

# GINGIVITES ELGYDIUM

Chlorhexidine, Carbonate de calcium

PÂTE DENTIFRICE - ANTIBACTÉRIEN

## I. IDENTIFICATION DU MÉDICAMENT

### Dénomination :

ELGYDIUM Pâte dentifrice

### Composition qualitative :

Digluconate de chlorhexidine, carbonate de calcium, lauryl sulfate de sodium pur, glycérol, silice colloïdale, silice précipitée hydratée amorphe, carraghénate, carboxyméthyl cellulose sodique, oxyde de titane, parahydroxybenzoate de méthyle, parahydroxybenzoate de propyle, saccharinate de sodium, arôme artificiel, eau.

### Composition quantitative en substances actives :

Digluconate de chlorhexidine ..... 0,004 g  
Carbonate de calcium ..... 25 g

### Forme pharmaceutique :

Pâte dentifrice gingivale en tube de 50, 100, 150 g

### Classe pharmaco-thérapeutique :

PRÉPARATION STOMATOLOGIQUE  
(A : appareil digestif et métabolisme)

### Titulaire/Exploitant :

PIERRE FABRE MÉDICAMENT  
45, place Abel-Gance – 92100 Boulogne – France

### Fabricant :

PIERRE FABRE MÉDICAMENT PRODUCTION  
45, place Abel-Gance – 92100 Boulogne – France

## II. DANS QUELS CAS UTILISER CE MÉDICAMENT

Gingivites (inflammations des gencives) – Parodontopathies (affections du tissu de soutien des dents) – Prévention de la carie par action bactéricide au niveau de la plaque dentaire (détruisant les bactéries).

  
PIERRE FABRE  
ORAL CARE

## III. ATTENTION

Dans quel(s) cas ne pas utiliser ce médicament (contre indications) :  
Ce médicament ne doit pas être utilisé dans le cas d'allergie connue à la chlorhexidine ou aux autres constituants du produit notamment le parahydroxybenzoate de propyle ou de méthyle. En cas de doute, demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

### Précautions d'emploi :

En cas de doute, ne pas hésiter à demander l'avis de votre médecin ou de votre pharmacien.

### Interactions médicamenteuses et autres interactions :

Afin d'éviter d'éventuelles interactions entre plusieurs médicaments, il faut signaler systématiquement tout autre traitement en cours à votre médecin ou votre pharmacien.

Liste des excipients dont la connaissance est nécessaire pour une utilisation sans risque chez certains patients : Parahydroxybenzoate de méthyle, parahydroxybenzoate de propyle.

## IV. COMMENT UTILISER CE MÉDICAMENT

### Posologie, mode et voie d'administration :

Réservé à l'adulte.

Voies dentaire et gingivale, en utilisation locale.

Procéder au brossage soigneux des dents et des gencives pendant 2 à 3 minutes deux fois par jour, de préférence après les repas et tout spécialement avant le coucher.

Pour être efficace, le brossage doit être effectué à sec de façon prolongée et selon un mouvement rotatif sur toutes les faces des dents et des gencives à l'aide d'une brosse d'une dureté moyenne. Si les gencives sont sensibles ou saignent, il est recommandé de demander avis à votre spécialiste dentaire. La pratique quotidienne d'une hygiène bucco-dentaire efficace complètera avantageusement la surveillance périodique de votre bouche par votre chirurgien-dentiste ou votre stomatologiste.

### Durée du traitement :

Suivre les conseils de votre spécialiste dentaire.

## V. EFFETS INDESIRABLES

Signalez à votre médecin ou votre pharmacien tout effet non souhaité et gênant.

## VI. CONSERVATION

Ne pas dépasser la date limite d'utilisation figurant sur le conditionnement.

## VII. DATE DE RÉVISION DE LA NOTICE : Février 2003

### Conseils d'hygiène bucco-dentaire

Le brossage soigneux, effectué au moins deux fois par jour après chaque repas avec un dentifrice adapté est primordial pour maintenir dents et gencives en bonne santé. Un bon brossage devrait durer 2 ou 3 minutes.



1. Partez du bord de la gencive, brosse inclinée : brossez verticalement dents et gencives du rose de la gencive vers le blanc de la dent.



2. Brossez les faces internes de vos dents.



3. Terminez en brossant les faces mastiquantes de vos dents.

Consultez régulièrement votre chirurgien-dentiste.

Pâte dentifrice ELGYDIUM  
Tube de 50 g A.M.M. n° 3400932135295  
Tube de 100 g A.M.M. n° 3400932135356  
Tube de 150 g A.M.M. n° 3400932231720

Information médicale : Tél. 0800 95 05 64



Pierre Fabre



Les laboratoires Pierre Fabre Médicament cotisent à un éco-organisme pour les emballages de médicaments vendus en officine. Les laboratoires Pierre Fabre Médicament participent de plus à Cyclamed, association chargée de la collecte et de l'élimination respectueuse de l'environnement des médicaments non utilisés, périmés ou non. Les laboratoires Pierre Fabre Médicament vous demandent donc de rapporter vos médicaments non utilisés à votre pharmacien.