

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

- 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.

M22- 154232

Optique *Arx 632* Autres

Maladie

Dentaire

Cadre réservé à l'adhérent(e)

Matricule : 10098

Société : RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre :

Nom & Prénom : Kassim M'hamed

Date de naissance : 01/01/1946

Adresse : AVENUE NASSAU II Immeuble 9 SALA ELJA DIDA

Tél. : 06 73 27 11 36 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Dr. ILLAHM EL KANIAH
Médecin Généraliste
Fadila APÉT'S Qods
Berroussi-Casablanca
tél: 0522 73 20 65

INPE 091191718

Date de consultation : 12/09/2013

Nom et prénom du malade : KASSIM M'HAMED

Age :

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie : H.B.P + arthrose

Affection longue durée ou chronique ALD ALC

Pathologie :

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

Dans le cas où la maladie aurait un caractère confidentiel, communiquer les renseignements sous pli confidentiel à l'attention du médecin conseil de la Mutuelle.

J'atteste sur l'honneur l'exactitude des renseignements portés sur la présente déclaration. Je déclare avoir pris connaissance de la clause relative à la protection des données personnelles.

Fait à :

Le : / /

Signature de l'adhérent(e) : *[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 Paiement des Actes |
|-----------------|-------------------|-----------------------|---------------------------------|---|
| 1/03/2023 | | G | 150,00 | Dr. MAMOUN KARIMA L'acte est payé à l'avance Balance 0,00 |
| 14/03/2023 | | G | 100,00 | Contrôle G AW |

EXECUTION DES ORDONNANCES

| Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur | Date | Montant de la Facture |
|---|------------|-----------------------|
| PHARMACIE KARIMA Dr. Karima GHASSAN Lot. Ennour, Rue 72, N° 44, Hay El Qods. Sidi Bernoussi - Casablanca Tél: 0524 71 71 43 | 14/03/2023 | 1027,10 |

ANALYSES - RADIOPHGRAPHIES

| Cachet et signature du Laboratoire et du Radiologue | Date | Désignation des Coefficients | Montant des Honoraires |
|--|----------|------------------------------|------------------------|
| LABORATOIRE C.B.A D'ANALYSES MEDICALES Dr. Imam Chafii, N° 7, Lot 23 Lot. Alhamra, Hay El Qods Berrihia - Casablanca | 12/03/23 | B 8.10 | 800,00 DH |

AUXILIAIRES MEDICAUX

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

RELEVE DES FRAIS ET HONORAIRES

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

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

| SOINS DENTAIRES | Dents Traitées | Nature des Soins | Coefficient | |
|-----------------|----------------|------------------|-------------|-------------------------|
| | | | | COEFFICIENT DES TRAVAUX |
| | | | | MONTANTS DES SOINS |
| | | | | DEBUT D'EXECUTION |
| | | | | FIN D'EXECUTION |
| | | | | COEFFICIENT DES TRAVAUX |
| | | | | MONTANTS DES SOINS |
| | | | | DATE DU DEVIS |
| | | | | DATE DE L'EXECUTION |

O.D.F PROTHESES DENTAIRES

DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE

| | | |
|---|----------|----------|
| H | 25533412 | 21433552 |
| D | 00000000 | 00000000 |
| B | 00000000 | 00000000 |
| | 35533411 | 11433553 |

[Création, remont, adjonction]
Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

DR. ILHAM EL KANIAH
 Médecin Généraliste
 Faïda Appt 3 Qods
 Benoussi-Casablanca
 Tél: 0522 73 20 65

BILAN BIOLOGIQUE

Le:

12/09/2014

Nom / Prénom : **KASSEM MITIAMO** Age : Sexe : M F

Groupage sanguin

- Groupe
- Rhésus
- RA+
- Phénotype Rhésus
- Coombs Indirect
- Coombs Direct

Hématologie/infectiologie

- NFS
- Plaquettes
- Electrophorèse de l'hémoglobine
- Réticulocytes
- VS
- CRP
- Procalcitonine

Bilan d'hémostase

- TP
- INR
- TCK
- Fibrinogène
- D-Dimères

Bilan lipidique

- Cholestérol total
- Cholestérol HDL
- Cholestérol LDL
- Triglycérides

Bilan glycémique

- Glycémie à jeun
- Hyperglycémie provoquée
- Hémoglobine glyquée

Bilan martial

- Fer sérique
- CTF
- Ferritine
- Transferrine

Autres :

Ionogramme sanguin

- Na+
- K+
- Cl-
- Calcium
- Réserve Alcaline
- Phosphore
- Magnésium
- Magnésium érythrocytaire
- Protéines
- Acide urique

Ionogramme urinaire

- Diurèse
- Na+
- K+
- Cl-
- Calcium
- Phosphore
- Urée

Fonction rénale

- Urée
- Créatinine
- Clairance de la créatinine
- Protéinurie des 24h

Fonction hépatique et pancréatique

- ASAT
- ALAT
- Phosphatase alcaline
- Gamma GT
- Bilirubine libre et conjuguée
- 5' Nudotidase
- Amylase
- Lipase
- Electrophorèse des protéines

Examen des urines

- ECBU
- ATB gramme
- Test de grossesse

Bilan hormonal

- Prolactine
- FSH
- LH
- Estradiol
- βHCG
- T3
- T4
- TSH us

Sérologie et immunologie

- VDRL
- TPHA
- Hépatite A
- Hépatite B :
 - Antigène Hbs
 - Antigène Hbe
 - Anticorps Anti Hbc
 - Anticorps Anti Hbs
 - Anticorps Anti Hbe
- Hépatite C
- ASLO

Examen des selles

- Coprologie
- Parasitologie

Divers

- PSA
- Phosphatase acide
- Vitamine D
- CPK
- Troponines
- BNP
- Pro BNP

LABORATOIRE CBA D'ANALYSES MEDICALES



Dr Abdelaziz AMACHKI
Médecin Biologiste

مختبر رسبا
التدليل الطبية

HORMONOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BACTERIOLOGIE - BIOCHIMIE
VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE - SPERMOLOGIE

FACTURE N° 7469/23

INPE :
093064640

CASABLANCA le
Nom et prénom
Référence
Médecin prescripteur

12/09/2023
MR KASSIM M'HAMED
21K587
Docteur EL KANIAR ILHAM

| Acte de biologie demandé | Cotation (B) |
|--------------------------------------|--------------|
| NFS. HEMOGRAMME | 80 |
| FERRITINE SERIQUE | 250 |
| TRANSAMINASES GOT+GPT | 100 |
| GGT. GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE | 80 |
| PSA. ANTIGENE SPECIFIQUE PROSTATIQUE | 300 |
| Total du (B) | B 810 |
| Prise de sang (PC) | 0,00 DH |
| Montant en DH | 800,00 DH |

Arrêtée la présente facture à la somme de: HUIT CENT DIRHAMS

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Bd. Imam Chafii N°7, lot. 23
Lotis. Alhamidia Hay El Qods
Sidi Bernoussi Casablanca

NOTICE D'INFORMATION POUR LES UTILISATEURS

1. Dénomination du médicament :

FERPLEX® FOL

40 mg/15 ml + 0,185 mg/15 ml solution buvable.

Fer protéine succinylate + Calcium folinate.

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

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

2. Composition du médicament :

Chaque flacon uni-dose contient :

Principe actif (solution)

Fer protéine succinylate 800 mg (équivalent à 40 mg de Fe³⁺)

Excipient

Sorbitol E420, propylène glycol, parahydroxybenzoate de méthyle sel de sodium, parahydroxybenzoate de propyle sel de sodium, arôme morelle, saccharine de sodium, eau purifiée.

Excipients à effet notoire : parahydroxybenzoate de méthyle sel de sodium, parahydroxybenzoate de propyle sel de sodium.

Principe actif (bouchon réservoir)

Calcium folinate pentahydrate 0,235 mg (équivalent à 0,185 mg de l'acide folinique)

Excipient

Mannitol E421

3. Classe pharmaco-thérapeutique :

Classe pharmaco-thérapeutique : médicament antianémique contenant du fer ferrugine en association avec de l'acide folinique.

Code ATC : B03AD49

4. Indications thérapeutiques :

Prévention et traitement des états de carence en fer et en acide folique: anémies hypochromes, normochromes, anémies mégaloblastiques et macrocytaires chez les enfants, secondaires à un apport déficient ou à une diminution de l'absorption du fer ou des folates; anémies dues à la grossesse, post-partum, allaitement.

5. Posologie :

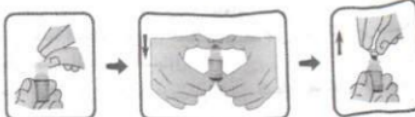
Adultes : 1 à 2 flacons par jour selon votre médecin prescripteur, répartis en deux prises, de préférence avant les repas.

Enfants : Administrez 1,5 ml/kg/jour selon votre médecin prescripteur, répartis en deux prises, de préférence avant les repas.

Le contenu du flacon peut être bu directement à partir du flacon ou peut être dilué dans de l'eau.

Enlever la bague de sécurité du bouchon réservoir. Pousser fermement le bouchon réservoir jusqu'à ce que la poudre se verse dans la solution. Bien agiter, retirer le bouchon réservoir et boire la

solution directement du flacon ou diluer avec de l'eau.



Durée du traitement : la durée du traitement avec FERPLEX FOL, il doit être maintenu jusqu'à restaurer les réserves normales du corps en fer, ce qui généralement prend deux à trois mois.

