

# RECOMMANDATIONS IMPORTANTES A LIRE POUR OBTENIR LES REMBOURSEMENTS ET EVITER LES REJETS

## Cessions 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.

## Biologie 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.

## Éducation :

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

- Réclamation : 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.

### Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 2585

Société : RAM

Actif

Pensionné(e)

Autre:

Nom & Prénom :

Mme BENCHERKOUN Fatima

Date de naissance :

28-01-1957

Adresse :

180 Empasse Ennasfine  
HA Y RAHA

Tél. : 06 89 38 0990

Total des frais engagés : ..... Dhs

### Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :



Date de consultation : M / 02 / 2021

Nom et prénom du malade : BENCHERKOUN Fatima

Age:

Lien de parenté :

Lui-même

Conjoint

Enfant

Nature de la maladie :

Docteur neurologue

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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

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

Fait à : CASA

Le : 11/02/2021

Signature de l'adhérent(e) :

Gatine

#### **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
11.2.21	CS	-	G	<p>Dr Mounir EZ ZOUBI NEUROLOGUE EEG - EMG</p> <p>الطبعي امراض الدماغ والجهاز العصبي 5, Rue Soumia, Rue Gallien - Q. des Hôpitaux Casablanca - Tel: 0522 48 53 61</p>

## **EXECUTION DES ORDONNANCES**

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
 <small>INSTITUT NATIONAL DE LA PHARMACIE</small>	11/02/21	17 864

## **ANALYSES - RADIOGRAPHIES**

## AUXILIAIRES MEDICAUX

## **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

O.D.F  
PROTHESES DENTAIRE

## DETERMINATION DU CŒFFICIENT MASTICATOIRE

	H
25533412	21433552
00000000	00000000
D	
00000000	00000000
35533411	11433553

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

VISÉ ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE REVISÉ

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

# Docteur Mounir EZZOUBI

Neurologue

Electroencéphalogramme ( EEG )

Electromyogramme ( EMG )

Diplômé de l'Université Libre de Bruxelles

Ancien Chef de Clinique aux Hôpitaux de Lille

Ancien Interne au CHU de Dijon

الدكتور منير الرزوي

أخصائي في أمراض الدماغ والجهاز العصبي

التخطيط الكهربائي للدماغ ( الشبكة )

التخطيط الكهربائي للعضلات والأعصاب

خريج كلية الطب ببروكسل

طبيب سابق

بمستشفيات فرنسا

Casablanca, le : ..... 11.02.2021 .....

Mme BENCHEKROUN Fatiha

149.00 X2  
1 FLEXIMAX

1 gélule le matin et le soir, au cours du repas, pendant 1 mois.

149,50 X3  
2 CURARTI FORTE

1 comprimé le matin et le soir, pendant 7 jours.

Puis 1 comprimé le matin, après le repas, pendant 3 mois.

89,50  
3 NUPENTIN 300 MG

1 gélule le matin, au cours du repas, pendant 2 jours.

Puis 1 gélule le matin et le soir, pendant 2 jours.

Puis 1 gélule le matin, à midi et le soir, au cours du repas, pendant 3 mois.

28.80 X2  
4 VITANEVRYL FORT

1 comprimé le matin et le soir, au cours du repas, pendant 1 mois.

Docteur Mounir EZZOUBI

T = 1786,40

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداول و مزدوج الترجمة.

Avant de prendre ce

elire.  
te, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelleme...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداولة و مراجعتي

Avant de prendre ce

elire.  
te, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداولة و مراجعتي

Avant de prendre ce

elire.  
de, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداول و مزدوج الترجمة.

Avant de prendre ce

elire.  
te, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداولة و مراجعتي

Avant de prendre ce

elire.  
de, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداول و مزدوج الترجمة.

Avant de prendre ce

elire.  
te, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداول و مراجعته

avant de prendre ce

elire.  
de, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداول و مزدوج الترجمة.

Avant de prendre ce

elire.  
te, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et

# NUPENTIN® 300mg et 400mg

## Gélules en boîtes de 30, 60 et 90

### Gabapentine

Veuillez  
médica  
Gardez  
Si vous  
d'informa

Ce médicament vous a été personnelle...  
à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait

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.

