre médecin peut vous recommander de prendre une gélule de 20 mg une fois par jour, en fonction de vos besoins. Le traitement à la demande, en fonction des besoins, n'est pas recommandé chez les patients traités par un AINS, susceptibles de développer un ulcère gastro-duodénal.

Adultes :

- Traitement de l'ulcère du duodénal en cas appelée Helicobacter pylori :

La dose initiale est de 20 mg associé à deux anclarithromycine 500 Mg) deux fois par jour pendant 14 jours.

- Traitement des ulcères de l'estomac associés à non stéroïdiens :

La dose habituelle est de 20 mg une fois par jour, à 8 semaines.

- Prévention des ulcères de l'estomac et du d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :

20 mg une fois par jour.

ESAC ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 12 ans. Suivez strictement les instructions de votre médecin. N'hésitez pas à lui demander conseil.

Si vous avez pris plus d'ESAC 20 mg que vous

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

Si vous avez oublié de prendre ESAC 20 mg :

Prenez-le dès que possible.

Cependant, si vous êtes près à prendre la dose suivante, vous avez oublié mais poursuivez votre traitement.

Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ESAC 20 mg est susceptible d'entraîner occasionnellement des effets indésirables chez certaines personnes. Ces effets indésirables sont généralement d'intensité légère et disparaissent à l'arrêt du traitement.

Effets indésirables fréquents

(chez 1 à 10 % des patients traités) :

Maux de tête, diarrhée, constipation, nausées, vomissements, douleurs abdominales, flatulence.

Effets indésirables peu fréquents

(chez moins de 1 % des patients traités) :

Sensation vertigineuse, œdème périphérique, paresthésie (sensation anormale dans une région cutanée ou profonde), somnolence, insomnie, augmentation des enzymes du foie, réactions cutanées (dermatite, rash, prurit, urticaire), malaise.

Effets indésirables rares

(chez moins de 0,1 % des patients traités) :

Confusion mentale réversible, agitation, agressivité, dépression et hallucinations, particulièrement chez des patients présentant des pathologies sévères, gynécomastie (gonflement des seins chez l'homme), sécheresse de la bouche, stomatite (inflammation de la bouche), candidose gastro-intestinale (infection due à un champignon), diminution du nombre des cellules sanguines (globules rouges, globules blancs, plaquettes), encéphalopathie chez les patients ayant une insuffisance hépatique sévère pré-existante, hépatite avec ou sans ictere (jaunisse), insuffisance hépatique, douleurs articulaires ou musculaires, fatigue musculaire, photosensibilisation, réactions cutanées graves (réactions bulleuses), alopecie (chute de cheveux), réactions allergiques telles que gonflement du visage, des lèvres, du larynx et/ou de la langue, bronchospasme, choc anaphylactique, fièvre, néphrite interstitielle (atteinte rénale), augmentation de la sueur, vision trouble, perturbation du goût et diminution du taux de sodium dans le sang. Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

Conditions d'utilisation pour l'administration par sonde gastrique.

Il est très important que l'administration par sonde gastrique soit réalisée par un personnel entraîné et ayant la connaissance nécessaire pour s'assurer que le matériel choisi (sonde et seringue) est approprié à ce mode d'administration.

Seule la eau non gazeuse doit être utilisée.

Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Rincer la sonde avec de l'eau avant administration.

1. Placer le contenu de la gélule dans une seringue adaptée et remplir la seringue avec environ 25 ml d'eau et environ 5 ml d'air.

Pour certaines sondes, un volume de 50 ml d'eau est nécessaire pour disperser les microgranules afin de prévenir l'obstruction de la sonde.

2. Remuer immédiatement la seringue pendant environ 2 minutes pour disperser les microgranules.

3. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier que l'embout n'est pas obstrué par la dispersion.

4. Raccorder la sonde sur la seringue en maintenant la position décrite ci-dessus.

5. Agiter la seringue, puis la positionner embout vers le bas. Injecter immédiatement 5-10 ml dans la sonde.

Puis, repositionner la seringue embout vers le haut et l'agiter (la seringue doit être maintenue position embout vers le haut afin d'empêcher l'obstruction de l'embout).

6. Retourner la seringue embout vers le bas et injecter immédiatement à nouveau 5-10 ml dans la sonde. Répéter cette opération jusqu'à ce que la seringue soit vide.

7. Remplir de nouveau la seringue avec 25 ml d'eau et 5 ml d'air et répéter l'étape 5, si nécessaire, afin de ne laisser aucun résidu dans la seringue. Pour certaines sondes, un volume de 50 ml d'eau est nécessaire.