6. Contre-indications :

- Hypersensibilité connue aux principes actifs ou à l'un des excipients.
- Hemosidérose, hémochromatose, anémie aplasique, hémolytique ou anémies sidéro-achrestiques (sidéroblastiques) (anémies dues à l'utilisation du fer altérée).
- Anémies mégaloblastiques secondaires à une carence en Vitamine B12 (à moins que FERPLEX FOL ne soit administré en association avec la vitamine B12).
- Pancréatite chronique. Cirrhose de foie secondaire à l'hémochromatose.

7. Effets indésirables :

Troubles gastro-intestinaux tels que diarrhée, constipation, nausées et douleurs épigastriques peuvent très rarement se produire, particulièrement à très fortes doses; ces effets indésirables sont réduits par la diminution de la dose ou l'arrêt du traitement. Les produits à base de fer peuvent colorer les selles en noir ou gris noir. Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

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

PRÉCAUTION D'EMPLOI :

Pas d'avertissements particuliers sont nécessaires sur les risques de tolérance ou de dépendance. Le traitement ne doit pas dépasser 6 mois, sauf en cas de saignement persistant, ménorragie ou grossesse.

AVERTISSEMENT SPECIAL :

La cause de la carence en fer ou anémie par carence en fer doit être vérifiée et correctement traitée, à côté de la thérapie en fer. Toute maladie sous-jacente à une carence en fer ou anémie par carence en fer doit être vérifiée et correctement traitée.

Comme le produit contient des protéines de lait, il doit être utilisé avec prudence chez les patients souffrant d'intolérance aux protéines de lait qui peuvent présenter des réactions allergiques.

FERPLEX FOL flacon uni-dose contient du sorbitol, les patients ayant une intolérance héréditaire rare au fructose ne devraient pas prendre ce médicament.

FERPLEX FOL flacon (méthyl-parahydroxybenzoate-propyl-parahydroxybenzoate) habituellement des réac-

FERPLEX® FOL

40 mg/15 ml + 0,185 mg/15 ml solution buvable

For protéine succinylate + calcium folinate

Boîte de 10 flacons uni-doses avec bouchon réservoir de poudre pour solution extemporanée.

PPV : 94,00 Dhs



6 118001 440047



Microlavements
à usage rectale

Rectolax®

FORME ET PRESENTATIONS :

Microlavements, - Rectolax® Adultes : Boîte de 6 Microlavements de 9 g.

- Rectolax® Enfants : Boîte de 6 Microlavements de 5 g.

COMPOSITION :

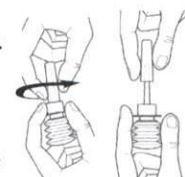
Eau déminéralisée, miel, Altelax® (complexe polysaccharidique de guimauve et de mauve), extrait hydroglycérique de citron, extrait hydroglycérique de lavande, conservateurs : sorbate de potassium et benzoate de sodium.

PROPRIETES :

Rectolax® est un Dispositif Médical à base d'Altelax, un complexe polysaccharidique de guimauve et de mauve ainsi que du miel et des extraits de plantes. Rectolax® a une triple action évacuante, apaisante et protectrice. Il contribue à ramollir les selles pour faciliter leur évacuation et active naturellement la défécation. Il procure une action apaisante contre les irritations et gênes occasionnées par la constipation tout en protégeant la muqueuse ano-rectale durant l'évacuation des selles grâce à un film muco-adhésif.

CONSEILS D'UTILISATION :

- Rectolax® Adultes : 1 à 2 microlavements par jour.
- Rectolax® Enfants :
 - De 1 à 3 ans : 1 microlavement par jour. De 3 à 12 ans : 1 à 2 microlavements par jour.
- Tourner fermement le bouchon de sécurité.
- Détacher le bouchon de la canule.
- Lubrifier la canule ainsi que la région péri-anale avec quelques gouttes du produit.
- Se mettre en position couchée latérale (sur le côté) et introduire doucement la canule dans l'anus et appuyer sur le soufflet pour libérer le produit.
- Tenir le soufflet pressé jusqu'à complète extraction de la canule pour éviter l'aspiration du produit.
- De préférence rester allongé 2 à 3 minutes.
- Jeter après usage dans un endroit sûr.



PRECAUTIONS D'UTILISATION :

- Usage rectal. • Ne pas avaler. • Ne pas utiliser en cas d'hypersensibilité ou d'allergies à un ou plusieurs composants. • En cas de constipation persistante il est recommandé de consulter votre médecin. • Ne doit pas être utilisé en cas de douleurs abdominales aiguës ou d'origine inconnue.
- Le microlavement est à usage unique et ne doit donc pas être réutilisé. • Tenir hors de portée des enfants. • Ne pas utiliser le produit après la date d'expiration reportée sur la boîte. • Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de sources de chaleur.

Dispositif médical Classe I CE

Fabriqué par Pharmalife Research s.r.l - Italie. Importé et distribué au Maroc par Thérapie Autorisation ministère de la santé n° :

- Rectolax® Adultes : 10953/2020/DMP

- Rectolax® Enfants : 10960/2020/DMP

LOT : 220400
2025/06
PPC : 79,50DH
AR002

Pharm

Pharmalife Research

IXOR®

(Oméprazole)

DENOMINATION DU MEDICAMENT

- IXOR® Comprimés effervescents dosés à 20 mg en boîte de 7, 14 et 28
- IXOR® Comprimés effervescents dosés à 10 mg en boîte de 7, 14 et 28

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

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

1 - QU'EST-CE QUE L'IXOR® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

- Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité

Code ATC : A02BC01

l'IXOR® comprimé effervescent contient la substance active oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

- Indications thérapeutiques

l'IXOR® comprimé effervescent est utilisé pour traiter les affections suivantes : Chez les adultes :

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

- Les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).

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

- Les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS). l'IXOR® comprimé effervescent peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.

- Un excès d'acide dans l'estomac, dû à une grosseur au niveau du pancréas (syndrome de Zollinger-Ellison)

Chez les enfants :

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

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

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

Enfants âgés de plus de 4 ans et adolescents

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

2 - QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE L'IXOR® ?

- Liste des informations nécessaires avant la prise du médicament

Sans objet.

- Ne prenez jamais l'IXOR® (Contre-indications)

Si vous êtes allergique à l'oméprazole ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament.

- Si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple pantoprazole, lanzaprazole, rabéprazole, ésoméprazole).

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

- Si vous êtes dans une des situations décrites ci-dessus, ne prenez pas l'IXOR® comprimé effervescent. Si vous avez des doutes, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre l'IXOR® comprimé effervescent.

- En raison de la présence d'aspartam, ce médicament est contre-indiqué pour les personnes intolérantes à l'aspartame.

- Faites attention avec l'IXOR® (Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi)

Prendre en compte la teneur en sodium chez les patients suivant un régime hypoosidé.

- l'IXOR® 20 mg : environ 765,7 mg de sodium par comprimé effervescent

- l'IXOR® 10 mg : environ 768,6 mg de sodium par comprimé effervescent.

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre l'IXOR® comprimé effervescent.

l'IXOR® comprimé effervescent peut masquer des symptômes d'autres maladies. Par conséquent, avant que vous ne commencez à prendre l'IXOR® comprimé effervescent ou lorsque vous êtes sous traitement, vous devez informer immédiatement votre médecin si l'un des éléments suivants se produisent :

- Vous perdez du poids sans raison ou si vous avez des problèmes à avaler.

- Vous avez des douleurs à l'estomac ou une indigestion.

- Vous vomissez de la nourriture ou du sang.

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

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

- Si vous avez des problèmes hépatiques sévères.

- Si vous êtes déjà arrivé de développer une réaction cutanée après un traitement avec un médicament similaire à l'IXOR® qui réduit l'acidité de l'estomac.

- Vous devrez faire un examen sanguin spécifique (chromogranine A). Si vous prenez l'IXOR® comprimé effervescent au long-cours (durée supérieure à un an), votre médecin vous surveillera probablement de façon régulière. Vous devez définir précisément tous les symptômes et événements nouveaux ou exceptionnels quand vous vous rendez à votre médecine.

La prise d'un inhibiteur de la pompe à protons tel que l'IXOR® comprimé effervescent peut augmenter la risque de fracture de la hanche, du poignet ou des vertèbres. Prévenez votre médecin si vous souffrez d'ostéoporose ou si vous prenez des corticoïdes (qui peuvent augmenter le risque d'ostéoporose).

Si vous avez une éruption sur la peau, en particulier dans les zones exposées au soleil, prévenez votre médecin dès que vous le pouvez, car vous devrez peut-être arrêter votre traitement avec l'IXOR®. Rappelez-vous de mentionner également tout autre effet indésirable tel que des douleurs dans vos articulations.

- Effets

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

- Prenez toujours d'autres médicaments (Interactions avec d'autres médicaments)

Autres médicaments et l'IXOR® comprimé effervescent

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Cela concerne également les médicaments que vous achetez sans ordonnance.

l'IXOR® comprimé effervescent peut interagir sur le fonctionnement d'autres médicaments et certains médicaments peuvent avoir un effet sur l'IXOR® comprimé effervescent.