PPV: 99DH20

عذراً عن متداول و مراجعتي

avant de prendre ce

elire.  
de, demandez plus

Ne le donnez jamais

- problèmes de mouvements anormaux tels que torsions convulsives, mouvements saccadés et raideur,
- bourdonnements dans les oreilles,
- une association d'effets indésirables qui apparaissent simultanément qui peut inclure: augmentation de la taille des ganglions (petites masses isolées sous la peau), fièvre, éruption cutanée et inflammation du foie, jaunissement de la peau et des yeux (ictère), inflammation du foie,
- insuffisance rénale aiguë, incontinence urinaire,
- augmentation du volume des seins, augmentation de la taille des seins chez l'homme,
- effets indésirables suivant un arrêt brutal du traitement (anxiété, difficulté à dormir, mal au cœur, douleur, sueurs), douleurs à la poitrine,
- fluctuations de la glycémie chez les patients diabétiques,
- dégradation des fibres musculaires (rhabdomyolyse),
- changement des résultats des tests sanguins (élévation de la créatine phosphokinase dans le sang).

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.

## 7. MISES EN GARDE SPECIALES ET PRECAUTIONS D'EMPLOI

### Faites attention avec NUPENTIN® 300mg et 400 mg, gélule:

- si vous souffrez de problèmes rénaux votre médecin pourrait vous prescrire une dose différente,
- si vous êtes sous hémodialyse (pour purifier le sang si vous souffrez d'une insuffisance rénale), prévenez votre médecin si vous présentez des douleurs musculaires ou une faiblesse musculaire,
- si vous développez des signes tels que des maux d'estomac persistants, des nausées (mal au cœur), des vomissements contactez votre médecin immédiatement ils peuvent être les symptômes d'une pancréatite aiguë (inflammation du pancréas).

Un petit nombre de personnes traitées avec des anti-épileptiques tels que NUPENTIN® ont eu des idées autodestructrices ou suicidaires. Si de telles pensées venaient à apparaître à tout moment, contactez immédiatement votre médecin.

### Informations importantes concernant les réactions potentiellement graves

Un petit nombre de personnes prenant Gabapentine développent des réactions allergiques ou des réactions cutanées potentiellement graves, qui peuvent évoluer vers des problèmes plus graves si elles ne sont pas traitées. Vous devez connaître les symptômes à surveiller pendant que vous prenez NUPENTIN®.

Lisez la description de ces symptômes dans la rubrique « Effets

## 1. COMPOSITION DU MEDICAMENT

Chaque gélule contient 300mg ou 400mg de substance active : Gabapentine. Les autres composants sont : mannitol, amidon de maïs, talc, stéarate de magnésium.

Composants de l'enveloppe de la gélule : oxyde de fer jaune, sodium lauryl sulfate, dioxyde de titane, gélatine, eau.

## 2. CLASSE PHARMACO-THERAPEUTIQUE

NUPENTIN® appartient à une classe de médicaments utilisés pour traiter l'épilepsie et les douleurs neurologiques périphériques (douleurs persistantes causées par des lésions des nerfs).

La substance active de NUPENTIN® est la gabapentine.

## 3. INDICATIONS THERAPEUTIQUES

NUPENTIN® est utilisé pour traiter:

### Epilepsie

La gabapentine est indiquée en association dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et l'enfant à partir de 6 ans.

La gabapentine est indiquée en monothérapie dans le traitement des épilepsies partielles avec ou sans généralisation secondaire chez l'adulte et



# فيتانفرين قوي 100 ملغم

## بنفوتيامين

PPV

LOT

PER

شـ

22,80



1. الشكل والـ  
علة تحتوى  
الرجاء قراءة  
احتى ينتهي  
إذا كانت  
الطبيب أو المـ  
لقد وصف  
للآخرين فقد يوجهـهم حتى لم كانت عوارضـهم مثل عوارضـك

2. التركيب النوعي والكمـ  
بنفوتيامين..... 100 ملغم

السـواع..... ما يكـفى لقرص واحد  
قائمة السـواع الذى من الواجب معـرـفـته لاستـعـمال بـدون خـطـر  
عند بعض المـرضـىـنـ

3. الصـنـفـ الصـيـدـلـيـ والـعـلاـجـيـ  
بنـتـسـبـ بـنـفـوتـيـاـمـيـنـ إـلـىـ مـجـمـوـعـةـ الأـدـوـرـىـ ذاتـ التـأـثـيرـ عـلـىـ  
الـجـهـاـزـ الـهـضـمـيـ وـالتـمـثـيلـ الـغـذـائـيـ.

