

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

Conditions générales :

Le cadre réservé à l'adhérent doit être dûment renseigné.

Le cadre réservé au médecin doit être renseigné par le praticien lui-même notamment la nature de la maladie.

La validité de la feuille de soins est limitée à 3 mois à compter de la première consultation.

L'entente préalable est exigée pour toute hospitalisation médicale, chirurgicale, soins dentaires spéciaux, extractions multiples, parodontie orthodontie, prothèses dentaires, prothèses auditives ou orthopédiques ainsi que pour tous les actes effectués en série.

En cas d'accident, une déclaration précisant les causes et circonstances de l'accident est à joindre à la feuille de soins.

Pharmacie :

Les vignettes des médicaments doivent être obligatoirement jointes aux ordonnances.

Pour les médicaments sans vignettes une facture de la pharmacie doit être jointe.

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.

Rééducation :

L'entente préalable renseignée par le médecin prescripteur est exigée avant le début des séances de rééducations.

Pour le remboursement, la facture et le calendrier des séances effectuées sont à joindre à la feuille de soins.

Dentaire :

En cas de prothèses ou de traitement canalaires, l'accord préalable renseigné sur la feuille de soins est obligatoire avant le début de traitement.

La facture doit être jointe à la feuille de soins pour toute demande de remboursement.

La radio-après soins est obligatoire en cas de prothèses ou de traitement canalaires.

Maladie et Affection Longue Durée ALD et ALC :

La déclaration de maladie chronique doit être renseignée par le médecin prescripteur et renouvelée tous les 6 mois.

Adresses Mails utiles

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

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.

MUPRAS : Centre Allal Ben Abdellah - 6ème Etage Angle Rue Mohamed Fakir et Rue Allal Ben Abdellah - Quartier de l'Horloge
Casablanca 20000 - Tél : 05 22 20 45 45 (LG) - Fax : 05 22 22 78 18 - www.mupras.com



MUPRAS
Mutuelle de Prévoyance
& d'Actions Sociales
de Royal Air Maroc

Déclaration de Maladie

N° P19- 0041166

☐ Maladie

☐ Dentaire

☐ Optique

☐ Autres

Cadre réservé à l'adhérent (e)

Matricule : 50082 Société :

☐ Actif

☐ Pensionné(e)

☐ Autre :

Nom & Prénom : MKHANTAR FATMA

Date de naissance :

Adresse :

Tél : 0770981002 Total des frais engagés : Dhs

Cadre réservé au Médecin

Cachet du médecin :

Date de consultation : 23/07/20

Nom et prénom du malade : MKHANTAR FATMA

Lien de parenté :

☐ Lui-même

☐ Conjoint

☐ Enfant

Nature de la maladie : Diabète + HTA

En cas d'accident préciser les causes et circonstances :

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

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

Fait à : Le : / /

Signature de l'adhérent(e) :

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

Dates des Actes	Natures des Actes	Nombre et Coefficient	Montant détaillé des Honoraires	Cachet et signature du Médecin attestant le Paiement des Actes
23/07/2020		2	25000	

EXECUTION DES ORDONNANCES

Cachet du Pharmacien ou du Fournisseur	Date	Montant de la Facture
	23/07/2020	252270

ANALYSES - RADIOGRAPHIES

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

AUXILIAIRES MEDICAUX

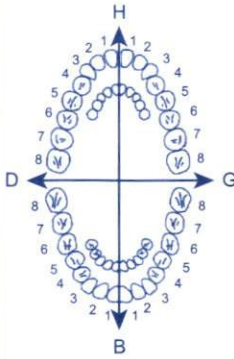
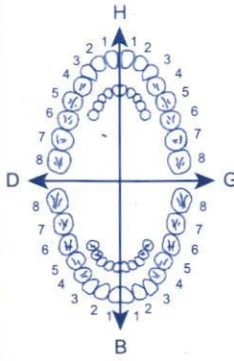
Cachet et signature du Praticien	Date des Soins	Nombre				Montant détaillé des Honoraires
		A M	P C	I M	I V	

RELEVÉ DES FRAIS ET HONORAIRES

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

Important :

Veillez joindre les radiographies en cas de prothèses ou de traitement canaux, ainsi que le bilan d