Vous ne devrez pas prendre l'IXOR® comprimé effervescent si vous prenez un médicament contenant du neflénavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

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

- Kétonconazole, itraconazole, posaconazole ou voriconazole (utilisés dans le traitement des infections fongiques)

- Digoxine (utilisé dans le traitement de problèmes cardiaques)

- Diazépame (utilisé dans le traitement de l'anxiété, ou comme relaxant musculaire);

- Phénytoïne (utilisé dans l'épilepsie); si vous prenez phénytoïne, une surveillance par votre médecin serait néCESSAIRE et à l'arrêt de l'administration de l'IXOR® comprimé effervescent

- Médicaments anti-coagulants pour fluidifier le sang

warfarine ou autres anti vitamines K; une surveillance par votre médecin sera nécessaire au début et à l'arrêt de l'administration de l'IXOR® comprimé effervescent;

- Rifampicine (utilisé pour traiter la tuberculose);

- Atazanavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH);

- Tacrolimus (dans le cas de greffe d'organe);

- Millepertuis (Hypericum perforatum) (utilisé dans le traitement de la dépression modérée);

- Clostazol (utilisé dans le traitement de la claudication intermittente);

- Saquinavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH);

- Eferenzol (utilisé pour prévenir les malversations du sang (thrombus)).

- Eferenzol (utilisé pour le traitement du cancer);

- Méthotrexate (médicament utilisé en chimiothérapie à forte dose dans le traitement du cancer) - si vous prenez une forte dose de méthotrexate, votre médecin peut temporairement arrêter votre traitement par l'IXOR® comprimé effervescent.

Si votre médecin vous a prescrit les antibiotiques suivants : amoxicilline et clarithromycine avec l'IXOR® comprimé effervescent pour le traitement d'un ulcère à Heliocobacter pylori, il est important que vous informez votre médecin de tous les autres médicaments que vous prenez.

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

l'IXOR® comprimé effervescent avec les aliments et boissons. Les comprimés effervescents peuvent être pris avec de la nourriture ou à jeun.

- Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives

Sans objet.

- Utilisation pendant la grossesse et l'allaitement

Grossesse : allaitement et fertilité

Si vous êtes enceinte ou si vous pensez être enceinte, si vous pensez à être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou pharmacien avant de prendre ce médicament. L'oméprazole est excrété dans le lait maternel mais il est peu probable qu'il y ait une influence sur l'enfant lorsqu'il est utilisé à doses thérapeutiques.

Votre médecin vous dira si vous pouvez prendre l'IXOR® comprimé effervescent pendant l'allaitement.

- Sportifs

Sans objet.

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

l'IXOR® comprimé effervescent n'est pas susceptible d'entrainer des effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines. Des effets secondaires tels qu'un étourdissement et des troubles visuels peuvent se produire. Si c'est le cas, vous ne devrez pas conduire de véhicules ou utiliser des machines.

- Exemples à effets notoires :

- Aspartam

- Sodium : de cas de régime désodé ou hyposodé, tenir compte de la teneur en sodium :

- l'IXOR® 20 mg : environ 765,7 mg de sodium par comprimé effervescent

- l'IXOR® 10 mg : environ 768,6 mg de sodium par comprimé effervescent

3 - COMMENT PRENDRE L'IXOR® ?

- Instruction pour un bon usage

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

Votre médecin dira combien de comprimés effervescents vous devez prendre et pendant combien de temps vous devrez les prendre. La dose dépendra de votre état de santé et de votre âge.

- Posologie, mode et/ou voie(s) d'administration, fréquence d'administration et durée du traitement

- 1-Posologie

Les doses recommandées sont mentionnées ci-dessous.

- Utilisation chez les adultes :

Traitement des symptômes du reflux gastro-oesophagien tels que

IXOR® 20 mg 28 comprimés effervescents

PPV 118DH50

EXP 02/2025

LOT 2N026 3

IXOR®

(Oméprazole)

DENOMINATION DU MEDICAMENT

- IXOR® Comprimés effervescents dosés à 20 mg en boîte de 7, 14 et 28
- IXOR® Comprimés effervescents dosés à 10 mg en boîte de 7, 14 et 28

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

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

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

1 - QU'EST-CE QUE L'IXOR® ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

- Classe pharmaco-thérapeutique ou le type d'activité

Codé ATC: A02BC01

l'IXOR® comprimé effervescent contient la substance active oméprazole. Il appartient à la classe des médicaments appelée inhibiteurs de la pompe à protons. Il diminue la quantité d'acide produite par votre estomac.

- Indications thérapeutiques

l'IXOR® comprimé effervescent est utilisé pour traiter les affections suivantes : Chez les adultes :

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

- Les ulcères de la partie haute de votre intestin (ulcère duodénal) ou de votre estomac (ulcère gastrique).

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

- Les ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS). l'IXOR® comprimé effervescent peut aussi être utilisé pour la prévention de ceux-ci si vous prenez des AINS.

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

Chez les enfants :

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

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

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

Enfants âgés de 4 ans et adolescents

- Les ulcères infectés par une bactérie appelée Helicobacter pylori. Dans ce cas, votre médecin peut également prescrire à votre enfant des antibiotiques.

IXOR® 20 mg 28 comprimés effervescents

- Si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons (par exemple pantoprazole, lanoprazole, rabéprazole, esoméprazole).

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

- Si vous êtes dans une des situations décrites ci-dessus, ne prenez pas l'IXOR® comprimé effervescent. Si vous avez des doutes, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien avant de prendre l'IXOR® comprimé effervescent.

- En raison de la présence d'aspartame, ce médicament est contre-indiqué en cas de phénylkétoneurie.

- **Faites attention avec l'IXOR® (Mises en garde spéciales et précautions particulières d'emploi)**

Prendre en compte la teneur en sodium chez les patients suivant un régime hypocalorique strict.

- l'IXOR® 20 mg : environ 765,7 mg de sodium par comprimé effervescent.

- l'IXOR® 10 mg : environ 768,6 mg de sodium par comprimé effervescent.

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre l'IXOR® comprimé effervescent.

l'IXOR® comprimé effervescent peut masquer des symptômes d'autres maladies. Par conséquent, avant que vous ne commencez à prendre l'IXOR® comprimé effervescent ou lorsque vous êtes sous traitement, vous devez informer immédiatement votre médecin si l'un des éléments suivants se produit :

- Vous perdez du poids sans raison ou si vous avez des problèmes à avaler.

- Vous avez des douleurs à l'estomac ou une indigestion.

- Vous vomissez de la nourriture ou du sang.

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

- Vous souffrez de diarrhée sévère ou persistante, car l'oméprazole a tendance à augmenter la sécrétion de diarrhée infectieuse.

- Si vous avez des problèmes hépatiques sévères.

- Si vous êtes déjà arrivé à développer une réaction cutanée après un traitement avec un médicament similaire à l'IXOR® qui réduit l'acidité de l'estomac.

- Vous devez faire un examen sanguin spécifique (chromogranine A). Si vous prenez l'IXOR® comprimé effervescent au long-cours (durée supérieure à un an), votre médecin vous surveillera probablement de façon régulière. Vous devez définir précisément tous les symptômes et événements nouveaux ou exceptionnels quand vous voyez votre médecin.

La prise d'un inhibiteur de la pompe à protons tel que l'IXOR® comprimé effervescent, en particulier sur une période supérieure à un an, peut légèrement augmenter le risque de fracture de la hanche, du poignet ou des vertèbres. Prévenez votre médecin si vous souffrez d'ostéoporose ou si vous prenez des corticoïdes (qui peuvent augmenter le risque d'ostéoporose).

- Vous devez faire un examen osseux (échographie) de la peau, en particulier dans les zones exposées au soleil (érythème solaire) car cela démontre que vous vous pouvez dévoyer pour être arrêté votre traitement avec l'IXOR®. Rappellez-vous de mentionner également tout autre effet indésirable tel que des douleurs dans vos articulations.

- **Enfants**

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

- **Prises d'autres médicaments (Interactions avec d'autres médicaments)**

Autres médicaments et l'IXOR® comprimé effervescent

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avec récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament. Cela concerne également les médicaments que vous achetez sans ordonnance.

l'IXOR® comprimé effervescent peut interagir sur le fonctionnement d'autres médicaments et certains médicaments peuvent avoir un effet sur l'IXOR® comprimé effervescent.

Vous ne devez pas prendre l'IXOR® comprimé effervescent si vous prenez un médicament contenant du neflénnavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH).

Vous devez informer votre médecin ou pharmacien si vous prenez ces médicaments suivants :

- azonazole, itraconazole, posaconazole ou voriconazole ; dans le traitement des infections fongiques;

- oxine (utilisé dans le traitement de problèmes cardiaques);

- épam (utilisé dans le traitement de l'anxiété, de l'épilepsie et relaxant musculaire);

- mytoxine (utilisé dans l'épilepsie); si vous prenez de la pinte, une surveillance par votre médecin serait nécessaire au regard de l'administration de l'IXOR® comprimé effervescent;

- diclamides anti-coagulants pour fluidifier le sang tel que la

warfarine ou autres anti vitamines K; une surveillance par votre médecin sera nécessaire au début et à l'arrêt de l'administration de l'IXOR® comprimé effervescent;

- rifampicine (utilisé pour traiter la tuberculose);

- atazanavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH);

- tacrolimus (dans le cas de greffe d'organes);

- Millepertuis (Hypericum perforatum) (utilisé dans le traitement de la dépression modérée);

- Clostazol (utilisé dans le traitement de la claudication intermittente);

- Saquinavir (utilisé pour traiter l'infection par le VIH);

- Clodiprogel (utilisé pour prévenir les caillots de sang (thrombus));

- Erlotinib (utilisé dans le traitement du cancer).