4. الوصفـ

ـعـلاـجـ البرـىـ بـرىـ  
ـالـوقـاـيةـ منـ نـقـصـ الـفيـتـامـينـ Bـ1ـ النـاتـجـ عنـ اـنـخـفـاضـ فـيـ  
ـالـاسـتـهـلاـكـ الـغـذـائـيـ عـلـىـ سـيـلـ المـثالـ :ـ سـوـءـ الـامـتـاصـانـ.  
ـحـمـيـةـ الـغـذـائـيـ الـفـيـنـيـ باـلـبرـوـتـيـنـاتـ،ـ التـغـذـيـةـ باـلـحقـنـ وـ  
ـبـالـاشـتـراكـ مـعـ غـيرـهاـ مـنـ الـفيـتـامـينـاتـ.

ـيـنـصـبـ بـهـ الأـشـخـاصـ الـذـيـنـ يـنـتـكـونـ مـنـ التـهـابـ الـأـعـصـابـ  
ـوـيـتـعـاطـونـ لـلـمـشـروـبـاتـ الـكـحـولـيـةـ.  
ـيـنـصـبـ بـهـ فـيـ حـالـةـ التـهـابـ الـأـعـصـابـ،ـ  
ـيـسـتـخـدـمـ بـتـركـيزـاتـ عـالـيـةـ فـيـ بـعـضـ مـتـلـازـمـاتـ الـأـلمـ.

5. المقدار/طريقة الاستعمال:

المقدار:

ـ2ـ إـلـىـ 4ـ أـقـرـصـ خـلـالـ 24ـ ساعـةـ.  
ـفـيـ جـمـيـعـ الـحـالـاتـ يـتـعـينـ التـقـيـدـ بـوـصـفـ طـبـيـبـ

ـطـرـيـقـ الـأـسـتـعـمالـ:

ـعـنـ طـرـيـقـ الـفـمـ

ـمـدـدـ الـعـلاـجـ

ـتـقـيـدـواـ بـوـصـفـ طـبـيـبـ

6. مواـئـعـ الـاستـعـمالـ:

ـلـاـ يـجـبـ استـعـمالـ هـذـاـ دـوـاءـ فـيـ الـحـالـاتـ التـالـيـةـ:

ـاـلـأـطـفـالـ أـقـلـ مـنـ 8ـ سـنـوـاتـ.

ـاـشـخـاصـ دـوـيـ الـحـسـاسـيـةـ لـبـنـفـوتـيـاـمـيـنـ.

ـعـلـىـ الـعـمـومـ لـيـجـبـ استـعـمالـ هـذـاـ دـوـاءـ خـلـالـ الرـضـاعـةـ

ـبـاستـشـارـةـ إـذـاـ اـرـتـايـ طـبـيـبـ غـيرـ ذـكـرـ فـيـ حـالـةـ الشـكـ مـنـ

ـالـضـرـورـيـ اـسـتـشـارـةـ طـبـيـبـ اوـ صـيـدـلـيـكـ

ـ7. الـأـثـارـ الغـيرـ مـرـغـوبـ فـيـهـ:

ـلـاـ تـرـدـدـواـ فـيـ اـسـتـشـارـةـ طـبـيـبـ اوـ صـيـدـلـيـكـ وـاـسـتـشـارـةـ إـلـىـ أيـ

ـأـثـرـ غـيرـ مـرـغـوبـ فـيـهـ خـاصـةـ الـأـثـارـ الـتـيـ لـاـ تـضـمـنـهـاـ

ـهـذـهـ النـشـرـةـ.

ـ8. اـحـتـيـاطـاتـ خـاصـةـ:

ـبـسـبـبـ تـوـاجـدـ لـلـاـكتـوزـ وـالـسـكـرـوزـ لـاـ يـنـصـبـ بـأـخـذـ هـذـاـ دـوـاءـ فـيـ

ـحـالـةـ حـسـاسـيـةـ لـلـفـرـكـتـوزـ وـتـوـاجـدـ لـلـاـكتـوزـ بـكـثـرـةـ فـيـ الدـمـ

ـنـاتـيـعـ عـنـ مـرـضـ خـلـقـيـ اوـ أـعـراضـ عـدـمـ اـمـتـصـاصـ الـفـلـكـرـوزـ).

ـقـائـمـةـ السـوـاغـ الـذـيـ مـنـ الـوـاجـبـ مـعـرـفـتـهـ لـاـسـتـعـمالـ بـدـونـ خـطـرـ).

