

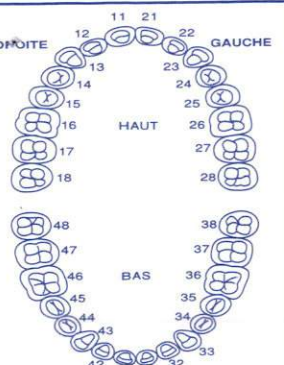
SOINS ET PROTHESES DENTAIRES

Le praticien est prié de présenter la dent traitée, l'acte pratiqué et indiquer la nature des soins.

Veuillez fournir une facture

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

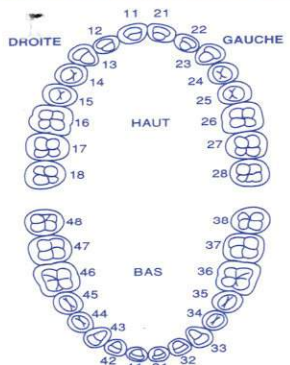
Coefficient des travaux

Montant des soins

Début d'exécution

Fin d'exécution

O.D.F. Prothèses dentaires



Détermination du coefficient masticatoire

DROITE	11 21	GAUCHE	22
HAUT	12 13 14 15 16 17 18	23 24 25 26 27 28	33 32 31 30 29 28 27
BAS	48 47 46 45 44 43 42	38 37 36 35 34 33 32	31 30 29 28 27 26 25
D	H	G	

25533412 00000000 21433552 00000000
00000000 35533411 00000000 11433553

(Création, Remont, adjonction)
Fonctionnel, thérapeutique, nécessaire à la profession

Coefficient des travaux

Montant des soins

Date du devis

Fin d'exécution

Visa et cachet du praticien
attestant le devis

Visa et cachet du praticien
attestant l'exécution

A REMPLIR PAR L'ADHERENT		Mme 1678	MUPRAS RECEPTION de l'adhérent
Nom & Prénom Mme M KHANTAR FATHNA		Fonction Retraitee	
Phones 0661609721		Mail Hayel HANA Rue 30 N° 14	Date 1/1/19
MEDECIN		Prénom du patient Rihaboua femme	Nature de la maladie Osteopore
Adhérent <input checked="" type="checkbox"/>		Conjoint <input type="checkbox"/>	Enfant <input type="checkbox"/>
Nature de la maladie		Age	
S'agit-il d'un accident : Causes et circonstances			
Nature des actes		Nbre de Coefficient	Montant détaillé des honoraires
G2			250,00
PHARMACIE		Date 04.03.19	
Montant de la facture		2446,35	
ANALYSES - RADIOGRAPHIES		Date	
Désignation des Coefficients		Montant détaillé des Honoraires	
MUPRAS		10/03/2019	
AUXILIAIRES MEDICAUX		Date	
Nombre		Montant détaillé des honoraires	
AM	PC	IM	IV
CACHET		CACHET	

Dr. Houda IBN ABDELJALIL

Rhumatologue - Spécialiste
des Maladies des Os et Articulations



الدكتورة هدى ابن عبد الجليل
اختصاصية في
أمراض العظام والمفاصل



Casablanca, le 4/7/19

1^{me}

Mbkaouar Fatma

193,60 x 3

1) fosavane 5600



1 op) semaine a faire

a jeen avec une grande veine l'aine
et rester une pochette assez 1/2 heure
x 3 mas

108,65 x 3



DR IBN ABDELJALIL
Rhumatologue
Immeuble de la commune
Appartement 3ème étage
Téléphone 05 22 89 38 88 / 95

2) Osteocare

1 op /

x 3 mas

201,00 x 3



3) Dagli 1000

1 op /

x 3 mas

226,00 x 3

Consultation sur rendez-vous

Cabinet : Angle Route d'Azemmour & Bd Sidi Abderahmane - Immeuble de la commune
Appart N° 3 - 3ème Etage - Tél. : 05 22 89 38 88 / 95 - e-mail : ibnabdeljalilhouda@yahoo.fr

4) Esac 40 : 1 gel /

x 3 mas

5) Bester Syr

196,20 x 3

1cp /j

2446,35

DR IEN ABDELJALIL H.
Rhumatologue
Immeuble de la Commune Apt 3
Angle Rue d'Alger et
Avd Sidi Abdershman Casablanca
Tel 0522 89 38 88 89

x 3 May

PHARMACIE EL JAQUI
Dr. JAQUI El Hana
Rue 27 Casablanca El Hana
Tél.: 0522 39 91 24

ESAC® 40 mg

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

Composition

Esoméprazole 40,00 mg

Sous forme d'ésoméprazole magnésium trihydraté.

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

Qu'est-ce qu'ESAC 40 mg et dans quel cas est-il utilisé ?

Ce médicament se présente sous forme de gélules contenant des microgranules gastrorésistantes.

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

ESAC est utilisé dans :

- Reflux gastro-oesophagien : traitement de l'œsophagite érosive par reflux.

- Traitement du syndrome de Zollinger-Ellison.

Quelles sont les informations nécessaires avant de prendre ESAC 40 mg ?

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

Ne pas utiliser ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique à l'un des constituants d'ESAC,

- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons,

- si vous prenez un médicament contenant de l'atazanavir (utilisé dans le traitement du VIH).

Prendre des précautions particulières avec ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous prenez d'autres médicaments comme l'itraconazole ou le kétocanazole (pour les infections fongiques), le diazépam (contre l'anxiété), la phénytoïne (pour l'épilepsie), la warfarine (pour des troubles de la coagulation sanguine), ou le cisapride (pour des troubles liés à un retard de l'évacuation gastrique).

- si vous avez des problèmes hépatiques graves. Vous devez en discuter avec votre médecin, il peut réduire la posologie.

- si vous avez des problèmes rénaux graves. Vous devez en discuter avec votre médecin.

- si une association de médicaments vous est prescrite pour l'éradication de Helicobacter pylori avec ESAC ou si vous prenez ESAC dans le cadre d'un traitement à la demande, vous devez informer votre médecin des autres médicaments que vous prenez.

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

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

Grossesse

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

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

Allaitement.

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

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments.

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

Comment prendre ESAC 40 mg ?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

La posologie habituelle est :

Adultes et enfants à partir de 12 ans :

- Traitement de l'œsophagite :

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

- Prévention des rechutes des œsophagites :

20 mg une fois par jour.

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

20 mg une fois par jour.

Si vos symptômes persistent après 4 semaines, consultez votre médecin.

Par la suite, votre médecin peut vous recommander de prendre une gélule de 20 mg une fois par jour, en fonction de vos besoins.

Le traitement à la demande, en fonction des besoins, n'est pas recommandé chez les patients traités par un AINS, susceptibles de développer un ulcère

gastro-duodénal.

Adultes :

- **Traitement de l'ulcère du duodénum en cas d'infection par une bactérie appelée Helicobacter pylori :**

La dose initiale est de 20 mg associé à deux antibiotiques (amoxicilline 1 G et clarithromycine 500 MG) deux fois par jour pendant 7 jours.

- **Traitement des ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :**

La dose habituelle est de 20 mg une fois par jour. La durée de traitement est de 4 à 8 semaines.

- **Prévention des ulcères de l'estomac et du duodénum associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :**

20 mg une fois par jour.

ESAC ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 12 ans en l'absence de données disponibles.

Suivez strictement les instructions de votre médecin et si vous avez un doute, n'hésitez pas à lui demander conseil.

Si vous avez pris plus d'ESAC 40 mg que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

Si vous avez oublié de prendre ESAC 40 mg :

Prenez-le dès que possible.

Cependant, si vous êtes prêt à prendre la dose suivante, ne prenez pas la dose que vous avez oubliée mais poursuivez votre traitement normalement.

Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ESAC 40 mg est susceptible d'entraîner occasionnellement des effets indésirables chez certaines personnes.

Ces effets indésirables sont généralement d'intensité légère et disparaissent à l'arrêt du traitement.

Effets indésirables fréquents

(chez 1 à 10 % des patients traités) :

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

Effets indésirables peu fréquents

(chez moins de 1 % des patients traités) :

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

Effets indésirables rares

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

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

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

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

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

Seule de l'eau non gazeuse doit être utilisée.

Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Rincer la sonde avec de l'eau avant administration.

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

Pour certaines sondes, un volume de 50 ml d'eau

microgranules afin de prévenir l'obstruction des microgranules.

2. Remuer immédiatement la seringue pendant

les microgranules.

3. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

4. Raccorder la seringue à la sonde.

5. Agiter la seringue avec 5-10 ml d'eau.

Puis, repos de la seringue et maintenir la seringue en l'air.

6. Retourner la seringue et ajouter 5-10 ml d'eau.

7. Remplir la seringue avec 50 ml d'eau.

8. si nécessaire, remplir la seringue avec de l'eau.

sondes, un volume de 50 ml d'eau.

Formes et présentations :

Boîte de 7 gélules.

Liste II (Tab)

Comment conserver :

A conserver à l'abri de la lumière.

A conserver à l'abri de l'humidité.

Tenir hors de la portée des enfants.

Ne pas utiliser une fois la date limite



226,00



ESAC® 40 mg

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

Composition

Esomeprazole.....40,00 mg

Sous forme d'esomeprazole magnésium trihydrate

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

Qu'est-ce qu'ESAC 40 mg et dans quel cas est-il utilisé ?

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

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

ESAC est utilisé dans :

- Reflux gastro-oesophagien : traitement de l'oesophagite érosive par reflux.

- Traitement du syndrome de Zollinger-Ellison.

Quelles sont les informations nécessaires avant de prendre ESAC 40 mg ?

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

Ne pas utiliser ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique à l'un des constituants d'ESAC.

- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons.

- si vous prenez un médicament contenant de l'atazanavir (utilisé dans le traitement du VIH).

Prendre des précautions particulières avec ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous prenez d'autres médicaments comme l'itraconazole ou le kétocozaclone (pour les infections fongiques), le diazépam (contre l'anxiété), la phénytoïne (pour l'épilepsie), la warfarine (pour des troubles de la coagulation sanguine), ou le cisapride (pour des troubles liés à un retard de l'évacuation gastrique).

- si vous avez des problèmes hépatiques graves. Vous devez en discuter avec votre médecin, il peut réduire la posologie.

- si vous avez des problèmes rénaux graves. Vous devez en discuter avec votre médecin.

- si une association de médicaments vous est prescrite pour l'éradication de Helicobacter pylori avec ESAC ou si vous prenez ESAC dans le cadre d'un traitement à la demande, vous devez informer votre médecin des autres médicaments que vous prenez.

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

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

Grossesse

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

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

Allaitement

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

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments.

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

Comment prendre ESAC 40 mg ?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

La posologie habituelle est :

Adultes et enfants à partir de 12 ans :

- Traitement de l'oesophagite :

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

- Prévention des rechutes des oesophagites :

20 mg une fois par jour.

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

20 mg une fois par jour.

Si vos symptômes persistent après 4 semaines, consultez votre médecin.

Par la suite, votre médecin peut vous recommander de prendre une gélule de 20 mg une fois par jour, en fonction de vos besoins.

Le traitement à la demande, en fonction des besoins, n'est pas recommandé chez les patients traités par un AINS, susceptibles de développer un ulcère

gastro-duodénal.

Adultes :

- Traitement de l'ulcère du duodénum en cas d'infection par une bactérie appelée Helicobacter pylori :

La dose initiale est de 20 mg associé à deux antibiotiques (amoxicilline 1 G et clarithromycine 500 Mg) deux fois par jour pendant 7 jours.

- Traitement des ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :

La dose habituelle est de 20 mg une fois par jour. La durée de traitement est de 4 à 8 semaines.

- Prévention des ulcères de l'estomac et du duodénum associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :

20 mg une fois par jour.

ESAC ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 12 ans en l'absence de données disponibles.

Suivez strictement les instructions de votre médecin et si vous avez un doute, n'hésitez pas à lui demander conseil.

Si vous avez pris plus d'ESAC 40 mg que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

Si vous avez oublié de prendre ESAC 40 mg :

Prenez-le dès que possible.

Cependant, si vous êtes prêt à prendre la dose suivante, ne prenez pas la dose que vous avez oubliée mais poursuivez votre traitement normalement.

Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ESAC 40 mg est susceptible d'entraîner occasionnellement des effets indésirables chez certaines personnes.

Ces effets indésirables sont généralement d'intensité légère et disparaissent à l'arrêt du traitement.

Effets indésirables fréquents

(chez 1 à 10 % des patients traités) :

Mauvaise haleine, diarrhée, constipation, nausées, vomissements, douleurs abdominales, flatulence.

Effets indésirables peu fréquents

(chez moins de 1 % des patients traités) :

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

Effets indésirables rares

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

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

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

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

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

Seule l'eau non gazeuse doit être utilisée.

Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Rincer la sonde avec de l'eau avant administration.

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

Pour certaines sondes, un volume de 50 ml d'eau.

microparticules afin de prévenir l'obstruction de la sonde.

2. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

3. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

4. Raccorder la seringue à la sonde.

5. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

6. Retourner la seringue et dégazée.

7. Remplir la seringue avec 50 ml d'eau.

5, si nécessaire, répéter l'opération avec une autre gélule.

6. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

7. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

8. Raccorder la seringue à la sonde.

9. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

10. Retourner la seringue et dégazée.

11. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

12. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

13. Raccorder la seringue à la sonde.

14. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

15. Retourner la seringue et dégazée.

16. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

17. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

18. Raccorder la seringue à la sonde.

19. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

20. Retourner la seringue et dégazée.

21. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

22. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

23. Raccorder la seringue à la sonde.

24. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

25. Retourner la seringue et dégazée.

26. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

27. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

28. Raccorder la seringue à la sonde.

29. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

30. Retourner la seringue et dégazée.

31. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

32. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

33. Raccorder la seringue à la sonde.

34. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

35. Retourner la seringue et dégazée.

36. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

37. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

38. Raccorder la seringue à la sonde.

39. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

40. Retourner la seringue et dégazée.

41. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

42. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

43. Raccorder la seringue à la sonde.

44. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

45. Retourner la seringue et dégazée.

46. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

47. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

48. Raccorder la seringue à la sonde.

49. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

50. Retourner la seringue et dégazée.

51. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

52. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

53. Raccorder la seringue à la sonde.

54. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

55. Retourner la seringue et dégazée.

56. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

57. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

58. Raccorder la seringue à la sonde.

59. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

60. Retourner la seringue et dégazée.

61. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

62. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

63. Raccorder la seringue à la sonde.

64. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

65. Retourner la seringue et dégazée.

66. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

67. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

68. Raccorder la seringue à la sonde.

69. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

70. Retourner la seringue et dégazée.

71. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

72. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

73. Raccorder la seringue à la sonde.

74. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

75. Retourner la seringue et dégazée.

76. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

77. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

78. Raccorder la seringue à la sonde.

79. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

80. Retourner la seringue et dégazée.

81. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

82. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

83. Raccorder la seringue à la sonde.

84. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

85. Retourner la seringue et dégazée.

86. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

87. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

88. Raccorder la seringue à la sonde.

89. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

90. Retourner la seringue et dégazée.

91. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

92. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

93. Raccorder la seringue à la sonde.

94. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

95. Retourner la seringue et dégazée.

96. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

97. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

98. Raccorder la seringue à la sonde.

99. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

100. Retourner la seringue et dégazée.

101. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

102. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

103. Raccorder la seringue à la sonde.

104. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

105. Retourner la seringue et dégazée.

106. Remuer immédiatement la seringue pendant les microparticules.

107. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier la dispersion.

108. Raccorder la seringue à la sonde.

109. Agiter la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

Puis, repos et maintenir la seringue pendant 5-10 ml d'eau.

ESAC® 40 mg

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

Composition

Esomeprazole 40,00 mg
Sous forme d'ésomeprazole magnésium trihydrate.

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

Qu'est-ce qu'ESAC 40 mg et dans quel cas est-il utilisé ?

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

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

ESAC est utilisé dans :

- Reflux gastro-oesophagien : traitement de l'oesophagite érosive par reflux.

- Traitement du syndrome de Zollinger-Ellison.

Quelles sont les informations nécessaires avant de prendre ESAC 40 mg ?