- Méthotrexate (médicament utilisé en chimiothérapie à forte dose dans le traitement du cancer) : si vous prenez une forte dose de méthotrexate avec ce médicament peut temporairement arrêter votre traitement par l'IXOR® comprimé effervescent.

Si votre médecin vous a prescrit les antibiotiques suivants : amoxicilline et clarithromycine avec l'IXOR® comprimé effervescent pour le traitement d'un ulcère à Helicobacter pylori, il est important que vous informez votre médecin de tous les autres médicaments que vous prenez.

- **Aliments et boissons (Interactions avec les aliments et les boissons)**

l'IXOR® comprimé effervescent avec les aliments et boissons

Les comprimés effervescent peuvent être prises avec de la nourriture ou à jeun.

- **Interactions avec les produits de phytothérapie ou thérapies alternatives**

Sans objet.

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

Grossesse, allaitement et fertilité

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

L'oméprazole est excreté dans le lait maternel mais il est peu probable qu'il y ait une influence sur l'enfant lorsqu'il est utilisé à doses thérapeutiques.

Votre médecin vous dira si vous pouvez prendre l'IXOR® comprimé effervescent pendant l'allaitement.

- **Sportifs**

Sans objet.

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

l'IXOR® comprimé effervescent n'est pas susceptible d'entrainer des effets sur l'aptitude à conduire des véhicules et à utiliser des machines. Des effets secondaires tels qu'un étourdissement et des troubles visuels peuvent se produire. Si c'est le cas, vous ne devez pas conduire de véhicules ou utiliser des machines.

- **Effets sur la fertilité notable :**

Aptartam.

- Sodium : en cas de régime désodé ou hyposodé, tenir compte de la teneur en sodium ;

- l'IXOR® 20 mg : environ 765,7 mg de sodium par comprimé effervescent

- l'IXOR® 10 mg : environ 768,6 mg de sodium par comprimé effervescent

3 - COMMENT PRENDRE l'IXOR® ?

- Instruction pour un bon usage

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

Vérifiez auprès de votre médecin ou pharmacien en cas de doute. Votre médecin vous dira combien de comprimés effervescent vous devez prendre et pendant combien de temps vous devez les prendre.

Il dépendra de votre état de santé et de votre âge.

- **Popologie, mode et/ou voie (s) d'administration, fréquence d'administration et durée du traitement**

1- Posologie

Les doses recommandées sont mentionnées ci-dessous.

Utilisation chez les adultes :

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

- Si votre médecin constate que votre œsophage a été légèrement endommagé, la dose recommandée est de 20 mg une fois par jour pendant 4 - 8 semaines. Votre médecin peut vous demander de prendre une dose de 40 mg pendant 8 semaines supplémentaires si votre œsophage n'a pas encore cicatrisé.

- La dose recommandée une fois que votre œsophage a été guéri est de 10 mg une fois par jour.

- Si votre œsophage n'a pas été endommagé, la dose usuelle est de 10 mg une fois par jour.

PPU 118DH50

EXP 12/2024
LOT 200197

Docteur Ilham EL KANIAR

MÉDECINE GÉNÉRALE

Fadila - Hay El Qods - Imm. Cf
Appt. 3 - Rdc - Bernoussi
Casablanca - Tél: 05 22 73 20 65

PHARMACIE KARIMA

Dr. Karima GHAS

Lot. Ennour, Rue 12, N° 44,

Hay El Qods

Sidi Bernoussi - Casablanca

Tél: 05 22 73 20 65

الدكتورة إلهام الكنيار

الطب العام

الفضيلة - حي القدس - عمارقة 3
الشقة 3 - الطابق السفلي 240م²
دار البيضاء - الهاتف : 05 22 73 20 65

ORDONNANCE

Casablanca, le :

٢٤١٥٩/٢٣

دار البيضاء، في :

153,30 × 3 1) Ictissam M'hamid
A) permidon 160 gel } S.V.
2 gel/ }
35,70 × 3 2) Ictissam 160 uchel } 3 mois
Anchelj amand }
49,60 3) Acne Ant AB
st, 8 / mois
118,50 × 2 4) clor 90 fl 100
2 fl }
75,50 5) Rectolax
100g }
34,- 6) Ferplex Fol AB
14.3g / 1 month }

1027,10

DR ILHAM EL KANIAR
Médecin Généraliste
Fadila Appart' s Qods
Bernoussi-Casablanca
Tél: 0522732065

Permixon 160 mg

GÉLULE

Extrait lipido-stérolique de Serenoa repens

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consulter un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informez votre médecin ou votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE PERMIXON 160 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?
3. COMMENT PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER PERMIXON 160 mg, gélule ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE PERMIXON 160 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

AUTRES MEDICAMENTS UTILISES DANS L'HYPERTROPHIE BENIGNE DE LA PROSTATE. Ce médicament est préconisé dans le traitement de certains troubles de la miction (émission d'urine) liés à l'hypertrophie (augmentation de volume) de la prostate.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?

Ne prenez jamais PERMIXON 160 mg, gélule dans le cas suivant :

- Antécédent d'allergie à l'un des constituants de

la gélule.

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

Faites attention avec PERMIXON 160 mg, gélule :

Mises en garde

La prise de ce médicament à jeun peut être la cause de nausées.

L'utilisation de ce médicament ne doit pas dispenser d'une surveillance régulière de la prostate chez votre médecin, PERMIXON 160 mg, gélule ne peut se substituer à l'acte chirurgical lorsque celui-ci est indispensable.

NE PAS LAISSER A LA PORTEE DES ENFANTS.

Précautions d'emploi

La prise de ce médicament à jeun peut parfois être la cause de nausées.

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments

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

153,30
PPN 153,30

Permixon 160 mg

GÉLULE

Extrait lipido-stérolique de Serenoa repens

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consulter un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informez votre médecin ou votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE PERMIXON 160 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?
3. COMMENT PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER PERMIXON 160 mg, gélule ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE PERMIXON 160 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

AUTRES MEDICAMENTS UTILISES DANS L'HYPERTROPHIE BENIGNE DE LA PROSTATE. Ce médicament est préconisé dans le traitement de certains troubles de la miction (émission d'urine) liés à l'hypertrophie (augmentation de volume) de la prostate.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?

Ne prenez jamais PERMIXON 160 mg, gélule dans le cas suivant :

- Antécédent d'allergie à l'un des constituants de

la gélule.

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

Faites attention avec PERMIXON 160 mg, gélule :

Mises en garde

La prise de ce médicament à jeun peut être la cause de nausées.

L'utilisation de ce médicament ne doit pas dispenser d'une surveillance régulière de la prostate chez votre médecin, PERMIXON 160 mg, gélule ne peut se substituer à l'acte chirurgical lorsque celui-ci est indispensable.

NE PAS LAISSER A LA PORTEE DES ENFANTS.

Précautions d'emploi

La prise de ce médicament à jeun peut parfois être la cause de nausées.

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments

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

153,30
PPN 153,30

Permixon 160 mg

GÉLULE

Extrait lipido-stérolique de Serenoa repens

Veuillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

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

- Gardez cette notice, vous pourrez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consulter un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informez votre médecin ou votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. QU'EST-CE QUE PERMIXON 160 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?
3. COMMENT PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER PERMIXON 160 mg, gélule ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

1. QU'EST-CE QUE PERMIXON 160 mg, gélule ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

AUTRES MEDICAMENTS UTILISES DANS L'HYPERTROPHIE BENIGNE DE LA PROSTATE. Ce médicament est préconisé dans le traitement de certains troubles de la miction (émission d'urine) liés à l'hypertrophie (augmentation de volume) de la prostate.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE PERMIXON 160 mg, gélule ?

Ne prenez jamais PERMIXON 160 mg, gélule dans le cas suivant :

- Antécédent d'allergie à l'un des constituants de

la gélule.

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

Faites attention avec PERMIXON 160 mg, gélule :

Mises en garde

La prise de ce médicament à jeun peut être la cause de nausées.

L'utilisation de ce médicament ne doit pas dispenser d'une surveillance régulière de la prostate chez votre médecin, PERMIXON 160 mg, gélule ne peut se substituer à l'acte chirurgical lorsque celui-ci est indispensable.

NE PAS LAISSER A LA PORTEE DES ENFANTS.

Précautions d'emploi

La prise de ce médicament à jeun peut parfois être la cause de nausées.

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments

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

153,30
PPN 153,30

KARDEGIC® 160mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine

poudre pour solution buvable en sachet-dose

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 vous y référer. • 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 faire mal, 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.

1. QU'EST-CE QUE KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ET DANS QUILS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique :

ANTI-THROMBOGÈNE/INHIBITEUR DE L'AGGRÉATION PLAQUETTAIRE, HÉPARINE EXCLUE.

Ce médicament contient de l'aspirine. KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet appartient à la classe des inhibiteurs de l'aggrégation plaquettaire.

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet agit sur les plaquettes présentes dans le sang et permet de fluidifier le sang.

Indications thérapeutiques :

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet est utilisé pour prévenir les récidives d'accidents vasculaires cérébraux ou cardiaques provoqués par des caillots dans les artères du cerveau ou du cœur.