ـعـنـدـ بـعـضـ الـمـرـضـىـ:

ـالـلـاـكتـوزـ وـالـسـكـرـوزـ

ـ9. اـحـتـيـاطـاتـ الـاستـعـمالـ:

ـفـيـ حـالـةـ الشـكـ،ـ لـاـ تـرـدـدـواـ فـيـ اـسـتـشـارـةـ طـبـيـبـ اوـ صـيـدـلـيـكـ

ـ10. الـتـقـاعـلـاتـ الدـوـانـيـةـ:

ـلـغـرـضـ تـقـادـيـ تـقـاعـلـاتـ بـيـنـ الـأـدـوـرـىـ يـتـعـينـ إـطـلـاعـ طـبـيـبـ اوـ

ـصـيـدـلـيـكـ عـلـىـ أيـ عـلـاجـ أـخـرـ تـاخـذـونـهـ

ـ11. السـانـقـونـ وـمـسـتـعـملـوـ الـأـلـاتـ:

ـ12. مـاـ يـجـبـ الـقـيـامـ بـهـ فـيـ حـالـةـ الـإـفـراـطـ فـيـ الـجـرـعـةـ:

ـ13. مـاـ يـجـبـ الـقـيـامـ بـهـ فـيـ حـالـةـ نـسـيـانـ اوـ الـإـفـراـطـ فـيـ الـجـرـعـةـ:

ـ14. الحـفـظـ:

ـلـاـ تـنـجـاوـنـوـ الـتـارـيـخـ الـبـيـنـ عـلـىـ الـغـلـافـ الـخـارـجيـ

ـلـاـ يـتـرـكـ فـيـ مـتـنـاـولـ الـأـطـفـالـ

ـتـارـيخـ الـمـراجـعـ:ـ مـارـسـ 2015

ـمـخـابـرـ سـانـتـمـيدـيـكـ

ـ20ـ22ـ،ـ زـنـقـةـ الـزـيـبـرـ بـنـ العـوـامـ

ـالـصـخـورـ الـسـودـاءـ،ـ الدـارـ الـبـيـضاـءـ

# فيتانفرين قوي 100 ملغم

## بنفوتيامين

PPV

LOT

PER

شـ

22,80



يمكن بعده إعطاءه للأخرين فقد ينفعهم حتى لم كانت عوارضهم مثل عوارضك

### 2. التركيب النوعي والكمي:

بنفوتيامين..... 100 ملغم

السواغ..... ما يكفي لقرص واحد

قائمة السواغ الذي من الواجب معزفته لاستعمال بدون خطر

عند بعض المرضى: عند بعض المرضى

3. الصنف الصيدلي والعلاج:

بنفسه بنفوتيامين إلى مجموعة الأدوية ذات التأثير على

الجهاز الهضمي والتثليل الغذائي.

### 4. الوصف:

- علاج البري بري.

- الوقاية من نقص الفيتامين B1 الناتج عن انخفاض في الاستهلاك الغذائي على سبيل المثال : سوء الامتصاص، الحمية الغذائية الغنية بالبروتينات، التغذية بالحقن، وبالاشتراك مع غيرها من الفيتامينات.

- ينصح به للأشخاص الذين يتذمرون من التهاب الأعصاب ويعاطون للمشروبات الكحولية.

- ينصح به في حالة التهاب الأعصاب،

- يستخدم بتركيزات عالية في بعض متلازمات الألم.

### 5. المقدار/طريقة الاستعمال:

المقدار:

2 إلى 4 أقراص خلال 24 ساعة.

في جميع الحالات يتعين التقيد بوصفة طبيبك

طريقة الاستعمال:

عن طريق الفم

مدة العلاج:

تقيدوا بوصفة طبيبك

### 6. مواطن الاستعمال:

لا يجب استعمال هذا الدواء في الحالات التالية:

- الأطفال أقل من 8 سنوات.

- أشخاص دوسي الحساسية لبنفوتيامين.

على العموم لا يجب استعمال هذا الدواء خلال الرضاعة

باستثناء إذا أرتى طبيبك غير ذلك في حالة الشك من

الضروري استشارة طبيبك أو صيدليكم

7. الآثار الغير مرغوب فيها:

لا تترددوا في استشارة طبيبك أو صيدليكم والإشارة إلى أي

أثر غير مرغوب فيه خاصة الآثار التي لا تتضمنها

هذه النشرة.