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

Ne pas utiliser ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous êtes allergique à l'un des constitutifs d'ESAC.

- si vous êtes allergique à un autre inhibiteur de la pompe à protons.

- si vous prenez un médicament contenant de l'atazanavir (utilisé dans le traitement du VIH).

Prendre des précautions particulières avec ESAC 40 mg dans les cas suivants :

- si vous prenez d'autres médicaments comme l'itraconazole ou le kétocozaclone (pour les infections fongiques), le diazépam (contre l'anxiété), la phénytoïne (pour l'épilepsie), la warfarine (pour des troubles de la coagulation sanguine), ou le cisapride (pour des troubles liés à un retard de l'évacuation gastrique).

- si vous avez des problèmes hépatiques graves. Vous devez en discuter avec votre médecin, il peut réduire la posologie.

- si vous avez des problèmes rénaux graves. Vous devez en discuter avec votre médecin.

- si une association de médicaments vous est prescrite pour l'éradication de *Helicobacter pylori* avec ESAC ou si vous prenez ESAC dans le cadre d'un traitement à la demande, vous devez informer votre médecin des autres médicaments que vous prenez.

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

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

Grossesse

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

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

Allaitement

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

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

Prise ou utilisation d'autres médicaments.

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

Comment prendre ESAC 40 mg ?

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

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

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

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

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

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

Rincez ensuite le verre en ajoutant le contenu d'un demi-verre d'eau et le boire. Tous les granules doivent être avalés sans être mâchés ni croqués.

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

La posologie habituelle est :

Adultes et enfants à partir de 12 ans :

- **Traitements de l'oesophagite :**

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

- **Prévention des rechutes des oesophagites :**

20 mg une fois par jour.

- **Traitements des symptômes du reflux gastro-oesophagien (brûlures et remontées acides)**

20 mg une fois par jour.

Si vos symptômes persistent après 4 semaines, consultez votre médecin.

Par la suite, votre médecin peut vous recommander de prendre une gélule de 20 mg une fois par jour, en fonction de vos besoins.

Le traitement à la demande, en fonction des besoins, n'est pas recommandé chez les patients traités par un AINS, susceptibles de développer un ulcère

gastro-duodénal.

Adultes :

- **Traitements de l'ulcère du duodénum en cas d'infection par une bactérie appartenant à *Helicobacter pylori* :**

La dose initiale est de 20 mg associé à deux antibiotiques (amoxicilline 1 G et clarithromycine 500 Mg) deux fois par jour pendant 7 jours.

- **Traitements des ulcères de l'estomac associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :**

La dose habituelle est de 20 mg une fois par jour. La durée de traitement est de 4 à 8 semaines.

- **Prévention des ulcères de l'estomac et du duodénum associés à la prise d'anti-inflammatoires non stéroïdiens :**

20 mg une fois par jour.

ESAC ne doit pas être utilisé chez les enfants de moins de 12 ans en l'absence de données disponibles.

Suivez strictement les instructions de votre médecin et si vous avez un doute, n'hésitez pas à lui demander conseil.

Si vous avez pris plus d'ESAC 40 mg que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien.

Prenez-le dès possible.

Cependant, si vous êtes prêt à prendre la dose suivante, ne prenez pas la dose que vous avez oubliée mais poursuivez votre traitement normalement.

Quels sont les effets indésirables éventuels ?

Comme tous les médicaments, ESAC 40 mg est susceptible d'entraîner occasionnellement des effets indésirables chez certaines personnes. Ces effets indésirables sont généralement d'intensité légère et disparaissent à l'arrêt du traitement.

Effets indésirables fréquents

(chez 1 à 10 % des patients traités) :

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

Effets indésirables peu fréquents

(chez moins de 1 % des patients traités) :

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

Effets indésirables rares

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

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

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

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

Seule de l'eau non gazeuse doit être utilisée.

Aucun autre liquide ne doit être utilisé.

Rincer la sonde avec de l'eau avant administration.

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

Pour certaines sondes, un volume de 50 ml d'eau microgranulaires afin de prévenir l'obstruction de la sonde.

2. Remuer immédiatement la seringue pendant les microgranules.

3. Maintenir la seringue embout en l'air et vérifier par la disposition.

4. Raccorder la seringue à la sonde.

5. Agiter la seringue.

5-10 ml de liquide doivent être administrés.

Puis, repos et maintenir la seringue.

6. Retourner la seringue et administrer 5-10 ml de liquide.

7. Remplir la seringue avec de l'eau.

5, si nécessaire, remplir la seringue avec de l'eau.

sondes, une fois de plus.

Formes et posologie :

Boîte de 7 g

Liste II (Tat)

Comment prendre :

A conserver

A conserver

Tenir hors de la portée des enfants

Ne pas utiliser après la date limite de validité.

ESAC® 40 mg
28 gélules PROMOPHARM S.A.



PER 05/20
PPV 226DH00

226,00



Merci d'avoir choisi Vitabiotics

A propos de Vitabiotics

Vitabiotics est une société britannique de plus de 35 ans d'expérience et leader dans l'innovation en compléments alimentaires. Chaque produit Vitabiotics a été développé par des experts pour aider efficacement l'organisme à assurer son propre métabolisme naturel.

Visitez notre site

Vitabiotics.com offre une gamme complète de services et de fonctionnalités y compris des informations produits, des réponses aux questions fréquemment posées, des conseils

santé. Vous y trouverez également les coordonnées de tous les revendeurs au Royaume Uni et à l'étranger, vous pouvez également procéder à des achats en ligne sur toute la gamme Vitabiotics et recevoir gratuitement des points bonus.

Contactez nous

en ligne,appelez ou écrivez à :
Vitabiotics Ltd, 1 Apsley Way,
London NW2 7HF, England.
Numéro gratuit : 0800 980 90 60.
www.vitabiotics.com



VITABIOTICS

SCIENCE OF HEALTHY LIVING

Prof. A. H. Beckett
OBE, PhD, DSc
Professeur Emerite,
Université de Londres
(1920-2010)

John H. Beckett
Chairman, VITABIOTICS

Nous réfléchissons avec force à donner le meilleur pour votre santé

Jointace^{Vitabiotics}

La gamme de perfection pour la santé des articulations



Jointace® apporte tous les nutriments nécessaires pour des articulations souples et flexibles. La gamme comprend :

- *Jointace® Chondroitine & Glucosamine Comprimés avec l'extrait de Gingembre.*
- *Jointace® Oméga-3 & Glucosamine Capsules.*
- *Jointace® Collagène Comprimés avec Collagène de type II, Glucosamine & Chondroitine.*
- *Jointace® Rose Hip & MSM Comprimés avec Chondroitine & Glucosamine.*
- *Jointace® Effervescent au goût agréable.*
- *Jointace® Gel avec de l'extrait de Gingembre & Arômes d'huiles essentielles.*
- *Jointace® Patch avec Glucosamine, Chondroitine & huiles aromathérapeutiques.*

Cardioace^{Vitabiotics}

la progression en cardio-vasculaire



Cardioace® est un complément alimentaire performant qui permet de maintenir la santé du cœur et de la circulation sanguine. C'est l'unique produit qui a su combiner les bénéfices des Oméga-3 d'huiles de poisson de l'ail, l'acide folique et de la vitamine E.

- Formule globale Numéro 1 pour la santé cardio-vasculaire.
- *Cardioace® Plus* Fournit une protection encore plus importante grâce aux phytostérols qu'il contient et qui aident à maintenir les bons niveaux de cholestérol.

Osteocare^{Vitabiotics}

La science au profit de la meilleure ossature



Osteocare® est la supplémentation en calcium la plus utilisée au Royaume Uni. Contenant les apports journaliers iodine en Calcium, en Magnésium et en vitamine D3 avec une association de co-facteurs essentiels pour le maintien de la santé des os.

- Seulement 2 comprimés apportent plus de Calcium et de Magnésium qu'un demi-litre de lait.
- Contient la forme la plus concentrée de Calcium biodisponible et doté d'une excellente absorption scientifiquement prouvée.
- Également disponible sous forme de comprimés effervescents, de comprimés à croquer ou encore sous forme liquide.

wellman[®]

Avancée nutritionnelle que pour les hommes



Wellman® est une gamme de compléments alimentaires de pointe conçue pour soutenir les besoins nutritionnels spécifiques des Hommes.