Votre médecin peut décider d'associer ce médicament à d'autres traitements si le juge nécessaire. Ce médicament est réservé à l'adulte. Vous ne devez pas débuter un traitement par KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet sans l'accord de votre médecin.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ?

Ne prenez jamais KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet :

- si vous êtes allergique à la substance active (l'acétylsalicylate de DL-lysine) ou à l'un des autres composants présents dans KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous êtes allergique (hypersensible) à un médicament de la même famille que l'aspirine (les anti-inflammatoires non stéroïdiens =AINS).
- si vous êtes enceinte, à partir du début du 6ème mois de grossesse (au-delà de 24 semaines d'athénorrhée).
- si vous avez ou avez déjà eu de l'asthme ou des polypes nasaux associés à un asthme provoqué par la prise d'aspirine ou d'un médicament de la même famille (les AINS).
- si vous souffrez actuellement d'un ulcère de l'estomac ou duodénum.
- si vous avez déjà eu une hémorragie ou une perforation au niveau de l'estomac après avoir pris de l'aspirine ou un autre médicament de la même famille (les anti-inflammatoires non stéroïdiens).
- si vous souffrez de saignements ou si votre médecin a identifié chez vous des risques de saignements.
- si vous avez une maladie grave du foie, des reins ou du cœur.
- si vous êtes atteint d'une mastocytose (maladie des cellules impliquées dans les réactions allergiques car il existe un risque de réactions allergiques sévères).

Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin :

- si vous avez une maladie hérititaire des globules rouges, appelée déficit en G6PD, car des doses élevées d'aspirine peuvent alors provoquer une destruction des globules rouges.
- si vous avez déjà eu un ulcère de l'estomac ou duodénum ou une inflammation de l'estomac (gastrite).
- si vous avez déjà eu des saignements digestifs (y compris de sang ou présence de sang dans les selles).
- si vous avez une maladie des reins ou du foie.
- si vous avez une hypertension artérielle (tension artérielle élevée).
- si vous avez des règles abondantes.

Des syndromes de Reye, pathologies très rares mais présentant un risque vital, ont été observés chez des enfants avec des signes d'infection virale (en particulier varicelle et épisodes d'allure grippale) et recevant de l'acide acétylsalicylique. KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ne

doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

Pendant le traitement, des saignements ou des douleurs dans le ventre peuvent survenir. Le risque de survenue de ces effets augmente avec la dose, chez les personnes âgées, chez les personnes de faible poids corporel, chez les personnes ayant déjà souffert d'ulcère de l'estomac et en cas d'association à certains médicaments (voir rubrique « Autres médicaments et KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose »). Consultez immédiatement votre médecin en cas de survenue de tels effets.

Si une intervention chirurgicale est prévue :

L'aspirine augmente les risques de saignements même à des très faibles doses, et ce même lorsque la dernière prise de ce médicament date de plusieurs jours.

Prévenez votre médecin traitant, votre chirurgien, l'anesthésiste ou votre dentiste de la prise de ce médicament, dans le cas où une opération, même mineure, est envisagée.

Enfants et adolescents

Voir paragraphe ci-dessus. Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin. KARDEGIC ne doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

Autres médicaments et KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet

Ce médicament contient de l'aspirine. D'autres médicaments en contiennent. Vous ne devez pas prendre en même temps que KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet d'autres médicaments contenant de l'aspirine ou un médicament de la même famille (les AINS comme par exemple l'ibuprofène) sans en parler à votre médecin ou à votre pharmacien. L'association de ces deux médicaments à KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet peut entraîner un surdosage et augmenter ainsi le risque d'effets indésirables, notamment les saignements. Lisez attentivement les notices des autres médicaments que vous prenez afin de vous assurer que ces médicaments ne contiennent pas d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoire non stéroïde.

Sauf avis contraire de votre médecin, vous ne devez pas prendre KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet en même temps que :

- un anticoagulant oral (médicament utilisé pour fluidifier le sang) si vous avez un antécédent d'ulcère de l'estomac ou duodénum,
- un autre médicament à base de ticlopidine ou clopidogrel (médicaments utilisés pour fluidifier le sang), sauf dans certaines situations où votre médecin pourra vous prescrire conjointement de l'aspirine et du clopidogrel,
- un autre médicament à base de benzotriazolone ou probénécide (médicaments utilisés pour traiter la goutte ou un autre médicament à base d'anagrelide (médicament utilisé pour diminuer le nombre de plaquettes dans le sang),
- le ticagrelor en dehors des indications validées,
- un autre médicament à base de défibrotide (médicament utilisé pour le traitement d'une maladie dans laquelle les vaisseaux sanguins du foie sont endommagés et obstrués par des caillots sanguins),
- nicosandil (médicament utilisé pour traiter l'angine de poitrine).

Informez votre médecin si vous prenez un médicament à base de :

- méthotréxate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/ semaine (médicament utilisé pour traiter certains cancers),
- topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants (médicaments utilisés pour traiter les couleurs digestives ou les ulcères digestifs),
- anticoagulant oral, thrombolytiques ou héparines (médicaments utilisés pour fluidifier le sang),
- anti-inflammatoires non stéroïdiens (médicament utilisé dans le traitement de la douleur et de la fièvre),
- ticagrelor (dans les indications validées),
- clopidogrel,
- ibuprofène,
- un inhibiteur sélectif de la recapture de la sérotonine (médicaments utilisés pour traiter la dépression ou les troubles anxieux),
- médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques (utilisés pour traiter l'hypertension),
- tout autre médicament.

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet

La consommation d'alcool doit être évitée, les risques au niveau gastro-intestinal.

Grossesse, allaitement et fertilité

Si vous êtes enceinte ou que vous allez à la maternité, demandez conseil à votre médecin ou ph.

KARDEGIC : Ce médicament contient de l'aspirine.

• AUTRE médicament contenant de l'aspirine

• jusqu'à 100 mg par jour : Pendant tou

KARDEGIC 160MG
SACHETS B30

P.P.V : 35DH70



6 118001 081189

dre
et de
vité de
sse,
Les effets

Et de
Si vous
Contin
4. QUE
Comme
surveiller
Les effets



KARDEGIC® 160mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine

poudre pour solution buvable en sachet-dose

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 vous. • 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 faire mal, 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.

1. QU'EST-CE QUE KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ET DANS QUILS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique :

ANTI-THROMBOGÈNE/INHIBITEUR DE L'AGGRÉATION PLAQUETTAIRE, HÉPARINE EXCLUE.

Ce médicament contient de l'aspirine. KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet appartient à la classe des inhibiteurs de l'aggrégation plaquettaire.

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet agit sur les plaquettes présentes dans le sang et permet de fluidifier le sang.

Indications thérapeutiques :

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet est utilisé pour prévenir les récidives d'accidents vasculaires cérébraux ou cardiaques provoqués par des caillots dans les artères du cerveau ou du cœur.

Votre médecin peut décider d'associer ce médicament à d'autres traitements si le juge nécessaire. Ce médicament est réservé à l'adulte. Vous ne devez pas débuter un traitement par KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet sans l'accord de votre médecin.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ?

Ne prenez jamais KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet :

- si vous êtes allergique à la substance active (l'acétylsalicylate de DL-lysine) ou à l'un des autres composants présents dans KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous êtes allergique (hypersensible) à un médicament de la même famille que l'aspirine (les anti-inflammatoires non stéroïdiens =AINS).
- si vous êtes enceinte, à partir du début du 6ème mois de grossesse (au-delà de 24 semaines d'athénorrhée).
- si vous avez ou avez déjà eu de l'asthme ou des polypes nasaux associés à un asthme provoqué par la prise d'aspirine ou d'un médicament de la même famille (les AINS).
- si vous souffrez actuellement d'un ulcère de l'estomac ou duodénum.
- si vous avez déjà eu une hémorragie ou une perforation au niveau de l'estomac après avoir pris de l'aspirine ou un autre médicament de la même famille (les anti-inflammatoires non stéroïdiens).
- si vous souffrez de saignements ou si votre médecin a identifié chez vous des risques de saignements.
- si vous avez une maladie grave du foie, des reins ou du cœur.
- si vous êtes atteint d'une mastocytose (maladie des cellules impliquées dans les réactions allergiques car il existe un risque de réactions allergiques sévères).

Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin :

- si vous avez une maladie hérititaire des globules rouges, appelée déficit en G6PD, car des doses élevées d'aspirine peuvent alors provoquer une destruction des globules rouges.
- si vous avez déjà eu un ulcère de l'estomac ou duodénum ou une inflammation de l'estomac (gastrite).
- si vous avez déjà eu des saignements digestifs (y compris de sang ou présence de sang dans les selles).
- si vous avez une maladie des reins ou du foie.
- si vous avez une hypertension artérielle (tension artérielle élevée).
- si vous avez des règles abondantes.

Des syndromes de Reye, pathologies très rares mais présentant un risque vital, ont été observés chez des enfants avec des signes d'infection virale (en particulier varicelle et épisodes d'allure grippale) et recevant de l'acide acétylsalicylique. KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ne

doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

Pendant le traitement, des saignements ou des douleurs dans le ventre peuvent survenir. Le risque de survenue de ces effets augmente avec la dose, chez les personnes âgées, chez les personnes de faible poids corporel, chez les personnes ayant déjà souffert d'ulcère de l'estomac et en cas d'association à certains médicaments (voir rubrique « Autres médicaments et KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose »). Consultez immédiatement votre médecin en cas de survenue de tels effets.