Formes et présentations

Boîte de 7 gélules, boîte de 14 et boîte de 28 gélules

Liste II (Tableau C)

Comment conserver ESAC 20 mg ?

A conserver à une température ne dépassant pas 30°C.

A conserver dans l'emballage extérieur d'origine.

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

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

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

ESAC 20 mg est une gélule de couleur blanche.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Dénomination du médicament

ALDACTONE 50 mg, comprimé sécable

ALDACTONE 75 mg, comprimé sécable

Spironolactone

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

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que ALDACTONE, comprimé sécable et dans quels cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre ALDACTONE, comprimé sécable ?
3. Comment prendre ALDACTONE, comprimé sécable ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ALDACTONE, comprimé sécable ?
suppléments de puissance mentaires.

Enfants et adolescents

Sans objet.

Autres médicaments et ALDACTONE

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament, notamment les médicaments suivants :

- médicaments de la même famille que la spironolactone (diurétiques épargneurs de potassium: tels que l'amiloride, le canrénate de potassium, l'éplérénone, le triamtérine ou le potassium), médicament utilisé pour le traitement de certaines tumeurs des glandes surrénales, le mitotane,
 - certains médicaments utilisés avant ou après une greffe pour éviter le rejet du greffon (la ciclosporine ou le tacrolimus),
 - médicaments destinés à baisser la tension artérielle (les inhibiteurs de l'enzyme de conversion et les antagonistes des récepteurs de l'angiotensine II),
 - triméthoprime et triméthoprime-sulfaméthoxazole,
 - abiratéron dans le cadre de votre traitement du cancer de la prostate.
- ALDACTONE, comprimé sécable avec des aliments, boissons et de l'alcool**
Sans objet.
- Grossesse, allaitement et fertilité**
Ce médicament ne doit pas être utilisé :
- si vous êtes enceinte ou si vous pensez l'être.

• une somnolence.

• des troubles chez la femme.

• une impuissance, un décollement de la peau rapide et grave à touche.

• une éruption cutanée (quantité excessive de certains

globules blancs dans le système circulatoire), différentes l'une de l'autre.

• une éruption cutanée caractérisée par des ampoules (peau).

• un mauvais état (insuffisance rénale aiguë).

• un taux anormal des minéraux dans le sang (qu'une augmentation dans le sang de sodium dans le sang).

ALDACTONE® 50 mg

P.P.V: 56,80 DH



6 118001 170029

ALDACTONE 50® mg

P.P.V: 56,80 DH



6 118001 170029

ALDACTONE® 50 mg

P.P.V: 56,80 DH



6 118001 170029

Déclaration

Si vous ressentez un effet indésirable, parlez-en à votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Les professionnels de santé déclarent tout effet indésirable suspecté via le système national de déclaration.

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à faire avancer la sécurité des médicaments.

Lasilix® 40 mg

Lasilix® 20 mg/2 ml

Furosemide

SANOFI

Lisez attentivement l'intégralité de cette notice avant d'

Elle contient des informations importantes sur votre traitement.
Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute,
votre médecin ou votre pharmacien.

Ce médicament vous a été personnellement prescrit. N'
d'autre, même en cas de symptômes identiques, car cela peut
Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire à

IDENTIFICATION DU MEDICAMENT

Composition

LASILIX 40 mg comprimés :

Furosemide

Excipients : amidon de maïs, lactose, silice colloïdale, talc, si

LASILIX 20 mg/2ml :

Furosemide

Excipients : chlorure de sodium, hydroxyde de sodium, eau |

Formes pharmaceutiques et présentations

LASILIX 40 mg : comprimés sécables dosés à 40 mg ; boîte de 1

LASILIX 20 mg/2 ml : solution injectable,
ampoule de 2 ml ; boîte de 1.

DANS QUEL CAS UTILISER CE MEDICAMENT

Voie orale :

Ce médicament est indiqué dans le traitement :

- des œdèmes d'origine cardiaque ou rénale,
- des œdèmes d'origine hépatique, le plus souvent en association avec un diurétique épargneur de potassium,
- de l'hypertension artérielle.

Voie injectable :

Cette forme est indiquée dans les cas suivants :

- urgences cardiaques : œdème aigu du poumon, arrêt cardiaque
- poussées hypertensives sévères (*élévation importante de la tension*)
- rétentions sodées sévères d'origine cardiaque, rénale, cirrhotique
- radiologie du bas appareil urinaire et test de lavage « wash out »
- peut être utilisé en réanimation pédiatrique.