SOINS DENTAIRES	Dents Traitées		Nature des Soins	Coefficient																
					COEFFICIENT DES TRAVAUX															
					MONTANTS DES SOINS															
					DEBUT D'EXECUTION															
					FIN D'EXECUTION															
O.D.F PROTHESES DENTAIRES	DETERMINATION DU COEFFICIENT MASTICATOIRE																			
	<table><tr><td colspan="2">H</td></tr><tr><td>25533412</td><td>21433552</td></tr><tr><td>00000000</td><td>00000000</td></tr><tr><td>D</td><td>G</td></tr><tr><td>00000000</td><td>00000000</td></tr><tr><td>35533411</td><td>11433553</td></tr><tr><td colspan="2">B</td></tr></table>				H		25533412	21433552	00000000	00000000	D	G	00000000	00000000	35533411	11433553	B			COEFFICIENT DES TRAVAUX
	H																			
	25533412	21433552																		
	00000000	00000000																		
	D	G																		
	00000000	00000000																		
	35533411	11433553																		
	B																			
	[Création, remont, adjonction] Fonctionnel, Thérapeutique, nécessaire à la profession																			
					MONTANTS DES SOINS															
				DATE DU DEVIS																
				DATE DE L'EXECUTION																

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT LE DEVIS

VISA ET CACHET DU PRATICIEN ATTESTANT L'EXECUTION

Endocrinologue - Diabétologue
Nutritionniste

أخصائية في أمراض الغدد والسكري والتغذية

le : 23/07/20

Mr. Michael
Fetner

$$205,00 \times 7 = 1435,00$$

0250160125

60,40 (x18) = 1087,20
Amarel 2 mg

2-100

Dr. Bouché

25/2/20

Dr Bouchra Alaoui Elhassani
Dietitian - Nutritionist
Nutritionist
Bd Mohamed Zafar, Muscat, Oman
Anassir - Tel: 9522 74 71 73

الدار البيضاء، أهل لغلام، شارع محمد الزفراف، إقامة الريان 2
الطابق 3، رقم 49 (أمام وكالة اتصالات المغرب، أناسي،
الهاتف : 05 22 74 76 28 - 05 22 74 73 00
المحمول : 07 67 56 03 95



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER : 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER : 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40





- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40





- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40





- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER : 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER : 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40





- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER : 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40





- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER : 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons

La prise d'alcool peut au

réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement

Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031



- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;

• médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons

La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL,

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40





- médicaments pour traiter la dépression (fluoxétine, inhibiteurs de la MAO) ;
- médicaments diminuant les taux élevés de cholestérol (fibrates) ;
- médicaments diminuant la tension artérielle (inhibiteurs de l'enzyme de conversion) ;
- médicaments pour traiter la goutte (Allopurinol, probénécide, sulfinpyrazone) ;
- médicaments anticancéreux (cyclophosphamide, ifostamide, trofosamide) ;
- médicaments utilisés pour la perte de poids (fenfluramine) ;
- médicament utilisé pour améliorer la circulation, en cas d'administration intraveineuse de fortes doses (pentoxifylline) ;
- médicaments pour traiter les allergies nasales telles que le rhume des foins (tritoqualine) ;
- médicaments de type sympatholytiques pour traiter l'hypertension artérielle, l'insuffisance cardiaque, les troubles prostatiques.

L'effet d'AMAREL, comprimé (diminution du taux de sucre dans le sang) peut être diminué par les médicaments suivants. Ceci peut entraîner un risque d'hyperglycémie (augmentation du taux de sucre dans le sang) :