Si une intervention chirurgicale est prévue :

L'aspirine augmente les risques de saignements même à des très faibles doses, et ce même lorsque la dernière prise de ce médicament date de plusieurs jours.

Prévenez votre médecin traitant, votre chirurgien, l'anesthésiste ou votre dentiste de la prise de ce médicament, dans le cas où une opération, même mineure, est envisagée.

Enfants et adolescents

Voir paragraphe ci-dessus. Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin. KARDEGIC ne doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

Autres médicaments et KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet

Ce médicament contient de l'aspirine. D'autres médicaments en contiennent. Vous ne devez pas prendre en même temps que KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet d'autres médicaments contenant de l'aspirine ou un médicament de la même famille (les AINS comme par exemple l'ibuprofène) sans en parler à votre médecin ou à votre pharmacien. L'association de ces deux médicaments à KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet peut entraîner un surdosage et augmenter ainsi le risque d'effets indésirables, notamment les saignements. Lisez attentivement les notices des autres médicaments que vous prenez afin de vous assurer que ces médicaments ne contiennent pas d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoire non stéroïde.

Sauf avis contraire de votre médecin, vous ne devez pas prendre KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet en même temps que :

- un anticoagulant oral (médicament utilisé pour fluidifier le sang) si vous avez un antécédent d'ulcère de l'estomac ou duodénum,
- un autre médicament à base de ticlopidine ou clopidogrel (médicaments utilisés pour fluidifier le sang), sauf dans certaines situations où votre médecin pourra vous prescrire conjointement de l'aspirine et du clopidogrel,
- un autre médicament à base de benzotriazolone ou probénécide (médicaments utilisés pour traiter la goutte ou un autre médicament à base d'anagrelide (médicament utilisé pour diminuer le nombre de plaquettes dans le sang),
- le ticagrelor en dehors des indications validées,
- un autre médicament à base de défibrotide (médicament utilisé pour le traitement d'une maladie dans laquelle les vaisseaux sanguins du foie sont endommagés et obstrués par des caillots sanguins),
- niforandil (médicament utilisé pour traiter l'angine de poitrine).

Informez votre médecin si vous prenez un médicament à base de :

- méthotréxate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/ semaine (médicament utilisé pour traiter certains cancers),
- topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants (médicament utilisés pour traiter les couleurs digestives ou les ulcères digestifs),
- anticoagulant oral, thrombolytiques ou héparines (médicaments utilisés pour fluidifier le sang),
- anti-inflammatoires non stéroïdiens (médicament utilisé dans le traitement de la douleur et de la fièvre),
- ticagrelor (dans les indications validées),
- clopidogrel,
- ibuprofène,
- un inhibiteur sélectif de la recapture de la sérotonine (médicaments utilisés pour traiter la dépression ou les troubles anxieux),
- médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques (utilisés pour traiter l'hypertension),
- tout autre médicament.

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet
L'alcool

La consommation d'alcool doit être évitée, les risques au niveau gastro-intestinal.

Grossesse, allaitement et fertilité

Si vous êtes enceinte ou que vous allez, demandez conseil à votre médecin ou ph.

KARDEGIC : Ce médicament contient de l'aspirine
AUTRE médicament contenant de l'aspirine
• jusqu'à 100 mg par jour : Pendant tou

**KARDEGIC 160MG
SACHETS B30**

P.P.V : 35DH70



6 118001 081189

dre
et de
vité de
sse,
Le
Un
et da
être r
Si vo
Ne pr
Conti
4. QU
Comme
surveill
Les effe



KARDEGIC® 160mg

Acétylsalicylate de DL-Lysine

poudre pour solution buvable en sachet-dose

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 vous. • 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 pourra leur faire mal, 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.

1. QU'EST-CE QUE KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ET DANS QUILS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique :

ANTI-THROMBOGÈNE/INHIBITEUR DE L'AGGRÉATION PLAQUETTAIRE, HÉPARINE EXCLUE.

Ce médicament contient de l'aspirine. KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet appartient à la classe des inhibiteurs de l'aggrégation plaquettaire.

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet agit sur les plaquettes présentes dans le sang et permet de fluidifier le sang.

Indications thérapeutiques :

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet est utilisé pour prévenir les récidives d'accidents vasculaires cérébraux ou cardiaques provoqués par des caillots dans les artères du cerveau ou du cœur.

Votre médecin peut décider d'associer ce médicament à d'autres traitements si le juge nécessaire. Ce médicament est réservé à l'adulte. Vous ne devez pas débuter un traitement par KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet sans l'accord de votre médecin.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAÎTRE AVANT DE PRENDRE KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ?

Ne prenez jamais KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet :

- si vous êtes allergique à la substance active (l'acétylsalicylate de DL-lysine) ou à l'un des autres composants présents dans KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet, mentionnés dans la rubrique 6.
- si vous êtes allergique (hypersensible) à un médicament de la même famille que l'aspirine (les anti-inflammatoires non stéroïdiens =AINS).
- si vous êtes enceinte, à partir du début du 6ème mois de grossesse (au-delà de 24 semaines d'athénorrhée).
- si vous avez ou avez déjà eu de l'asthme ou des polypes nasaux associés à un asthme provoqué par la prise d'aspirine ou d'un médicament de la même famille (les AINS).
- si vous souffrez actuellement d'un ulcère de l'estomac ou duodénum.
- si vous avez déjà eu une hémorragie ou une perforation au niveau de l'estomac après avoir pris de l'aspirine ou un autre médicament de la même famille (les anti-inflammatoires non stéroïdiens).
- si vous souffrez de saignements ou si votre médecin a identifié chez vous des risques de saignements.
- si vous avez une maladie grave du foie, des reins ou du cœur.
- si vous êtes atteint d'une mastocytose (maladie des cellules impliquées dans les réactions allergiques car il existe un risque de réactions allergiques sévères).

Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin :

- si vous avez une maladie hérititaire des globules rouges, appelée déficit en G6PD, car des doses élevées d'aspirine peuvent alors provoquer une destruction des globules rouges.
- si vous avez déjà eu un ulcère de l'estomac ou duodénum ou une inflammation de l'estomac (gastrite).
- si vous avez déjà eu des saignements digestifs (y compris de sang ou présence de sang dans les selles).
- si vous avez une maladie des reins ou du foie.
- si vous avez une hypertension artérielle (tension artérielle élevée).
- si vous avez des règles abondantes.

Des syndromes de Reye, pathologies très rares mais présentant un risque vital, ont été observés chez des enfants avec des signes d'infection virale (en particulier varicelle et épisodes d'allure grippale) et recevant de l'acide acétylsalicylique. KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet ne

doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

Pendant le traitement, des saignements ou des douleurs dans le ventre peuvent survenir. Le risque de survenue de ces effets augmente avec la dose, chez les personnes âgées, chez les personnes de faible poids corporel, chez les personnes ayant déjà souffert d'ulcère de l'estomac et en cas d'association à certains médicaments (voir rubrique « Autres médicaments et KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet-dose »). Consultez immédiatement votre médecin en cas de survenue de tels effets.

Si une intervention chirurgicale est prévue :

L'aspirine augmente les risques de saignements même à des très faibles doses, et ce même lorsque la dernière prise de ce médicament date de plusieurs jours.

Prévenez votre médecin traitant, votre chirurgien, l'anesthésiste ou votre dentiste de la prise de ce médicament, dans le cas où une opération, même mineure, est envisagée.

Enfants et adolescents

Voir paragraphe ci-dessus. Avant de prendre ce médicament, prévenez votre médecin. KARDEGIC ne doit pas être administré aux enfants et aux adolescents.

Autres médicaments et KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet

Ce médicament contient de l'aspirine. D'autres médicaments en contiennent. Vous ne devez pas prendre en même temps que KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet d'autres médicaments contenant de l'aspirine ou un médicament de la même famille (les AINS comme par exemple l'ibuprofène) sans en parler à votre médecin ou à votre pharmacien. L'association de ces deux médicaments à KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet pourrait entraîner un surdosage et augmenter ainsi le risque d'effets indésirables, notamment les saignements. Lisez attentivement les notices des autres médicaments que vous prenez afin de vous assurer que ces médicaments ne contiennent pas d'aspirine et/ou d'anti-inflammatoire non stéroïde.

Sauf avis contraire de votre médecin, vous ne devez pas prendre KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet en même temps que :

- un anticoagulant oral (médicament utilisé pour fluidifier le sang) si vous avez un antécédent d'ulcère de l'estomac ou duodénum,
- un autre médicament à base de ticlopidine ou clopidogrel (médicaments utilisés pour fluidifier le sang), sauf dans certaines situations où votre médecin pourra vous prescrire conjointement de l'aspirine et du clopidogrel,
- un autre médicament à base de benzotriazolone ou probénécide (médicaments utilisés pour traiter la goutte ou un autre médicament à base d'anagrelide (médicament utilisé pour diminuer le nombre de plaquettes dans le sang),
- le ticagrelor en dehors des indications validées,
- un autre médicament à base de défibrotide (médicament utilisé pour le traitement d'une maladie dans laquelle les vaisseaux sanguins du foie sont endommagés et obstrués par des caillots sanguins),
- niforandil (médicament utilisé pour traiter l'angine de poitrine).