- *Wellman® Original*: cette formule comprend 29 éléments minéraux qui vous apporteront énergie, santé et vitalité en une prise par jour.
- Idéal pour les cadres, les athlètes, ou les personnes menant une vie trépidante.
- *Wellman® 50+* Comprimés en une prise par jour, cette formulation a été développée pour maintenir la santé des hommes âgés de plus de 50 ans.
- *Wellman® Tricologique* en Comprimés des nutriments bio-actifs développés pour nourrir les follicules pileux et permettre la croissance des cheveux sains.
- *Wellman® Effervescent* pour les jours où votre organisme a besoin d'une libération de nutriments énergétique plus importante.
- Idéal en association avec *Wellman Original*.
- *Wellman®* haute performance boisson énergisante avec taux de caféine modéré.

wellwoman^{Vitabiotics}



Ingédients: Carbonate de calcium, Hydroxyde de magnésium, Liants: amidon de pommes & Polyvinylpyrrolidone, Diluants: Cellulose microcristalline et Phosphate de calcium dibasique, Pelliculage (Hydroxypropylméthylcellulose, propyl glycol, dioxyde de titane et talc), Désintégrent: Glycogène d'amidon sodique, Lubrifiants: Talc purifié, Stéarate de magnésium, Sulfate de zinc, Vitamine D3 (cholecalciferol), Les transporteurs: triglycérides à chaîne moyenne, Silice colloïdale anhydre, talc purifié, Maltodextrine, BHA, Éthylcellulose])

MAINTENIR DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC.
À L'ABRI DE LA VUE OU DE LA PORTÉE DES ENFANTS

- au poivre et de l'extrait de la vigne qui vont permettre de soutenir les principales fonctions de l'organisme pour les femmes de 50 ans et plus.
- *Wellwoman Détoxifiant* nettoyant en profondeur destiné à aider le processus naturel de détoxicification de l'organisme.
 - *Wellwoman Sport* Comprimés contenant du Prébiotique et des fibres d'Inulinine permettant la libération d'énergie et l'amélioration de la santé intestinale.
 - *Wellwoman Effervescent* pour les jours où votre organisme a le plus besoin d'énergie.
 - Idéal en association avec *Wellwoman Original*.
 - *Wellwoman Boisson* rafraîchissante à base de Canneberge et du jus de grenade.

Merci d'avoir choisi Vitabiotics

A propos de Vitabiotics

Vitabiotics est une société britannique de plus de 35 ans d'expérience et leader dans l'innovation en compléments alimentaires. Chaque produit Vitabiotics a été développé par des experts pour aider efficacement l'organisme à assurer son propre métabolisme naturel.

Visitez notre site

Vitabiotics.com offre une gamme complète de services et de fonctionnalités y compris des informations produits, des réponses aux questions fréquemment posées, des conseils

santé. Vous y trouverez également les coordonnées de tous les revendeurs au Royaume Uni et à l'étranger, vous pouvez également procéder à des achats en ligne sur toute la gamme Vitabiotics et recevoir gratuitement des points bonus.

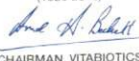
Contactez nous

en ligne, appelez ou écrivez à :
Vitabiotics Ltd, 1 Apsley Way
London NW2 7HF, England.
Numéro gratuit : 0800 980 90 60.
www.vitabiotics.com



VITABIOTICS
SCIENCE OF HEALTHY LIVING

Prof. A. H. Beckett
OBE, PhD, DSc,
Professeur Emerite,
Université de Londres
(1920-2010)


Chairman, Vitabiotics

Nous réfléchissons avec force à donner le meilleur pour votre santé

Jointace® Vitabiotics

La gamme de perfection pour la santé des articulations



Jointace® apporte tous les nutriments nécessaires pour des articulations souples et flexibles. La gamme comprend :

- Jointace® Chondroïtine & Glucosamine Comprimés avec de l'extrait de Gingembre.
- Jointace® Oméga-3 & Glucosamine Capsules.
- Jointace® Collagène Comprimés avec Collagène de type II, Glucosamine & Chondroïtine.
- Jointace® Rose Hip & MSM Comprimés avec Chondroïtine & Glucosamine.
- Jointace® Effervescent au goût agréable.
- Jointace® Gel avec de l'extrait de Gingembre & Arômes d'huiles essentielles.
- Jointace® Patch avec Glucosamine, Chondroïtine & huiles aromathérapeutiques.

wellman®

Avancée nutritionnelle que pour les hommes



Wellman® est une gamme de compléments alimentaires de pointe conçue pour soutenir les besoins nutritionnels spécifiques des Hommes.

- Wellman® Original : cette formule comprend 29 éléments minéraux qui vous apporteront énergie, santé et vitalité en une prise par jour.
- Idéal pour les cadres, les athlètes, ou les personnes menant une vie trépidante.
- Wellman® 50+ Comprimés en une prise par jour, cette formulation a été développée pour maintenir la santé des hommes âgés de plus de 50 ans.
- Wellman® Tricologique en Comprimés des nutriments bio-actifs développés pour nourrir les follicules pileux et permettre la croissance des cheveux sains.
- Wellman® Effervescent pour les jours où votre organisme a besoin d'une libération de nutriments énergétique plus importante.
- Idéal en association avec wellman original.
- Wellman® haute performance boisson énergisante avec taux de caféine modérée.

Cardioace® Vitabiotics

la progression en cardio-vasculaire



Cardioace® est un complément alimentaire performant qui permet de maintenir la santé du cœur et de la circulation sanguine. C'est l'unique produit qui a su combiner les bénéfices des Oméga-3 d'huiles de poisson de l'ail, l'acide folique et de la vitamine E.

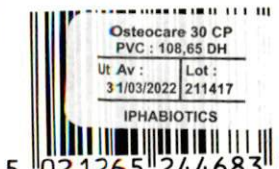
- Formule globale Numéro 1 pour la santé cardio-vasculaire.
- Cardioace® Plus Fournit une protection encore plus importante contre les phytostérols qu'il contient et qui aident à maintenir les bons niveaux de cholestérol.

Osteocare® Vitabiotics

La science au profit de la meilleure ossature



- Osteocare® est la supplémentation en calcium la plus utilisée au Royaume Uni. Contenant les apports journaliers iodine en Calcium, en Magnésium et en vitamine D3 avec une association de co-facteurs essentiels pour le maintien de la santé des os.
- Seulement 2 comprimés apportent plus de Calcium et de Magnésium qu'un demi-litre de lait.
 - Contient la forme la plus concentrée de Calcium biodisponible et doté d'une excellente absorption scientifiquement prouvée.
 - Également disponible sous forme de comprimés effervescents, de comprimés à croquer ou encore sous forme liquide.



wellwoman® Vitabiotics

Ingédients : Carbonate de calcium, Hydroxyde de magnésium, Liants: amidon de pommes & Polyvinylpyrrolidone, Diluants : Cellulose microcristalline et Phosphate de calcium dibasique, Pectilulage (Hydroxypropylméthylcellulose, propylène glycol, dioxyde de titane et talc), Désinfectant : Glycolate d'amidon sodique, Lubrifiants : Talc purifié, Stéarate de magnésium, Sulfate de zinc, Vitamine C (cholécalciférol), [Les transporteurs : triglycérides à chaîne moyenne, Silice colloïdale anhydre, Talc purifié, Maltodextrose, BHA, Ethylcellulose].

MAINTENIR DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC.
À L'ABRI DE LA VUE OU DE LA PORTÉE DES ENFANTS

- Renforcer et aider à soutenir les principales fonctions de l'organisme pour les femmes de 50 ans et plus.
- Wellwoman Détoxifiant nettoyant en profondeur destiné à aider le processus naturel de détoxicification de l'organisme.
 - Wellwoman Sport Comprimés contenant du Prébiotique et des fibres d'Inuline permettant la libération d'énergie et l'amélioration de la santé intestinale.
 - Wellwoman Effervescent pour les jours où votre organisme a le plus besoin d'énergie.
 - Idéal en association avec Wellwoman Original.
 - Wellwoman Boisson rafraîchissante à base de Canneberge et du jus de grenade.

