

Dénomination du médicament

**ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche
Digluconate de chlorhexidine**

Encadré

Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament. Elle contient des informations importantes pour vous.

Vous devez toujours utiliser ce médicament en suivant scrupuleusement les informations fournies dans cette notice ou par votre chirurgien-dentiste, ou par votre pharmacien ou par votre médecin.

- Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Adressez-vous à votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin pour tout conseil ou information.
- Si vous ressentez l'un des effets indésirables, parlez-en à votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.
- Vous devez vous adresser à votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration si les symptômes s'aggravent ou persistent après 5 jours.

Que contient cette notice ?

1. Qu'est-ce que ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant d'utiliser ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche ?
3. Comment utiliser ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche ?
6. Contenu de l'emballage et autres informations.

1. QU'EST-CE QUE AONTEX 0,12% SOLUTION POUR BAIN DE BOUCHE ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

Classe pharmacothérapeutique - code ATC : Préparations pour l'odonto-stomatologie / anti-infectieux et antiseptiques pour traitement oral local - A01AB03.

Ce médicament, dont la substance active est le digluconate de chlorhexidine, est une solution antiseptique pour bain de bouche.

Ce médicament est utilisé dans le traitement d'appoint des affections parodontales liées au développement de la plaque bactérienne (gingivites et/ou parodontites), et soins pré et postopératoires en odontostomatologie.

Vous devez vous adresser à votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin si vous ne ressentez aucune amélioration ou si les symptômes s'aggravent ou persistent après 5 jours.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER ADONTEX 0,12% SOLUTION POUR BAIN DE BOUCHE ?

Ce médicament est réservé à l'adulte et à l'enfant de plus de 6 ans.

N'utilisez jamais ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche :

- Si vous êtes allergique (hypersensible) au digluconate de chlorhexidine ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament, mentionnés dans la rubrique 6.

Avertissements et précautions :

Adressez-vous à votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin avant d'utiliser ADONTEX 0,12%.

L'usage prolongé (plus de 5 jours) de ce médicament n'est pas souhaitable car il peut modifier l'équilibre microbien naturel de la bouche et de la gorge.

En cas d'aggravation des signes d'infection ou en l'absence d'amélioration au bout de 5 jours : consultez votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin.

En cas de gonflement des glandes salivaires situées sous la mâchoire, interrompez le traitement et consultez votre chirurgien-dentiste, votre pharmacien ou votre médecin.

Ne pas mettre ADONTEX au contact des yeux.

Ne pas introduire ADONTEX dans le nez ou les oreilles.

NE PAS AVALER.

Ce médicament contient des dérivés terpéniques (arôme menthe). En cas d'antécédent d'épilepsie, demandez conseil à votre chirurgien-dentiste, votre médecin ou votre pharmacien.

Ce médicament contient de l'eugénol, pouvant provoquer des réactions allergiques.

Enfants et adolescents

Sans objet.

Autres médicaments et Adontex 0,12% solution pour bain de bouche

N'utilisez pas en même temps ou de façon rapprochée plusieurs médicaments antiseptiques par voie buccale.

Informez votre chirurgien-dentiste, votre médecin ou votre pharmacien si vous utilisez, avez récemment utilisé ou pourriez utiliser tout autre médicament.

Adontex 0,12% avec des aliments et boissons

Eviter de prendre du café ou du thé pendant le traitement en raison de la coloration brune possible de la langue et des dents, réversible à l'arrêt du traitement.

Grossesse, allaitement et fertilité

ADONTEX n'est pas recommandé pendant la grossesse.

En raison de la présence de dérivés terpéniques (arôme menthe), vous ne devez pas utiliser ce médicament au cours de l'allaitement.

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

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Sans objet.

ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche contient des dérivés terpéniques (arôme menthe) et de l'eugénol.

3. COMMENT UTILISER ADONTEX 0,12% SOLUTION POUR BAIN DE BOUCHE ?

NE PAS AVALER.

Les bains de bouche doivent être effectués APRES brossage des dents et rinçage. Ils ne peuvent se substituer au brossage dentaire.

Veillez à toujours utiliser ce médicament en suivant exactement les instructions de votre chirurgien- dentiste, médecin ou votre pharmacien. Vérifiez auprès de votre chirurgien-dentiste, votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute.

