



Offrez
à vos patients
les soins préventifs
les plus avancés...

GC Tooth Mousse & GC MI Paste plus

Emulsions topiques de protection à triple action :
Renforce - Protège - Recharge

Pour qui ? pourquoi ?

Pour tous : de l'enfant, à la femme enceinte, jusqu'aux personnes âgées... sans risque à l'ingestion ni risque de surdosage

Les indications sont multiples et de plus en plus d'applications leur sont trouvées :

Cas de sensibilité dentaire - blanchiment - orthodontie - amélioration de l'esthétique - érosion - xérostomie - gériatrie - hypominéralisation - fluorose légère - bouche sèche -

et... pour une amélioration immédiate de la qualité de vie suite à un traitement d'irradiation, pour les sportifs de haut niveau, les buveurs réguliers de vin...

Comment les utiliser ?

Dans le cadre d'un plan de traitement, au Cabinet ou à la maison :

Application directe avec le doigt ou avec une brosse à dents. Le patient étale la pâte en passant doucement la langue sur les dents.

Après 2 à 5 minutes en bouche, il crache soigneusement sans rincer. Les excédents de Tooth Mousse se dissolvent rapidement. Il est recommandé de ne pas manger ni boire dans les 30 minutes qui suivent l'application.

Dans tous les cas, plus GC Tooth Mousse et MI Paste Plus et la salive sont gardés en bouche plus le résultat est efficace.

Comment agissent-ils ?

Ils apportent une réelle contribution à la protection de l'environnement buccal dans les nombreux cas de déséquilibre de la balance minérale...



CPP-ACP délivre des ions Ca^{2+} et PO_4^{3-} exactement à l'endroit où ils sont nécessaires.

Tooth Mousse participe à la reformation des cristaux d'apatite renforçant et protégeant ainsi l'émail des dents.

MI Paste Plus combine tous les avantages du CPP-ACP avec 900ppm d'une forme unique et brevetée de fluorure pour les patients à haut risque carieux.

Où se les procurer ?



sur recommandation à l'adresse

www.tooth-mousse.fr

38 rue du château d'eau 85 280 La Ferrière

Tél : 02 28 15 53 92



GC MI Paste Plus : Une approche moderne de la prévention

"GC MI Paste Plus est une crème à base d'eau contenant du Recaldent (CPP-ACPF*) et des fluorures. Le taux de fluor est de 0,2%W/W (900ppm) équivalent à ce que l'on trouve dans les pâtes dentifrices pour adultes. L'addition de fluor aide à la formation à la surface de l'émail de fluoroapatite ce qui permet d'assurer une prévention efficace dans toutes les situations où un déséquilibre minéral peut se produire.

Lorsque le Recaldent est appliqué dans la cavité buccale, la partie CCP collante du complexe CCP-ACP se lie facilement à l'émail, à la pellicule, à la plaque dentaire et aux tissus mous. Il permet, grâce à une libération importante d'ions phosphate, calcium et fluor, de restaurer la balance minérale de l'environnement buccal, de neutraliser les attaques acides des bactéries acidogènes de la plaque dentaire, de reminéraliser l'émail de surface, de lutter efficacement contre les sensibilités dentaires, d'aider à stimuler le flux salivaire....

GC MI Paste Plus dérivé de la caséine de lait de vache, s'utilise en toute sécurité sauf chez les patients allergiques aux protéines de lait de vache. Il agit rapidement (2 à 5 min.) mais son efficacité augmente avec le temps d'application.

Disponible en 5 arômes, il laisse les dents plus lisses et plus propres." P.M

Indépendantaire n°50 de septembre 2007



est une marque de fabrique utilisée sous licence par Recaldent Pty. limited. Recaldent CPP-ACP est un produit sans lactose dérivé des protéines de lait de vache et ne doit pas être utilisé chez les patients présentant des risques d'allergies aux protéines de lait de vache et aux hydroxybenzoates.

*ACPF = ACP + fluorures