Merci d'avoir choisi Vitabiotics

A propos de Vitabiotics

Vitabiotics est une société britannique de plus de 35 ans d'expérience et leader dans l'innovation en compléments alimentaires. Chaque produit Vitabiotics a été développé par des experts pour aider efficacement l'organisme à assurer son propre métabolisme naturel.

Visitez notre site

Vitabiotics.com offre une gamme complète de services et de fonctionnalités y compris des informations produits, des réponses aux questions fréquemment posées, des conseils

santé. Vous y trouverez également les coordonnées de tous les revendeurs au Royaume Uni et à l'étranger, vous pouvez également procéder à des achats en ligne sur toute la gamme Vitabiotics et recevoir gratuitement des points bonus.

Contactez nous

en ligne, appelez ou écrivez à :
Vitabiotics Ltd, 1 Apsley Way,
London NW2 7HF, England.
Numéro gratuit : 0800 980 90 66
www.vitabiotics.com



VITABIOTICS
SCIENCE OF HEALTHY LIVING

SCIENCE OF HEALTHY LIVING

Prof. A. H. Beckett
OBE, PhD, DSc.
Professeur Emérite,
Université de Londres
(1999-2010)

John H. Beckett
Chairman, Vitabiotics

Nous réfléchissons avec force à donner le meilleur pour votre santé

Jointace®



Jointace® apporte tous les nutriments nécessaires pour des articulations souples et flexibles. La gamme comprend:

- Jointace® Chondroïtine & Glucosamine Comprimés avec de l'extrait de Gingembre.
 - Jointace® Oméga-3 & Glucosamine Capsules
 - Jointace® Collagène Comprimés avec Collagène de type II, Glucosamine & Chondroïtine.
 - Jointace® Rose Hip & MSM Comprimés avec Chondroïtine & Glucosamine.
 - Jointace® Effervescent au goût agréable.
 - Jointace® Gel avec de l'extrait de Gingembre & Arômes d'huiles essentielles.
 - Jointace® Patch avec Glucosamine, Chondroïtine & huiles aromathérapiques

Vitabiotics Cardioace[®]



Cardioace® est un complément alimentaire performant qui permet de maintenir la santé du cœur et de la circulation sanguine. C'est l'unique produit qui a su combiner les bénéfices des Oméga-3 d'huiles de poissons de l'ail, l'acide folique et de la vitamine E.

- Formule globale Numéro 1 pour la santé cardio-vasculaire.
 - **Cardioace® Plus** Fournit une protection encore plus importante de phytostérols qu'il contient et qui aident à maintenir les bons niveaux de cholestérol.

Osteocare[®] Vitabiotics[®]



La science au profit de la meilleure ossature

Osteocare 30 CP
PVC : 108,65 DH
Ut Av : Lot :
31/03/2022 211417
IPHABIOTICS

MAINTENIR DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC.
L'ARRÊT DE LA VIE OU DE LA PORTÉE DES ENFANTS

et de l'extraire de la vie vert qui vont permettre de soutenir les principales fonctions de l'organisme pour les femmes de 50 ans et plus. **Wellwoman** Détoxifiant nettoyant en profondeur destiné à aider le processus naturel de détoxication de l'organisme. **Wellwoman Sport** Comprimés contenant du Prébiotique et des fibres d'inuline permettant la libération d'énergie et l'amélioration de la santé intestinale. **Wellwoman** Effervescent pour les jours où votre organisme a le plus besoin d'énergie. **Wellwoman** en association avec **Wellwoman Original**. **Wellwoman** Rechargez votre corps à base de Camomille et du jus de grenade.

daflon® 1000 mg

Comprimé pelliculé

Fraction flavonoïque purifiée micronisée

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

- 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.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez 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 informer votre médecin ou votre pharmacien.

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Fraction flavonoïque purifiée, micronisée : 1000 mg pour un comprimé

Quantité correspondant à :

- Dlosmine : 900 mg.

- Flavonoïdes exprimés en hesperidine : 100 mg.

Excipients : Carboxyméthylamidon sodique, cellulose microstaline, gélatine, stéarate de magnésium, talc, arôme orange, glycérol, hypromellose, macrogol 6000, laurylsulfate de sodium, oxyde de fer jaune (E172), oxyde de fer rouge (E172), dioxyde de titane (E171), q.s. pour un comprimé pelliculé de 1366 mg.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATION

Comprimés pelliculés sous plaquettes thermoformées (PVC/Aluminium).

Boîtes de 15 et 30 comprimés.

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE

Médicament agissant sur les capillaires.

Système cardiovasculaire.

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Ce médicament est un veinotonique (il augmente le tonus des veines) et un vasculoprotecteur (il augmente la résistance des petits vaisseaux sanguins).

Il est préconisé dans le traitement des troubles de la circulation veineuse (jambes lourdes, douleurs, impatiences du primo-début) et dans le traitement des signes fonctionnels liés à la crise hémorroïdaire.

CONTRE-INDICATIONS

Ne prenez jamais DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé :

Si vous êtes allergique (hypersensible) aux fractions flavonoïques purifiées, micronisées ou à l'un des autres composants.

MISES EN GARDE SPÉCIALES ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Faites attention avec DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé :

Crise hémorroïdaire

Si les troubles hémorroïdaires ne cèdent pas en 15 jours, il est indispensable de consulter votre médecin.

Troubles de la circulation veineuse

Ce traitement a toute son efficacité lorsqu'il est associé à une bonne hygiène de vie.

- Éviter l'exposition au soleil, la chaleur, la station debout prolongée, l'excès de poids.

- La marche à pied et éventuellement le port de bas adaptés favorisent la circulation sanguine.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS

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

GROSSESSE - ALLAITEMENT

Grossesse :

Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant votre traitement, ou si vous êtes enceinte et envisagez de prendre ce médicament, demandez l'avis de votre médecin.

Allaitements :

En l'absence de données sur le passage du médicament dans le lait maternel, l'allaitement est déconseillé pendant la durée de traitement.

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

POSOLOGIE, MODE ET/OU VOIE (S) D'ADMINISTRATION, FRÉQUENCE D'ADMINISTRATION ET DURÉE DU TRAITEMENT

Posologie :

Insuffisance veineuse : 1 comprimé par jour au moment du repas.

Dans la crise hémorroïdaire : la posologie est de 3 comprimés par jour pendant 4 jours, puis 2 comprimés par jour pendant les 3 jours suivants au moment des repas.

Si vous avez pris plus de DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé que vous n'auriez dû :

Un surdosage risque de causer une aggravation des effets indésirables.

Si vous avez pris plus de DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé qu'il ne fallait, veuillez contacter votre médecin ou votre pharmacien.

EFFETS INDÉSIRABLES

Comme tous les médicaments, DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet. La fréquence des effets indésirables possibles listés ci-dessous est définie en utilisant le système suivant :

- très fréquent (affecte plus de 1 utilisateur sur 10)
- fréquent (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 100)
- peu fréquent (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 1 000)
- rare (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 10 000)
- très rare (affecte moins de 1 utilisateur sur 10 000)
- fréquence inconnue (les données disponibles ne permettent pas d'estimer la fréquence)

Ils peuvent inclure :

- Fréquent : diarrhée, dyspepsie, nausée, vomissement.
- Peu fréquent : colite.
- Rare : sensations vertigineuses, céphalées, malaise, rash, prurit, urticaire.
- Fréquence inconnue : douleur abdominale, œdème isolé du visage, des paupières, des lèvres. Exceptionnellement, œdème de Quincke.

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

CONDITIONS DE CONSERVATION

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

N'utilisez pas ce médicament

de péremption fait référence à

Pas de code

d'év.

café, l'ananas et les aliments épicés

- Faites de l'exercice régulièrement

objets trop lourds.

La dernière date à laquelle cette no



daflon® 1000 mg
30 comprimés pelliculés



6 118000 100393

daflon® 1000 mg

Comprimé pelliculé

Fraction flavonoïque purifiée micronisée

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

- 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.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez 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 informer votre médecin ou votre pharmacien.