Posologie

ADONTEX s'utilise pur à raison d'un gobelet doseur (15 ml) par bain de bouche. En l'absence de gobelet doseur, utilisez une cuillère à soupe (15 ml).

Utilisation chez les enfants et les adolescents

Ce médicament est réservé à l'adulte et à l'enfant de plus de 6 ans.

Mode d'administration

Utilisation locale en bain de bouche

Remplissez le gobelet avec la solution pour bain de bouche jusqu'au trait noté 15 ml. Rincez soigneusement la bouche avec cette solution pure pendant 1 minute environ et recrachez.

Rincez bien le gobelet après chaque utilisation.

Fréquence d'administration

Utilisez ADONTEX 1 à 3 fois par jour.

Durée du traitement

Le traitement par ADONTEX ne dépassera pas 5 jours sans avis médical.

Si vous avez utilisé plus d'ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre chirurgien-dentiste ou votre médecin ou votre pharmacien.

Un surdosage n'est pas attendu dans les conditions normales d'utilisation de ce bain de bouche.

En cas d'ingestion massive, et plus particulièrement chez l'enfant, contactez un médecin.

Si vous oubliez d'utiliser ADONTEX 0,12 %, solution pour bain de bouche :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

Si vous arrêtez d'utiliser ADONTEX 0,12 % solution pour bain de bouche :

Sans objet.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre chirurgien-dentiste, à votre pharmacien ou votre médecin.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

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

- Possibilité de réactions allergiques : irritations, réactions cutanées, gonflement des glandes salivaires. Si vous présentez l'un de ces symptômes, arrêtez le traitement et consultez votre chirurgien-dentiste ou votre pharmacien ou votre médecin.

- Possibilité de desquamation de la muqueuse buccale (élimination de la couche superficielle de cellules recouvrant la cavité buccale).
- Possibilité d'altération du goût ou de sensation de brûlure de la langue en début de traitement.
- Coloration brune de la langue et des dents, particulièrement chez les consommateurs de thé ou de café, disparaissant à l'arrêt du traitement.

En cas de non-respect des doses préconisées et en raison de la présence de dérivés terpéniques (arôme menthe), risque de convulsions chez l'enfant et possibilité d'agitation et de confusion mentale chez les sujets âgés.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien ou à votre chirurgien-dentiste. 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 : Agence nationale de sécurité du médicament et des produits de santé (ANSM) et réseau des Centres Régionaux de Pharmacovigilance - Site internet: www.ansm.sante.fr

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

5. COMMENT CONSERVER ADONTEX 0,12% SOLUTION POUR BAIN DE BOUCHE ?

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

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur la boîte et le flacon.

A conserver à une température ne dépassant pas 25°C.

Après première ouverture : 2 semaines

Ne jetez aucun médicament au tout à l'égout ni avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement

6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

Ce que contient Adontex 0,12% solution pour bain de bouche

- La substance active est :

Digluconate de chlorhexidine..... 0,12 g
pour 100 ml de solution.

- Les autres composants sont :

Xylitol, glycérol, eugénol, polysorbate 80, arôme menthe (dont menthol), chlorure de cétylpyridinium, eau purifiée.

Qu'est-ce que Adontex 0,12% solution pour bain de bouche et contenu de l'emballage extérieur

Ce médicament se présente sous forme d'une solution pour bain de bouche. Flacon de 300 ml avec gobelet doseur.

Titulaire de l'autorisation de mise sur le marché

AGENCE CONSEIL 3P
79, AVENUE ARISTIDE BRIAND
94118 ARCUEIL CEDEX
FRANCE

Exploitant de l'autorisation de mise sur le marché

LABORATOIREs PRED
79, AVENUE ARISTIDE BRIAND
94118 ARCUEIL CEDEX
FRANCE

Fabricant

DELPHARM TOURS
LA BARAUDIERE
37170 CHAMBRAY-LES-TOURS
FRANCE

Noms du médicament dans les Etats membres de l'Espace Economique Européen

Sans objet.

La dernière date à laquelle cette notice a été révisée est :

[à compléter ultérieurement par le titulaire]
{MM/AAAA}> {mois AAAA}.>

Autres

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'ANSM (France).