Informez votre médecin si vous prenez un médicament à base de :

- méthotréxate utilisé à des doses supérieures à 20 mg/ semaine (médicament utilisé pour traiter certains cancers),
- topiques gastro-intestinaux, antiacides et adsorbants (médicament utilisés pour traiter les couleurs digestives ou les ulcères digestifs),
- anticoagulant oral, thrombolytiques ou héparines (médicaments utilisés pour fluidifier le sang),
- anti-inflammatoires non stéroïdiens (médicament utilisé dans le traitement de la douleur et de la fièvre),
- ticagrelor (dans les indications validées),
- clopidogrel,
- ibuprofène,
- un inhibiteur sélectif de la recapture de la sérotonine (médicaments utilisés pour traiter la dépression ou les troubles anxieux),
- médicaments mixtes adrénergiques-sérotoninergiques (utilisés pour traiter toute autre médication).

KARDEGIC 160 mg, poudre pour solution buvable en sachet

La consommation d'alcool doit être évitée, les risques au niveau gastro-intestinal.

Grossesse, allaitement et fertilité

Si vous êtes enceinte ou que vous allez, demandez conseil à votre médecin ou ph.

KARDEGIC : Ce médicament contient de l'aspirine.

• AUTRE médicament contenant de l'aspirine
• jusqu'à 100 mg par jour : Pendant tou

KARDEGIC 160MG

SACHETS B30

P.P.V : 35DH70



6 118001 081189

dre et de vité de sse, uti et da ère n Si voi Ne pra Contin 4. QUE Comme survien Les effets

Le médicament doit être administré chez la femme enceinte qu'en cas d'extrême nécessité et uniquement à des doses adéquatement déterminées pour éliminer la carence. Chez la femme enceinte, un surdosage en vitamine D doit être évité car une hypercalcémie prolongée (augmentation du taux de calcium dans le sang) peut provoquer un retard physique et mental, une maladie cardiaque congénitale et une maladie chez l'enfant.

La vitamine D et ses métabolites passent dans le lait maternel. Un surdosage induit de cette manière n'a cependant jamais été observé.

Conduite de véhicules et utilisation de machines :

Aucune mesure de précaution spéciale n'est requise.

3. COMMENT PRENDRE D-CURE FORTE ?

Mode et voies d'administration :

Administration orale.

Les ampoules doivent être prises ou administrées conformément aux instructions de dosage.

La dose sera prise telle quelle ou en mélange avec des liquides.

Fréquence d'administration :

Le dosage doit être déterminé au cas par cas par le médecin traitant. S'il ne vous a pas été prescrit, il est une dose cumulée de 100.000 UI sur 1 semaine.

Il est possible d'administrer 1 ampoule de D-CURE FORTE 100 000 U.I. en une seule dose ou 4 ampoules de D-CURE 25.000 U.I. par jour (100.000 U.I.).

Durée du traitement :

Utilisez toujours D-CURE FORTE conformément aux instructions de votre médecin. En cas de doute, consultez à nouveau votre médecin ou pharmacien.

Si vous avez pris plus de D-Cure forte que vous n'auriez dû ?

Symptômes de surdosage

L'ergocalciférol (vitamine D2) et le cholecalciférol (vitamine D3) présentent un faible index thérapeutique. Le seuil d'intoxication à la vitamine D se situe entre 40 000 et 100 000 U.I. par jour pendant 1 à 2 mois chez une personne dont les fonctions parathyroïdiennes sont normales. Les nourrissons et les enfants en bas-âge peuvent être sensibles à des concentrations plus faibles. Par conséquent, il est déconseillé de prendre de la vitamine D sans surveillance médicale.

Un surdosage entraîne des taux élevés de phosphore dans le sang et les urines, ainsi qu'une hypercalcémie (augmentation du taux de calcium dans le sang), provoquant des dépôts de calcium dans les tissus et surtout dans les reins (néphrolithiasis, néphrocalcinose) et les vaisseaux.

Les symptômes d'intoxication sont peu caractéristiques et manifestes et peuvent inclure : nausées, vomissements, diarrhée dans un premier temps, ensuite constipation, perte d'appétit, fatigue, maux de tête, douleurs musculaires, douleurs articulaires, faiblesse musculaire, somnolence, azotémie (taux élevé d'azote dans le sang), polydipsie et polyurie et, au stade final, déshydratation. Les résultats des analyses biochimiques incluent l'hypercalcémie (augmentation du taux de calcium dans le sang), l'hypercalcurie (augmentation du taux de calcium dans les urines), ainsi que des concentrations élevées de 25-hydroxycholecalciférol dans le sang.

Mesures thérapeutiques en cas de surdosage

Le surdosage exige de prendre des mesures pour traiter l'hypercalcémie (augmentation du taux de calcium dans le sang), qui peut s'avérer persistante et dans certaines circonstances, mortelle.

La première mesure consiste à suspendre le traitement à base de vitamine D ; il faut plusieurs semaines pour normaliser l'hypercalcémie (augmentation du taux de calcium dans le sang) causée par une intoxication à la vitamine D.

En fonction du degré d'hypercalcémie (augmentation du taux de calcium dans le sang), il est conseillé de suivre un régime faible en calcium ou sans calcium, de boire abondamment, d'augmenter l'excrétion urinaire en prenant un diurétique tel que le furosemide, ainsi que d'administrer un glucocorticoïde (utilisé pour traiter certaines maladies allergiques) et de la calcitonine (hormone régulant le taux de calcium sérique).

Si la fonction rénale est adéquate, les taux de calcium pourront être diminués par des infusions de solution isotonique de chlorure de sodium (3 à 6 litres en 24 heures) en conjonction avec du furosemide et, dans certains cas, avec 15 mg/kg de poids corporel/heure d'édestate de sodium combiné à une surveillance continue du calcium et d'un ECG. En cas d'oligo-anurie, en revanche, une hémodialyse (liquide sans calcium) est nécessaire.

Il n'existe aucun antidote particulier.

Veuillez vous renseigner auprès de votre médecin sur les symptômes d'un surdosage de vitamine D.

Si vous avez pris trop de D-CURE FORTE, prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Antipoison (05 37 68 64 64).

Si vous oubliez de prendre D-Cure forte ?

Ne prenez pas une double dose pour compenser l'oubli d'une dose.

Si vous arrêtez de prendre D-CURE FORTE

Si vous interrompez le traitement ou l'arrêtez prématurément, vos désagréments pourraient s'aggraver ou survenir à nouveau.

Veuillez en parler à votre médecin.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDÉSIRABLES ÉVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, D-CURE FORTE peut provoquer des effets indésirables, même si toutes les personnes ne les développent pas.

Effets indésirables possibles :

Les effets indésirables sont le résultat d'un surdosage.

En fonction de la dose et de la durée du traitement, une hypercalcémie sévère et prolongée avec ses conséquences graves (arythmies cardiaques, nausées, vomissements, symptômes psychiques, troubles mentaux) et chroniques (augmentation de l'envie d'uriner, augmentation de la soif, perte d'appétit, perte de poids, calculs rénaux, calcification des reins, calcification des tissus mous) peut survenir.

Une issue fatale a été signalée dans des cas très rares (voir également section 3 Surdosage).

Si un quelconque des effets indésirables devient sérieux, ou si vous remarquez des effets indésirables autres que ceux mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou pharmacien.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via le système national de déclaration. En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

Maroc

Ministère de la Santé

Centre Antipoison et de pharmacovigilance du Maroc.

Madinat Al Ifrane

Rue, Lamfadel Charkaoui B.P.6671 – Rabat.

Tél. 05 37 68 64 64 e-mail : capm@capm.ma.

5. COMMENT CONSERVER D-CURE FORTE ?

Précautions particulières de conservation :

- Conserver à une température ne dépassant pas 30°C.
- Conserver D-CURE FORTE dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière.
- Conserver hors de portée et hors de la vue des enfants.
- N'utilisez plus D-CURE FORTE après la date de péremption figurant sur la boîte après la mention « EXP » est le dernier jour de ce mois.
- Les médicaments ne doivent pas être jetés dans les eaux usées ni dans les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien quelle est la meilleure façon de vous débarrasser des médicaments dont vous n'avez plus besoin. Ces mesures contribueront à la protection de l'environnement.

6. INFORMATION SUPPLÉMENTAIRES.

Que contient D-Cure forte ?

Chaque ampoule buvable de 1 ml de solution huileuse contient :

- Principe actif : Cholécalciférol 100.000 U.I.

- Excipients : Acétate d'alpha-tocophérol – Essence d'écorce d'orange douce –Oléate de Polyglycérol (E475) – Huile d'olive raffinée pour faire 1 ml (= une ampoule).

Titulaire de l'Autorisation de mise sur le marché au Maroc :

Laboratoire pharmaceutique ERGO MAROC

108, Rue Pierre Parent- Casablanca.

Titulaire de l'Autorisation de mise sur le marché :

Laboratoires SMB S.A.

26-28 rue de la Pastorale

B-1080 Bruxelles, Belgique.

Fabricant :

SMB Technology S.A.

39 rue du Parc Industriel

B-6900 Marche en Famenne, Belgique

Conditions de prescription et de délivrance :

Délivrance libre.

La dernière date à laquelle cette notice a été mise à jour est : Novembre 2019.