ATTENTION !

Dans quels cas ne pas utiliser ce médicament

Ce médicament NE DOIT PAS ETRE UTILISE dans les cas suivants :

LOT : 23E008
PER : 05/2027

LASILIX 40MG
20CP SEC

P.P.V : 34DH60



6 118000 060468

LOT : 23E008
PER : 05/2027

LASILIX 40MG
20CP SEC

P.P.V : 34DH60



6 118000 060468

LOT : 23E008
PER : 05/2027

LASILIX 40MG
20CP SEC

P.P.V : 34DH60



6 118000 060468

LOT : 23E008
PER : 05/2027

LASILIX 40MG
20CP SEC

P.P.V : 34DH60



6 118000 060468

TORVA 10 mg, Comprimé pelliculé

Atorvastatine de calcium

Boîte de 15 et 30

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

Vous devez toujours prendre ce médicament en suivant scrupuleusement les instructions fournies dans cette notice ou par votre pharmacien ou votre médecin.

Gardez cette notice, vous pourrez en avoir besoin de la lire à nouveau.

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 ?

1. Qu'est-ce que TORVA et dans quels cas est-il utilisé ?

2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre TORVA ?

3. Comment prendre TORVA ?

4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?

5. Comment conserver TORVA ?

6. Informations supplémentaires.

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

Classe pharmacothérapeutique : Hypolipidémants, inhibiteurs de l'HMG-CoA réductase, code ATC : C10AA05

Indication thérapeutique :

- Hypercholestérolémie

- Prévention des maladies cardiovasculaires

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE TORVA, comprimés pelliculés ?

Contre-indications :

- Chez les patients présentant une hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients.

- Atteinte d'une affection hépatique évolutive ou ayant des élévations persistantes et inexplicables des transaminases sériques.

- Chez les femmes enceintes, allaitantes ou en âge de procréer et l'utilisant pas de méthode contraceptive fiable.

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

Maladie en cours et précautions d'emploi :

- Risque de développement d'ictères ou symptômes évocant une altération hépatique.

- Surveillance des patients présentant une augmentation du taux sérique des transaminases.

- TORVA doit être utilisé en prudence chez les patients consommant des quantités importantes d'alcool et/ou ayant des antécédents.

- Risque d'affecter les muscles squelettiques et entraîner des myalgies, des myosites et des myopathies qui peuvent évoluer vers

- Mesure du taux de CPK avant tout traitement dans les situations suivantes :

- Insuffisance rénale ; Hypothyroïdie ; Antécédents personnels ou familiaux de maladies musculaires héréditaires ; Antécédents

de la présence d'anticorps contre les facteurs prédisposant à une hémolyse ; populations particulières incluant les polymorphismes génétiques.

- Maladie de la cristaux de cholestérol dans les urines.

- A ne pas utiliser chez les patients ayant des antécédents d'AVC hémorragique d'infarctus leptomeningé.

- Ce médicament contient du lactose qui peut induire des effets indésirables chez les personnes souffrant d'une galactosemie ou du syndrome de malabsorption du glucose/galactose ou d'un déficit en lactase. Si la quantité de lactose dans la dose maximale journalière du médicament dépasse 5 g/jour, en tenir compte dans la ration journalière.

Adressez-vous à votre médecin ou à votre pharmacien en cas d'apparition d'un symptôme pendant le traitement.

Associations déconseillées : Risque de l'hémolyse dans cas d'association avec :

les inhibiteurs puissants du CYP3A4 ou les transporteurs protéiques (cyclosporine, tétriméthrine, clarithromycine, délivardine, stiripentol, kétocanazole, voriconazole, itraconazole, posaconazole, bococépivir, l'érythromycine, la nicotin, l'ézetimibe, le thérapie, ou l'association tirapiravir/ritonavir. Association interdite avec l'acide fusidique.

Grossesse : TORVA est contre-indiqué pendant la grossesse

Allaitement : En raison de la possibilité d'effets indésirables graves, les femmes traitées par TORVA ne doivent pas allaiter leur nourrisson. L'atorvastatine est contre-indiquée pendant l'allaitement.

Fertilité : Aucun effet de l'atorvastatine n'a été mis en évidence sur la fertilité.

Effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines : TORVA n'a qu'un effet négligeable sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines.