### 8. احتياطات خاصة:

يسبب تواجه اللكتوز والسكروز لا ينصح بأخذ هذا الدواء في

حالة حساسية لللكتوز وتجاه اللكتوز بكثرة في الدم

ناتج عن مرض خلقى أو أعراض عدم امتصاص الغلوكوز

والغالاكتوز أو نقص في الكتاز (أمراض أبيضية نازفة).

قائمة السواع الذي من الواجب معرفته لاستعمال بدون خطر

عند بعض المرضى:

اللاكتوز والسكروز

### 9. احتياطات الاستعمال:

في حالة الشك، لا تترددوا في استشارة طبيبك أو صيدليكم

### 9. التفاعلات الدوائية:

لغير تقدير تفاعلات بين الأدوية يتعين إطلاع طبيبك أو

صيدليكم على أي علاج آخر تأخذونه

### 10. العمل-الرضاعة:

ينصح بعد نقص الفيتامين B1 الناتج عن انخفاض في

العامل، في حالة اكتشاف الحمل أثناء العلاج ببنفوتيامين

قوي أطعموا طبيبك على العموم يتعين خلال الحمل أو

الرضاعة استشارة طبيبك أو صيدليكم قبل استعمال أي دواء.

### 11. السائقون ومستعملو الآلات:

12. ما يجب القيام به في حالة الإفراط في الجرعة:

13. ما يجب القيام به في حالة نسيان أو الإفراط في الجرعة:

### 14. الحفظ:

لا تتجاوزوا التاريخ المبين على الغلاف الخارجي

لا يترك في متناول الأطفال

تاريخ المراجعة: مارس 2015

مخابر سانتيفيديك

20-22، زنقة الزبير بن العوام

الصخور السوداء، الدار البيضاء



**curarti®**  
CURARTI forte®  
comprimé

PPC : 149,50 DH

Lot :

À consommer de                   **305046**  
préférence avant le :           **04/2023**

Comprimé, boîtes de 15 et de 30.

#### **COMPOSITION (par comprimé) :**

Agents de charge (cellulose, phosphate de calcium), Complexe soluble de beta-cyclodextrine (humectant) et curcumine (extrait de rhizomes de Curcuma -Curcuma longa - standardisé), Acide ascorbique (vitamine C), Anti-agglomérant (dioxyde de silicium), Stabilisant (carboxyméthylcellulose sodique réticulée), Anti-agglomérant (sels de magnésium d'acides gras végétaux) et Molybdate d'ammonium. Agent d'enrobage: Hydroxypropylméthylcellulose, Cellulose, Acides gras et Colorants (dioxyde de titaniun et oxyde de fer).

#### **PROPRIETES :**

Curarti forte contribue à la mobilité et au confort articulaires tout en limitant l'usure du cartilage.

#### **UTILISATIONS :**

Phase d'attaque : 1 comprimé 2 fois par jour.

Phase d'entretien : 1 comprimé par jour.

#### **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Respecter la dose journalière conseillée.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

À conserver au sec et à l'abri de la lumière.

Complément alimentaire, ce n'est pas un médicament.

Autorisation Ministère de la santé n° : DA20141406132DMP/21/v2.

Autorisation sanitaire ONSSA N° : ES.5.229.16

Fabriqué par PLAMECA - Espagne.

Importé et distribué au Maroc par MEDIPRO Pharma.



**curarti®**  
CURARTI forte®  
comprimé

PPC : 149,50 DH

Lot :

À consommer de                   **305046**  
préférence avant le :           **04/2023**

Comprimé, boîtes de 15 et de 30.

#### **COMPOSITION (par comprimé) :**

Agents de charge (cellulose, phosphate de calcium), Complexe soluble de beta-cyclodextrine (humectant) et curcumine (extrait de rhizomes de Curcuma -Curcuma longa - standardisé), Acide ascorbique (vitamine C), Anti-agglomérant (dioxyde de silicium), Stabilisant (carboxyméthylcellulose sodique réticulée), Anti-agglomérant (sels de magnésium d'acides gras végétaux) et Molybdate d'ammonium. Agent d'enrobage: Hydroxypropylméthylcellulose, Cellulose, Acides gras et Colorants (dioxyde de titaniun et oxyde de fer).

#### **PROPRIETES :**

Curarti forte contribue à la mobilité et au confort articulaires tout en limitant l'usure du cartilage.

#### **UTILISATIONS :**

Phase d'attaque : 1 comprimé 2 fois par jour.