PPV: 49,60 DH
LOT: 25009
EXP: 02/2026



Dr Abdelaziz **AMACHKI**
Médecin Biologiste

لختبر سبأ
التدليل الطبية

HORMONOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BACTERIOLOGIE - BIOCHIMIE
VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE - SPERMOLOGIE

Prélèvement du : 12/09/2023 à 10:53

Résultats édités le: 12/09/2023



Prescripteur: Docteur EL KANIAR ILHAM

MR KASSIM M'HAMED

Dossier N° 21K587

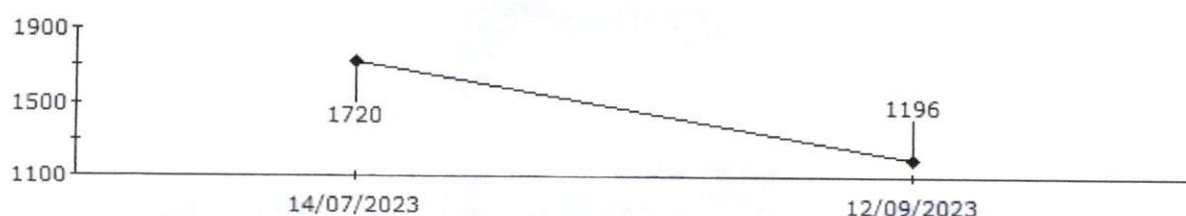
Page: 4/4

MARQUEURS PROTEIQUES
(Sur Automates VIDAS , Cobas E411 - Roche®)

FERRITINE SERIQUE.....: 1 196,00 ng/ml (*) 30,00 à 400,00 ng/ml

(Technique : ELFA - VIDAS Biomérieux)

Antécédent du 14/07/23 - 11:35 : 1720,00 ng/ml



(Valeurs normales chez la femme après la ménopause : 30 à 300 ng/L)

Demande validée biologiquement par: Dr AbdelAziz AMACHKI

Total de pages: 4

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr AMACHKI Abdelaziz



Dr Abdelaziz **AMACHKI**
Médecin Biologiste

لختبر رسبا
للتحاليل الطبية

HORMONOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BACTERIOLOGIE - BIOCHIMIE
VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE - SPERMOLOGIE

Prélèvement du : 12/09/2023 à 10:53

Résultats édités le: 12/09/2023



Prescripteur: Docteur **EL KANIAR ILHAM**

MR KASSIM M'HAMED

Dossier N° 21K587

Page: 3/4

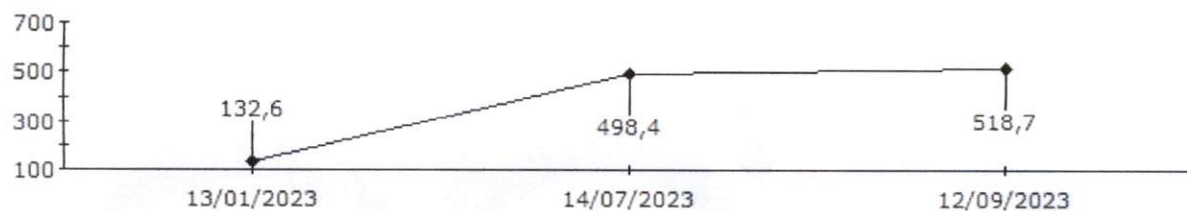
MARQUEURS TUMORAUX
(Sur Automates VIDAS , Cobas E411 - Roche®)

ANTIGENE SPECIFIQUE PROSTATIQUE - PSA

(Technique :Electro-chimi-luminescence Cobas E411)

Résultat : **518,70** ng/ml

Antécédent du 14/07/23 - 11:35 : 498,40 ng/ml



Interprétations:

| | |
|-------------|----------------|
| < 40 ans | : < 1,72 ng/ml |
| 40 à 49 ans | : < 2,19 ng/ml |
| 50 à 59 ans | : < 3.42 ng/ml |
| 60 à 69 ans | : < 6.16 ng/ml |
| > 69 ans | : < 6.77 ng/ml |


LABORATOIRE CBA
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI

Prélèvement du : 12/09/2023 à 10:53

Résultats édités le: 12/09/2023



Prescripteur: Docteur EL KANIAR ILHAM

MR KASSIM M'HAMED

Dossier N° 21K587

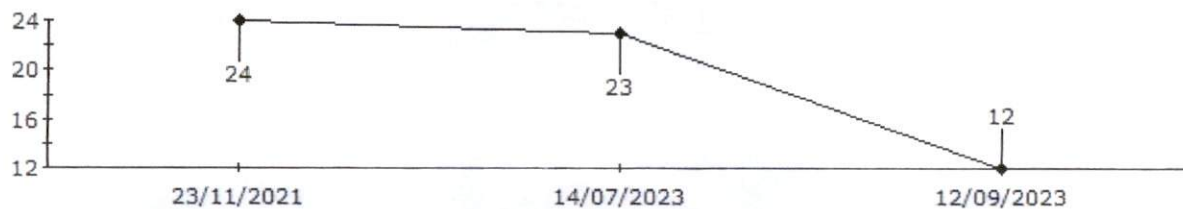
Page: 2/4

BIOCHIMIE SANGUINE
(Sur Automate WIENER LAB® CM 250)

TRANSAMINASES ASAT/GOT.....: 12,00 U/l 0 à 40

(Technique : Cinétique enzymatique à 37°)

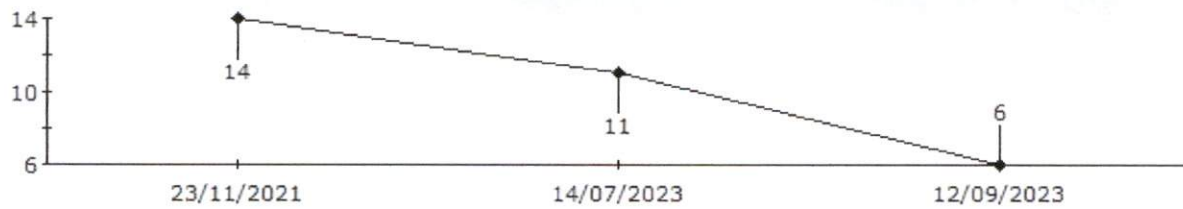
Antécédent du 14/07/23 - 11:35 : 23,00 U/l



TRANSAMINASES ALAT/GPT.....: 6,00 U/l 0 à 42

(Technique : Cinétique enzymatique à 37°)

Antécédent du 14/07/23 - 11:35 : 11,00 U/l



GAMMA GLUTAMYL TRANSFERASE: GGT...: 63,00 U/l (*) Inf à 55 U/l

(Technique : Cinétique enzymatique)

**LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES**
Dr. AMACHKI Abdelaziz



Dr Abdelaziz **AMACHKI**
Médecin Biologiste

لaboratoire
التدليل الطبية

HORMONOLOGIE - PARASITOLOGIE - MYCOLOGIE - BACTERIOLOGIE - BIOCHIMIE
VIROLOGIE - HEMATOLOGIE - IMMUNOLOGIE - SPERMOLOGIE

Prélèvement du : 12/09/2023 à 10:53

Résultats édités le: 12/09/2023



Prescripteur: Docteur **EL KANIAR ILHAM**

MR KASSIM M'HAMED

Dossier N° 21K587

Page: 1/4

HEMATOCYTOLOGIE
(Sur Automates **Sysmex XS-1000i**, **Sysmex KX-21N**)

NUMERATION SANGUINE

| | | | Valeurs de référence | |
|--------------------------|--------------|-------------------|----------------------|-------|
| GLOBULES BLANCS..... | 8 760 | /mm ³ | 4 000 à 10 500 | 11220 |
| GLOBULES ROUGES..... (*) | 3,87 | M/mm ³ | 4,40 à 5,80 | 4,16 |
| HEMOGLOBINE..... (*) | 9,5 | g/dL | 13 à 17 | 11,0 |
| HEMATOCRITE..... (*) | 28,6 | % | 38,0 à 54,0 | 31,8 |
| VGM..... (*) | 73,9 | µ ³ | 78,0 à 98,0 | 76,4 |
| TCMH..... (*) | 24,5 | pg | 26,0 à 33,0 | 26,4 |
| CCMH..... | 33,2 | g/dL | 32 à 36 | 34,5 |

FORMULE LEUCOCYTAIRE

| | | | | |
|----------------------------------|--------------|------------------|---------------|------|
| POLYNUCLEAIRES NEUTROPHILES. | 57,8 | % | | |
| Soit | 5 063 | /mm ³ | 1 800 à 7 000 | 8235 |
| POLYNUCLEAIRES EOSINOPHILES..... | 0,3 | % | | |
| Soit | 26 | /mm ³ | 0 à 500 | 45 |
| POLYNUCLEAIRES BASOPHILES..... | 0,1 | % | | |
| Soit | 9 | /mm ³ | 0 à 100 | 45 |
| LYMPHOCYTES..... | 35,4 | % | | |
| Soit | 3 101 | /mm ³ | 1 200 à 4 300 | 2064 |
| MONOCYTES..... | 6,4 | % | | |
| Soit | 561 | /mm ³ | 200 à 1 000 | 830 |

PLAQUETTES

| | | | | |
|-----------------------------------|------------|----------------------------------|--|-----|
| Numération..... (*) | 411 | 10 ³ /mm ³ | 150 à 400 10 ³ /mm ³ | 496 |
| VPM(volume plaquettaire moyen)... | 8,6 | fL | 8,0 à 13,0 | 9,0 |

LABORATOIRE C.B.A
D'ANALYSES MEDICALES
Dr. AMACHKI Abdelaziz