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Fraction flavonoïque purifiée, micronisée : 1000 mg pour un comprimé

Quantité correspondant à :

- Dlosmine : 900 mg.
- Flavonoïdes exprimés en hespéridine : 100 mg.

Excipients : Carboxyméthylamidon sodique, cellulose microstaline, gélatine, stéarate de magnésium, talc, arôme orange, glycérol, hypromellose, macrogol 6000, laurylsulfate de sodium, oxyde de fer jaune (E172), oxyde de fer rouge (E172), dioxyde de titane (E171), q.s. pour un comprimé pelliculé de 1366 mg.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATION

Comprimés pelliculés sous plaquettes thermoformées (PVC/Aluminium).

Boîtes de 15 et 30 comprimés.

CLASSE PHARMACOTHÉRAPEUTIQUE

Medicament agissant sur les capillaires.

C système cardiovasculaire

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Ce médicament est un veinotonique (il augmente le tonus des veines) et un vasculoprotecteur (il augmente la résistance des petits vaisseaux sanguins).

Il est préconisé dans le traitement des troubles de la circulation veineuse (jambes lourdes, douleurs, impatiences du prima-débutus) et dans le traitement des signes fonctionnels liés à la crise hémorroïdaire.

CONTRE-INDICATIONS

Ne prenez jamais DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé :

Si vous êtes allergique (hypersensible) aux fractions flavonoïques purifiées, micronisées ou à l'un des autres composants.

MISES EN GARDE SPÉCIALES ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Faites attention avec DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé :

Crise hémorroïdaire

Si les troubles hémorroïdaires ne cèdent pas en 15 jours, il est indispensable de consulter votre médecin.

Troubles de la circulation veineuse

Ce traitement a toute son efficacité lorsqu'il est associé à une bonne hygiène de vie.

- Eviter l'exposition au soleil, la chaleur, la station debout prolongée, l'excès de poids.
- La marche à pied et éventuellement le port de bas adaptés favorisent la circulation sanguine.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS

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

GROSSESSE - ALLAITEMENT

Grossesse : Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant votre traitement, ou si vous êtes enceinte et envisagez de prendre ce médicament, demandez l'avis de votre médecin.

Allaitements :

En l'absence de données sur le passage du médicament dans le lait maternel, l'allaitement est déconseillé pendant la durée de traitement.

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

POSÉOLOGIE, MODE ET/OU VOIE (S) D'ADMINISTRATION, FRÉQUENCE D'ADMINISTRATION ET DUREE DU TRAITEMENT

Posologie :

Insuffisance veineuse : 1 comprimé par jour au moment des repas.

Dans la crise hémorroïdaire : la posologie est de 3 comprimés par jour pendant 4 jours, puis 2 comprimés par jour pendant les 3 jours suivants au moment des repas.

Si vous avez pris plus de DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé que vous n'auriez dû : Un surdosage risque de causer une aggravation des effets indésirables.

Si vous avez pris plus de DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé qu'il ne fallait, veuillez contacter votre médecin ou votre pharmacien.

EFFETS INDESIRABLES

Comme tous les médicaments, DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

La fréquence des effets indésirables possibles listés ci-dessous est définie en utilisant le système suivant :

- très fréquent (affecte plus de 1 utilisateur sur 10)
- fréquent (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 100)
- peu fréquent (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 1 000)
- rare (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 10 000)
- très rare (affecte moins de 1 utilisateur sur 10 000)
- fréquence inconnue (les données disponibles ne permettent pas d'estimer la fréquence)

Ils peuvent inclure :

- Fréquent : diarrhée, dyspepsie, nausée, vomissement.
- Peu fréquent : colite.
- Rare : sensations vertigineuses, céphalées, malaise, rash, prurit, urticaire.
- Fréquence inconnue : douleur abdominale, œdème isolé du visage, des paupières, des lèvres. Exceptionnellement, œdème de Quincke.

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.

CONDITIONS DE CONSERVATION

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

N'utilisez pas ce médicament

à péremption fait

Pas de contre

20/100

daflon® 1000 mg
30 comprimés pelliculés

6 118000 100393

Servier

daflon® 1000 mg

Comprimé pelliculé

Fraction flavonoïque purifiée micronisée

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

- 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.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez 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 informer votre médecin ou votre pharmacien.

COMPOSITION QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

Fraction flavonoïque purifiée, micronisée : 1000 mg pour un comprimé

Quantité correspondant à :

- Diosmine : 900 mg.
- Flavonoïdes exprimé en hespéridine : 100 mg.

Excipients : Carboxyméthylamidon sodique, cellulose microstaline, gélatine, stéarate de magnésium, talc, arôme orange, glycérol, hypromellose, macrogol 6000, laurylsulfate de sodium, oxyde de fer jaune (E172), oxyde de fer rouge (E172), dioxyde de titane (E171), q.s. pour un comprimé pelliculé de 1366 mg.

FORME PHARMACEUTIQUE ET PRÉSENTATION

Comprimés pelliculés sous plaquettes thermoformées (PVC/Aluminium).

Boîtes de 15 et 30 comprimés.

CLASSE PHARMACOTHERAPEUTIQUE

Medicament agissant sur les capillaires.

C système cardiovasculaire

INDICATIONS THÉRAPEUTIQUES

Ce médicament est un veinotonique (il augmente le tonus des veines) et un vasculoprotecteur (il augmente la résistance des petits vaisseaux sanguins).

Il est préconisé dans le traitement des troubles de la circulation veineuse (jambes lourdes, douleurs, impatiences du primo-débutus) et dans le traitement des signes fonctionnels liés à la crise hémorroïdaire.

CONTRE-INDICATIONS

Ne prenez jamais DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé :

Si vous êtes allergique (hypersensible) aux fractions flavonoïques purifiées, micronisées ou à l'un des autres composants.

MISES EN GARDE SPÉCIALES ET PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Faites attention avec DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé :

Crise hémorroïdaire

Si les troubles hémorroïdaires ne céderont pas en 15 jours, il est indispensable de consulter votre médecin.

Troubles de la circulation veineuse

Ce traitement a toute son efficacité lorsqu'il est associé à une bonne hygiène de vie.

• Eviter l'exposition au soleil, la chaleur, la station debout prolongée, l'excès de poids.

• La marche à pied et éventuellement le port de bas adaptés favorisent la circulation sanguine.

INTERACTIONS MEDICAMENTEUSES ET AUTRES INTERACTIONS

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

GROSSESSE - ALLAITEMENT

Grossesse : Si vous découvrez que vous êtes enceinte pendant votre traitement, ou si vous êtes enceinte et envisagez de prendre ce médicament, demandez l'avis de votre médecin.

Allaitement :

En l'absence de données sur le passage du médicament dans le lait maternel, l'allaitement est déconseillé pendant la durée de traitement.

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

POSÉOLOGIE, MODE ET/OU VOIE (S) D'ADMINISTRATION, FRÉQUENCE D'ADMINISTRATION ET DURÉE DU TRAITEMENT

Posologie :

Insuffisance veineuse : 1 comprimé par jour au moment du repas.

Dans la crise hémorroïdaire : la posologie est de 3 comprimés par jour pendant 4 jours, puis 2 comprimés par jour pendant les 3 jours suivants au moment des repas.

Si vous avez pris plus de DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé que vous n'auriez dû : Un surdosage risque de causer une aggravation des effets indésirables.

Si vous avez pris plus de DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé qu'il ne fallait, veuillez contacter votre médecin ou votre pharmacien.

EFFETS INDÉSIRABLES

Comme tous les médicaments, DAFLON 1000 mg, comprimé pelliculé est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet. La fréquence des effets indésirables possibles listés ci-dessous est définie en utilisant le système suivant :

- très fréquent (affecte plus de 1 utilisateur sur 10)
- fréquent (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 100)
- peu fréquent (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 1 000)
- rare (affecte 1 à 10 utilisateurs sur 10 000)
- très rare (affecte moins de 1 utilisateur sur 10 000)
- fréquence inconnue (les données disponibles ne permettent pas d'estimer la fréquence)

Ils peuvent inclure :

- Fréquent : diarrhée, dyspepsie, nausée, vomissement.
- Peu fréquent : colite.
- Rare : sensations vertigineuses, céphalées, malaise, rash, prurit, urticaire.
- Fréquence inconnue : douleur abdominale, œdème isolé du visage, des paupières, des lèvres. Exceptionnellement, œdème de Quincke.