Phase d'entretien : 1 comprimé par jour.

#### **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Respecter la dose journalière conseillée.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

À conserver au sec et à l'abri de la lumière.

Complément alimentaire, ce n'est pas un médicament.

Autorisation Ministère de la santé n° : DA20141406132DMP/21/v2.

Autorisation sanitaire ONSSA N° : ES.5.229.16

Fabriqué par PLAMECA - Espagne.

Importé et distribué au Maroc par MEDIPRO Pharma.



**curarti®**  
CURARTI forte®  
comprimé

PPC : 149,50 DH

Lot :

À consommer de                   **305046**  
préférence avant le :           **04/2023**

Comprimé, boîtes de 15 et de 30.

#### **COMPOSITION (par comprimé) :**

Agents de charge (cellulose, phosphate de calcium), Complexe soluble de beta-cyclodextrine (humectant) et curcumine (extrait de rhizomes de Curcuma -Curcuma longa - standardisé), Acide ascorbique (vitamine C), Anti-agglomérant (dioxyde de silicium), Stabilisant (carboxyméthylcellulose sodique réticulée), Anti-agglomérant (sels de magnésium d'acides gras végétaux) et Molybdate d'ammonium. Agent d'enrobage: Hydroxypropylméthylcellulose, Cellulose, Acides gras et Colorants (dioxyde de titaniun et oxyde de fer).

#### **PROPRIETES :**

Curarti forte contribue à la mobilité et au confort articulaires tout en limitant l'usure du cartilage.

#### **UTILISATIONS :**

Phase d'attaque : 1 comprimé 2 fois par jour.

Phase d'entretien : 1 comprimé par jour.

#### **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Respecter la dose journalière conseillée.

Ne pas laisser à la portée des enfants.

À conserver au sec et à l'abri de la lumière.

Complément alimentaire, ce n'est pas un médicament.

Autorisation Ministère de la santé n° : DA20141406132DMP/21/v2.

Autorisation sanitaire ONSSA N° : ES.5.229.16

Fabriqué par PLAMECA - Espagne.

Importé et distribué au Maroc par MEDIPRO Pharma.

# **FLEXIMAX**

## **FORME ET PRESENTATION :**

Boîte de 30 et 60 gélules

## **COMPOSITION (par gélule) :**

Substance active: Cartilage de requin d'Harpagophytum 200mg, Agent de ch.

Anti-agglomérant: Stéarate de Magné:

Capsule végétale en HPMC

LOT:2009009  
FAB:09/2020  
EXP:09/2023  
PVC:149.00DH

## **PROPRIETES :**

**FLEXIMAX** améliore la qualité du cartilage grâce à la combinaison du cartilage de requin et de l'Harpagophytum et permet ainsi un bien-être articulaire

## **CONSEILS D'UTILISATION :**

2 Gélules par jour

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Femmes enceintes ou allaitantes, demandez conseil à votre médecin

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée

Ne pas laisser à la portée des enfants

A conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité

Fabriqué et Distribué par HEALTH INNOVATION

Complément alimentaire n'est pas un médicament

Agrément sanitaire ONSSA : CAPV59.217.19

Enregistré au ministère de la santé sous le N°:

DA20202002309DMP/20UCAW1

# **FLEXIMAX**

## **FORME ET PRESENTATION :**

Boîte de 30 et 60 gélules

## **COMPOSITION (par gélule) :**

Substance active: Cartilage de requin d'Harpagophytum 200mg, Agent de ch.

Anti-agglomérant: Stéarate de Magné:

Capsule végétale en HPMC

LOT:2009009  
FAB:09/2020  
EXP:09/2023  
PVC:149.00DH

## **PROPRIETES :**

**FLEXIMAX** améliore la qualité du cartilage grâce à la combinaison du cartilage de requin et de l'Harpagophytum et permet ainsi un bien-être articulaire

## **CONSEILS D'UTILISATION :**

2 Gélules par jour

## **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Femmes enceintes ou allaitantes, demandez conseil à votre médecin

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée

Ne pas laisser à la portée des enfants

A conserver à l'abri de la lumière et de l'humidité

Fabriqué et Distribué par HEALTH INNOVATION

Complément alimentaire n'est pas un médicament

Agrément sanitaire ONSSA : CAPV59.217.19

Enregistré au ministère de la santé sous le N°:

DA20202002309DMP/20UCAW1