- médicaments contenant des hormones sexuelles féminines (oestrogènes, progestatifs) ;
- médicaments favorisant la production d'urine (diurétiques thiazidiques) ;
- médicaments utilisés pour stimuler la glande thyroïde (telle que la lévothyroxine) ;
- médicaments pour traiter les allergies et l'inflammation (glucocorticoïdes) ;
- médicaments pour traiter les troubles psychiques sévères (chlorpromazine et autres dérivés de la phénothiazine) ;
- médicaments utilisés pour augmenter le rythme cardiaque, pour le traitement de l'asthme, de la congestion nasale, de la toux, du rhume, médicaments utilisés pour la perte de poids, ou utilisés en urgence en cas de mise en jeu du pronostic vital (adrénaline et sympathomimétiques) ;
- médicaments pour traiter les taux élevés de cholestérol (acide nicotinique) ;
- médicaments pour traiter la constipation lorsqu'ils sont utilisés au long cours (laxatifs) ;
- médicaments pour traiter l'épilepsie (phénytoïne) ;
- médicaments pour traiter la nervosité et les troubles du sommeil (barbituriques) ;
- médicaments pour traiter une pression élevée dans l'oeil (acétazolamide) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou la diminution du taux de sucre dans le sang (diazoxide) ;
- médicaments pour traiter les infections, la tuberculose (rifampicine) ;
- médicaments pour traiter les hypoglycémies sévères (glucagon).

L'effet de diminution du taux de sucre dans le sang d'AMAREL, comprimé peut être diminué ou augmenté par les médicaments suivants :

- médicaments pour traiter les ulcères de l'estomac (appelés anti-H2) ;
- médicaments pour traiter l'hypertension artérielle ou l'insuffisance cardiaque

tels que les bêta-bloqua
attention particulière es
peuvent aussi masquer l
AMAREL, comprimé peu
suivants :

- médicaments empêch
coumariniques telle que

Aliments et boissons
La prise d'alcool peut au
réduisant l'action d'AMAREL, comprimé de manière impressionnante.

Grossesse et Allaitement
Grossesse

LOT : 9MA017
PER.: 02 2022

AMAREL 2MG
CP B30

P.P.V : 60DH40



6 118000 060031

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سوائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132

COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سوائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132

COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سوائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132

COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سوائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132

COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سوائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132

COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132

COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.

ك الطبيب جرعة 12.5/160 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من
الفالسرتان و 12.5 ملغ من الهيدروكلوروثيازيد)، ثم قد ينتقل من قرص
كوتاريغ 160/25 ملغ (وهو ما يعادل 160 ملغ من الفالسرتان و 25 ملغ
من الهيدروكلوروثيازيد).

لا يرتبط تحديد الجرعة بعمر المريض. لم يتم تقييم فعالية وسلامة العلاج لدى
الأطفال والمراهقين دون سن 18 سنة. كما لا ينصح باستخدام دواء كوتاريغ
من قبل الأطفال والمراهقين.

يجب ابتلاع أقراص دواء كوتاريغ مع سوائل قليلة بعيدا عن الوجبات. ومع ذلك،
من الأفضل أخذ دواء كوتاريغ دائما في نفس الوقت من اليوم (على سبيل المثال
في الصباح).

إذا نسيت أخذ الدواء، خذ الجرعة التالية كالمعتاد؛ لا تضاعف الجرعة!

لا توقف العلاج من تلقاء نفسك، إلا إذا طلب منك الطبيب ذلك.

لا تقم بتغيير الجرعة الموصوفة بنفسك. تحدث إلى الطبيب أو الصيدلي إذا
شعرت أن فعالية الدواء ضعيفة أو قوية للغاية.

4. ما هي الأعراض الجانبية المحتملة لدواء كوتاريغ؟

قد ينتج عن أخذ دواء كوتاريغ أعراض جانبية:

الأعراض الجانبية الأكثر شيوعًا: الصداع، التعب، التنميل، انخفاض ضغط الدم
أثناء الوقوف، السعال، نزلات البرد، التهاب الحلق، التهابات الجهاز التنفسي
العلوي، قلة الشهية، الإسهال، الطفح الجلدي، آلام الظهر وآلام المفاصل والعجز.

راض التالية: التهابات

ثلق، الاضطرابات الحسية،

فقدان، تسارع ضربات القلب،

الشعب الهوائية، ضيق

ناف الفم، الجفاف، آلام في

في الذراعين، في الساقين، في

والسلاسل، تشنجات العضلات

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.



6 118001 030132
COTAREG 160/25 mg

28 comprimés pelliculés

ppv : 205.00 DH

الأعراض الد

الفيروسية،

اضطرابات

وذمة، انخف

لتنفس، الذ

المعدة، اله

منطقة الصدر والعنق، التهاب

التبول المتكرر، التهابات المسالك البولية أو نقص الرغبة الجنسية.