3. COMMENT PRENDRE TORVA ?

Posologie :

La posologie doit être adaptée individuellement en fonction des taux initiaux de LDL-cholestérol, de l'objectif thérapeutique et de la réponse au traitement du patient. La posologie initiale usuelle est de 10 mg une fois par jour. L'adaptation posologique devra être effectuée en respectant un intervalle minimum de 4 semaines. La posologie maximale est de 80 mg une fois par jour.

voie d'administration : TORVA est destiné à la voie orale. La prise d'atorvastatine se fera en 1 prise quotidienne unique quel que soit le moment de la journée, pendant ou en dehors des repas.

Dans tous les cas se conformer strictement à l'ordonnance de votre médecin.

Symptômes et instructions en cas de surdosage : Il n'existe pas de traitement spécifique d'un surdosage à l'atorvastatine. En cas de surdosage, le traitement doit être symptomatique et les mesures d'accompagnement adaptées doivent être mises en œuvre selon les besoins. La fonction hépatique et les taux des CPK doivent être contrôlés. En raison de l'importance de la

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Infections et infestation

Fréquent : nasopharyngite.

Affections hémato-glycémiques et du système lymphatique

Rare : thrombocytopénie.

Affections du système immunitaire

Fréquent : réactions allergiques. Très rare : anaphylaxie.

Troubles métaboliques et de la nutrition

Fréquent : hyperglycémie. Peu fréquent : hypoglycémie, prise de poids, anorexie.

Affections psychiatriques

Peu fréquent : cauchemars, insomnie.

Affections du système nerveux

Fréquent : céphalées. Peu fréquent : vertiges, paresthésies, hypoesthésie, dysgueusie, amnésie. Rare : neuropathie périphérique.

Affections oculaires

Peu fréquent : vision floue. Rare : troubles visuels.

Affections de l'oreille et du système nerveux

Peu fréquent : acouphènes. Très rare : perte d'audition.

Affections respiratoires, thoraciques et médiastinales

Fréquent : douleur pharyngolaryngée, épistaxis.

Affections gastro-intestinales

Fréquent : constipation, flatulences, dyspepsie, nausées, diarrhée. Peu fréquent : vomissements, douleurs abdominales hautes et basses, éruption, pancréatite.

Affections hépatobiliaires

Peu fréquent : hépatite. Rare :

Affections de la peau

Peu fréquent : rash.

LOT : 1119
PER : 08/25
PPV : 57,80011

LOT : 1114
PER : 04/25
PPV : 57,80011

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CoPlavix® 75 mg/100 mg

comprimés pelliculés

clopидogrel/acide acétylsalicylique

SANOFI

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

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

Que contient cette notice :

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

1. QU'EST-CE QUE COPLAVIX ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ

CoPlavix contient du clopidogrel et de l'acide acétylsalicylique (AAS) et appartient à une classe de médicaments appelés antiagrégants plaquettaires. Les plaquettes sont de très petits éléments circulant dans le sang et qui s'agrègent lors de la coagulation du sang. En empêchant cette agrégation dans certains vaisseaux sanguins (appelés artères), les antiagrégants plaquettaires réduisent le risque de formation de caillots sanguins (phénomène appelé athérothrombose).

CoPlavix est utilisé chez l'adulte pour éviter la formation de caillots sanguins dans les artères devenues rigides pouvant conduire à la survenue d'événements athérombotiques (tels que l'accident vasculaire cérébral, la crise cardiaque, ou le décès).

On vous a prescrit CoPlavix à la place de deux médicaments, le clopidogrel et l'acide acétysalicylique pour empêcher la formation de caillots sanguins parce que vous avez eu une douleur thoracique grave connue sous le nom "d'angor instable" ou de crise cardiaque (infarctus du myocarde). Pour cela, vous avez pu bénéficier d'une pose de stent dans l'artère bouchée ou rétrécie afin de rétablir une circulation sanguine efficace.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS À CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE COPLAVIX

Contre-indications :

Ne prenez jamais CoPlavix

- si vous êtes allergique au clopidogrel, à l'acide acétylsalicylique (AAS) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6.
 - si vous êtes allergique à d'autres médicaments appelés anti-inflammatoires non stéroïdiens généralement utilisés pour traiter la douleur et/ou les maladies inflammatoires des muscles ou des articulations.