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.

CONDITIONS DE CONSERVATION

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

N'utiliser pas ce médicament

de péremption fait référence

Pas de conservateur

20/100

daflon® 1000 mg
30 comprimés pelliculés



6 118000 100393

Servier

i vous oubliez de prendre FOSAVANCE

Si vous oubliez de prendre une dose, prenez 1 comprimé de FOSAVANCE le lendemain matin du jour où vous vous en êtes souvenue. *Ne prenez pas deux comprimés le même jour.* Reprenez votre traitement d'un comprimé une fois par semaine, comme prévu au jour correspondant à votre choix initial.

i vous arrêtez de prendre FOSAVANCE

Il est important de prendre FOSAVANCE aussi longtemps que votre médecin vous l'a prescrit. Comme on ne sait pas combien de temps vous devez prendre FOSAVANCE, vous devrez discuter périodiquement avec votre médecin de la nécessité de poursuivre ce traitement afin de déterminer si FOSAVANCE vous convient toujours.

Une carte d'instructions est incluse dans la boîte de FOSAVANCE.

Elle contient des informations importantes vous rappelant comment prendre correctement FOSAVANCE.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament,

demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.



3. Effets indésirables éventuels

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

Consultez votre médecin immédiatement si vous ressentez un des effets indésirables suivants

sur lesquels vous pourriez avoir besoin d'un traitement médical urgent : Fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100) :

brûlures d'estomac ; difficulté ou douleur pour avaler ; ulcération de l'œsophage (œsophage : tube

qui peut entraîner des douleurs dans la poitrine, des brûlures d'estomac ou une difficulté ou une douleur dans la poitrine) ;

peut affecter jusqu'à 1 personne sur 1 000) : réactions allergiques telles que urticaire ; gonflement de la face, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une difficulté à respirer ou à avaler ; réactions cutanées sévères,

douleur de la bouche et/ou de la mâchoire, gonflement ou ulcération de la bouche, engourdissement ou sensation de lourdeur de la mâchoire, ou mobilité dentaire. Chacun de ces signes peut être révélateur d'une détérioration de l'os de la mâchoire (ostéonécrose) généralement associée à une cicatrisation retardée et une infection, souvent à la suite d'une extraction dentaire. Contactez votre médecin et votre dentiste si vous avez l'un de ces symptômes,

une fracture inhabituelle de l'os de la cuisse peut survenir rarement, particulièrement chez des patients traités au long cours pour ostéoporose. Contactez votre médecin si vous ressentez une douleur, une faiblesse ou un inconfort au niveau de la cuisse, de la hanche ou de l'aine car cela peut être un signe précoce d'une possible fracture de l'os de la cuisse,

douleurs osseuses, musculaires et/ou articulaires sévères.

Les autres effets indésirables comprennent

Fréquent (peut affecter plus d'1 personne sur 10) :

douleurs osseuses, musculaires et/ou articulaires parfois sévères.

Fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 10) :

gonflement des articulations,

douleurs abdominales ; gêne au niveau de l'estomac ou éruption après le repas ; constipation ; sensation de lourdeur

ou de ballonnement de l'estomac ; diarrhée ; flatulence,

perte de cheveux ; démangeaisons,

maux de tête ; étourdissement,

fatigue ; gonflement des mains ou des jambes.

Fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100) :

nausées ; vomissements,

éruption ou inflammation de l'œsophage (œsophage : tube qui relie la bouche à l'estomac) ou de l'estomac,

coloration noire ou aspect goudronneux des selles,

vision trouble ; douleur ou rougeur des yeux,

éruption ; rougeur de la peau,

symptômes pseudo-grippaux transitoires tels que muscles douloureux, sensation de malaise général et parfois avec de la fièvre, généralement observés en début de traitement,

mauvaise tolérance au goût.

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

CRESTOR 5 mg, comprimé pelliculé CRESTOR 10 mg, comprimé pelliculé CRESTOR 20 mg, comprimé pelliculé

Rosuvastatine

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

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

Que contient cette notice ?

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

1. QU'EST-CE QUE CRESTOR, comprimé pelliculé ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Classe pharmacothérapeutique : Inhibiteur de l'HMG-CoA réductase - code ATC : C10A A07

CRESTOR appartient au groupe des médicaments appelés statines.

CRESTOR vous a été prescrit parce que :

- Vous avez un taux élevé de cholestérol ce qui signifie que vous présentez un risque de faire une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral. CRESTOR est utilisé chez les adultes, les adolescents et les enfants âgés de 6 ans et plus pour traiter un taux de cholestérol élevé.

Il vous est recommandé de prendre des statines, car parfois un régime alimentaire adapté et l'activité physique suffisent.

Ne prenez jamais CRESTOR :

- si vous êtes allergique à la rosuvastatine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6 ;
- si vous êtes enceinte, si vous allaitez, arrêtez immédiatement le traitement et prévenez votre médecin ; il convient de prendre un contraceptif approprié pour éviter d'être enceinte pendant le traitement par CRESTOR ;
- si vous avez actuellement des problèmes hépatiques ;
- si vous avez des problèmes rénaux graves (si vous avez un doute, demandez à votre médecin) ;
- si vous avez des troubles musculaires appelés myopathie (douleurs musculaires répétées ou inexpliquées) ;
- si vous prenez de la ciclosporine (utilisée par exemple lors de greffes d'organes).

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou si vous avez un doute), parlez-en à votre médecin.

De plus, vous ne devez pas prendre 40 mg de CRESTOR (dosage le plus élevé) si :

- vous avez une insuffisance rénale modérée (en cas de doute, demandez à votre médecin) ;
- vous avez des troubles de la thyroïde ;
- vous avez des douleurs musculaires répétées ou inexpliquées des antécédents personnels ou familiaux de si vous avez déjà présenté des douleurs mi-médicamenteuses abaissant les taux de cholestérol ;
- vous consommez régulièrement des quantités d'alcool ;
- vous êtes d'origine asiatique (japonais, chinois, vietnamien, coréen et indien) ;
- vous êtes déjà traité par un autre médicament de cholestérol appelé fibrate.

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou si vous avez un doute), parlez-en à votre médecin.

Avertissements et précautions

Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant de prendre CRESTOR :

Maphar
Km 10, Route Casablanca 111,
Q1 Zarata Ain seba Casablanca
Crestor 5mg cp pel b30
P.P.V : 196,20 DH
6 116001 183104



vous ne devrez pas prendre 40 mg de CRESTOR (le dosage le plus élevé) ; vous devrez veiller avec votre médecin ou pharmacien la dose de CRESTOR avant de débuter le traitement.

Si vous êtes concernés par l'une de ces situations (ou si vous avez un

30

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAître AVANT DE PRENDRE CRÉSTOR, COMPRIME PELLICULE ?

de vote tax de cholesterol revient à un normale, il prévient la formation d'acumulation de dépôts de graisse dans les artères qui obstruent la circulation sanguine et entraîne un infarctus du myocarde. Cependant, vous devrez voter pour l'ensemble de vote tax de cholesterol donc l'acumulation de dépôts de graisse dans les artères qui obstruent la circulation sanguine et entraîne un infarctus du myocarde. Il est important de cultiver une culture d'obligation à voter pour l'ensemble de vote tax de cholesterol.

En diminuant votre taux de cholestérol, vous pourrez réduire le risque d'avoir une attaque cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé qui y sont liés.

Parfois, ce ralentissement des vissseaux peut empêcher le passage du sang jusqu'au cœur ou au cerveau conduisant à une attaque cardiaque ou un accident vasculaire cérébral.

Il améliore également l'aptitude de vote corps à corps à éliminer de vote sang. Pour la plupart des personnes, un taux de discrimination élevé n'a pas de conséquence sur la façon dont elles se sentent parce que cela n'entraîne aucun syndrome. Cependant, sans entraînement, des dégâts graves peuvent s'accumuler sur la période des vacances sans gêner leur déplacement.

- CHOLESTROL qui peut prendre le « mauvais cholestérol » et augmenter le « bon cholestérol »
- Il agit en aidant à bloquer la production de « mauvais cholestérol » par votre organisme.