Sanofi-aventis Maroc
Route de Rabat -R.F.1,
Ain sebaâ Casablanca
Coplaxiv 75mg/100mg
b30 cp
P.P.V: 270,00 DH

Sanofi-aventis Maroc
Route de Rabat -R.P.1,
Ain sebaâ Casablanca
Copavix 75mg/100mg
30 cp
P.P.V : 270,00 DH

- une blessure grave récente
 - une intervention chirurgicale récente
 - une intervention chirurgicale prévue dans les 7 jours à venir.
 - si vous avez eu un caillot dans un vaisseau cérébral ischémique
 - si vous présentez une maladie cardiaque
 - si vous avez des antécédents de maladie, compris les allergies à tout médicament
 - si vous avez de la goutte.
 - si vous buvez de l'alcool, en raison de l'effacement ou de lésions gastro-intestinales
 - si vous avez une maladie appartenant à la famille des déficiences en déshydrogénase (ou déficit enzymatique) qui peut entraîner la décomposition du sang en faible quantité).

Pendant la prise de CoPlavix :

- Pendant la prise de ce médicament, vous devez avertir votre médecin
 - si une intervention chirurgicale
 - si vous souffrez de douleurs abdominales, ou si vous avez des selles rouges ou dans l'intestin (selles rouges)
 - Vous devez aussi avertir votre médecin si vous présentez une maladie (appelée thrombotique ou PTT) incluant fièvre, apparition comme des petites têtes, non de fatigue extrême inexplicable ou des yeux (jaunisse) (voir rubrique "Effets indésirables éventuels").
 - Si vous vous coupez ou si vous saignez, vous pouvez demander plus de temps que d'action de votre médicament pour éviter les saignements. Dans le cas de coupure (par exemple au cours du rasage), vous devez constater d'anormal. Cependant, vous devez en avertir immédiatement votre médecin pour éviter les saignements.
 - Votre médecin pourra vous demander de faire des tests sanguins.

DUOXOL® 500 mg/2 mg
Comprimé
Boîte de 20
Paracétamol - Thiocolchicoside

- Veuillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant de prendre
- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez toute autre question, si vous avez un doute, demandez plus
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes, même si elles ont des symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet secondaire, n'attendez pas, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

37,00

COMPOSITION :

Paracétamol.....
Thiocolchicoside.....
Excipients : q.s.p.
Excipients à effet notoire : Amidon de blé, lactose.

37,00

DANS QUELS CAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament est préconisé dans :

- Traitement symptomatique de la douleur d'origine rhumatismale ou musculaire en traumatologie et gynécologie.
- Traitement d'appoint des contractures douloureuses au cours :
 - des affections vertébrales dégénératives et des troubles statiques vertébraux : torticolis, dorsalgies, lombalgies.
 - des affections traumatologiques et neurologiques (avec spasticité).

ATTENTION !

DANS QUELS CAS NE PAS UTILISER CE MEDICAMENT ?

Ce médicament ne doit pas être utilisé en cas :

- d'hypersensibilité au thiocolchicoside ou au paracétamol,
- de grossesse,
- d'allaitement,
- d'insuffisance hépatocellulaire,
- d'hypersensibilité à l'un des excipients du produit,
- chez l'enfant de moins de 15 ans.

MISES EN GARDE ET PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Chez les patients souffrant d'insuffisance hépatique et/ou rénale, d'affections cardiaques ou pulmonaires, éviter les traitements prolongés.
- Pour éviter le risque de surdosage au paracétamol, vérifier l'absence de paracétamol dans la composition d'autres médicaments.
- Le thiocolchicoside doit être administré avec prudence chez les patients épileptiques ou à risque de convulsions.
- En cas de diarrhée, prévenez votre médecin qui pourra éventuellement réajuster la posologie.
- Éventuellement, ingérer les comprimés avec un pansement gastrique.
- Ne pas dépasser la dose prescrite.
- Il est conseillé de consulter un médecin pour des traitements excédant 7 jours.

EN CAS DE DOUTE, IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

En raison de la présence de lactose, ce médicament est contre-indiqué en cas de galactosémie congénitale, de syndrome de malabsorption du glucose et de galactose, ou de déficit en lactose.

L'amidon de blé peut provoquer des réactions allergiques chez les personnes allergiques au blé ainsi que des intolérances chez les personnes souffrant de maladies coeliaques.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS :

AFIN D'EVITER D'EVENTUELLES INTERACTIONS ENTRE PLUSIEURS MEDICAMENTS, IL FAUT SIGNALER SYSTEMATIQUEMENT TOUT AUTRE TRAITEMENT EN COURS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

DUOXOL® peut augmenter la toxicité du chloramphénicol.

En cas de traitement avec des anticoagulants oraux, on peut l'administrer occasionnellement comme analgésique d'élection.

Examens paracliniques :

La prise de paracétamol peut fausser le dosage de l'acide urique sanguin par la méthode à l'acide phosphotungstique et le dosage de la glycémie par la méthode à la glucose oxydase-peroxydase.