Il y a différents types de cholestérol trouvé dans le sang : le « mauvais cholestérol » (LDL-C) et le « bon cholestérol » (HDL-C). Dans le sang appelle lipides, le plus fréquent étant le cholestérol.

CRESTOR est utilisé pour contrer la maladie des artères et des vaisseaux.

Q1 Zenata Aïn sebaa Casablanca
Crestor 5mg cp 30 b30
P.P.V : 196,20 DH

qui augmente le vote négatif d'avoir une
situation de crise ou des problèmes

hygiène et de l'activité physique en même temps que la prise de CRESTOR.

vous ne devrez pas prendre 40 mg de CRESTOR (le dosage le plus élevé) : vous devrez veiller avec votre médecin ou pharmacien à dose de CRESTOR avant de débuter le traitement.

Si vous étes concermees par l'une de ces situations (ou si vous avez un dose initiale de CRESTOR adaptee pour vous).

- dose initiale de CRESTOR adaptée pour votre voix : si vous avez une insuffisance respiratoire grave ; si vous êtes d'origine asiatique (japonais, chinois, philippins, thaïlandais, etc.)

reportez-vous à la rubrique « Autres médicaments et CRESTOR ». Enfants et adolescents. Si le patient est un enfant âgé de moins de 6 ans : CRESTOR ne

exemple du filon varié avec lopinavir et/ou atazanavir, reportez-vous à la rubrique "Autres médicaments et CESTOR".
Si vous prenez des antiphlogistiques contre la fièvre, il suffit de faire

de cholestérol appelle fibrate ; veuillez consulter les informations contenues dans la notice ; et ce, même si vous avez déjà pris dans le passé un médicament qui abaisse le taux de cholestérol.

inexplicables particulièrement si vous sentez pas bien ou si vous avez de la fièvre. Informez également votre médecin ou votre pharmacien si vous avez une faiblesse musculaire qui est constante.

Si vous avez déjà présenté des problèmes musculaires ou des troubles d'assimilation de certains éléments nutritifs, il est possible que vous ayez des difficultés à assimiler les vitamines et les minéraux.

- Si vous avez des douleurs musculaires répétées ou inexpliquées.
- Si vous avez des problèmes respiratoires.
- Si vous avez des problèmes renaux.
- Si vous avez des problèmes cardiaques.

Si votre médecin en vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres,

22. QUELLES SOINS LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE CRÉSTOR, COMPRIME DELICUILE ?

ceppestdam, vous devrez arrêter votre traitement si votre médecin vous le dit, ou si vous decourez que vous êtes enceinte.

de votre taux de cholestérol et donc l'accumulation de dépôts de graisse. La cause de ce cholestérol élevé est en effet à la normale, parce qu'il prévient la mort de vos cellules.

À favor d'une attitude cardiaque, un accident vasculaire cérébral ou des problèmes de santé qui sont liés.

En diminuant votre taux de cholesterol, vous pourrez faciliter la guérison d'un accident vasculaire cérébral.

Partout, ce retrecissement des vaisseaux peut empêcher le passage du diamètre.

conséquence sur la région dont elles se sentent parfois dépossédées de leur rôle central dans l'économie et la culture. Cependant, sans remplacement, des départs grisésseux et un peu symptômes, l'avenir de la partie des classes moyennes et de la classe ouvrière reste à l'heure actuelle incertain.

Améliorer égagement l'aptitude de votre corps à éliminer de votre sang.

Il agit en effet à bloquer la production de « mauvais cholestérol » par « bon cholestérol » et à diminuer l'absorption du cholestérol dans l'intestin.

CHOLESTEROL » (LDL-C) et le « bon cholestérol » (HDL-C).
 Il y a plusieurs types de cholestérol trouvés dans le sang : le « mauvais

CRÉSTOR est utilisé pour corriger le taux de substances grasses dans le sang appelé lipides, le plus fréquent étant le cholestérol.

Maphar
16-18, rue de l'Est, 75011 Paris

se est due à une accumulation de débris
qui Zenata Aïn sebâa Casablan
Crestor 50mg bid b30
P.V. : 196.20 DH

9782212183104

— 6 —

La cholestérol. Vous devrez poursuivre le régime hypocalorique et l'activité physique en même temps que la prise

Maphar
Km 10, Route Côtier, 111,
QI Zenata Ain sebas, Casablanca
Crestor 5mg cp vell b30
P.P.V : 196,20 DH

6 118001 183104

i vous oubliez de prendre FOSAVANCE

Si vous oubliez de prendre une dose, prenez un comprimé de FOSAVANCE le lendemain matin du jour où vous vous en êtes souvenu. *Ne prenez pas deux comprimés le même jour.* Reprenez votre traitement d'un comprimé une fois par semaine, comme prévu au jour correspondant à votre choix initial.

i vous arrêtez de prendre FOSAVANCE

Il est important de prendre FOSAVANCE aussi longtemps que votre médecin vous l'a prescrit. Comme on ne sait pas combien de temps vous devez prendre FOSAVANCE, vous devrez discuter périodiquement avec votre médecin de la nécessité de poursuivre ce traitement afin de déterminer si FOSAVANCE vous convient toujours.

Une carte d'instructions est incluse dans la boîte de FOSAVANCE.

Le contient des informations importantes vous rappelant comment rendre correctement FOSAVANCE.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament,

demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.



2. Effets indésirables éventuels

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

Consultez votre médecin immédiatement si vous ressentez un des effets indésirables suivants, ou lequel vous pourriez avoir besoin d'un traitement médical urgent : Fréquent (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 100) : brûlures d'estomac ; difficulté ou douleur pour avaler ; ulcération de l'œsophage (œsophagite), qui peut entraîner des douleurs dans la poitrine, des brûlures d'estomac ou une difficulté à avaler (peut affecter jusqu'à 1 personne sur 1 000) : réactions allergiques telles que urticaire ; gonflement de la face, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une difficulté à respirer ou avaler ; réactions cutanées sévères,



70058199/00-1
ANM/294/17/BNP/21/Mh

6 1 1 8 0 0 1 1 6 0 4 7 1
Fosavance 5600 UI
4 comprimés
DISTRIBUÉ PAR MSD MAROC B.P. 936 - BOUSKOURA
P.P.V: 193,60 DH



i vous oubliez de prendre FOSAVANCE

Si vous oubliez de prendre une dose, prenez un comprimé de FOSAVANCE le lendemain matin du jour où vous vous en êtes¹ oublié. *Ne prenez pas deux comprimés le même jour.* Reprenez votre traitement d'un comprimé une fois par semaine, comme prévu au jour correspondant à votre choix initial.

i vous arrêtez de prendre FOSAVANCE

est important de prendre FOSAVANCE aussi longtemps que votre médecin vous l'a prescrit. Comme on ne sait pas combien de temps vous devez prendre FOSAVANCE, vous devrez discuter périodiquement avec votre médecin de la nécessité de poursuivre ce traitement afin de déterminer si FOSAVANCE vous convient toujours.

Une carte d'instructions est incluse dans la boîte de FOSAVANCE.

Le contenu des informations importantes vous rappelant comment rendre correctement FOSAVANCE.

vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament.

demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

4. Effets indésirables éventuels

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

Consultez votre médecin immédiatement si vous ressentez un des effets indésirables suivants ou lequel vous pourriez avoir besoin d'un traitement médical urgent : Fréquent (peut arriver à tout moment) : brûlures d'estomac ; difficulté ou douleur pour avaler ; ulcération de l'œsophage (œsophagite) qui peut entraîner des douleurs dans la poitrine, des brûlures d'estomac ou une difficulté à avaler.

réactions allergiques telles que urticaire ; gonflement de la face, des lèvres, de la langue et/ou de la gorge pouvant entraîner une difficulté à respirer ou avaler ; réactions cutanées sévères,



6 118 001160471
Fosavance 5600 UI
4 comprimés
DISTRIBUÉ PAR MSD MAROC B.P. 436 - BOUSKOURA
P.P.V: 193,60 DH

DISTRIBUÉ PAR MSD MAROC B.P. 436 - BOUSKOURA
P.P.V: 193,60 DH