

Prior to use, carefully read the instructions for use.

(**EN**)

GC MI Paste Plus

TOPICAL CREME WITH CALCIUM, PHOSPHATE AND FLUORIDE

For use by or under the supervision of a dental professional in the recommended indications.

DESCRIPTION

GC MI Paste Plus is a water based creme containing RECALDENT™ * with incorporated fluoride (CPP-ACPF; Cassein Phosphopéptide-Amorphous Calcium Phosphate Fluoride). The level of fluoride is 0.2% w/w (900ppm), which approximates that in adult strength toothpastes. When CPP-ACPF is applied in the oral environment, it will bind to biofilms, plaque, bacteria, hydroxyapatite and soft tissue localising bio-available calcium, phosphate and fluoride.

IMPORTANT :

Saliva will enhance the effectiveness of CPP-ACPF and the flavour will help stimulate saliva flow. The longer CPP-ACPF and saliva are maintained in the mouth, the more effective the result.

A topical paste containing bio-available calcium, phosphate and fluoride

- Provides extra protection for teeth.
- Helps neutralize acid challenges from acidogenic bacteria in plaque.
- Helps neutralize acid challenges from other internal and external acid sources.

CONTRAINDICATIONS

Casain phosphopéptides are derived from milk casain. Do not use this material on patients with a proven or suspected milk protein allergy and/or with a sensitivity or allergy to benzate conservatives.

DIRECTIONS FOR USE INDICATIONS

- Following in-office bleaching procedures.
- After ultrasonic, hand scaling or root planing.
- Following professional tooth cleaning (P.T.C.).
- Hypersensitivity prevention and control.
- As an alternative means of applying fluoride topically in children aged 6 and above.
- During orthodontic treatment.
- For high risk caries patients.
- For use as a topical coating for patients suffering from erosion, xerostomia or Sjögrens syndrome.
- For special needs adult patients.

In-office application:

- Custom tray application**
 - Before use rinse the custom tray thoroughly under running water.
 - Exclude a generous layer of GC MI Paste Plus into the tray and apply to the upper and / or lower teeth.
 - Leave the tray undisturbed in the mouth for a minimum of 3 minutes.
- Apply the tray
- Instruct the patient to use the tongue to spread the remaining GC MI Paste Plus throughout the mouth. Instruct the patient to retain for as long as possible (another 1- 2 minutes) avoiding expectoration and delaying swallowing. The longer GC MI Paste Plus and saliva are maintained in the mouth, the more effective the result.
- Ask the patient to expectorate thoroughly and if possible avoid rinsing. Any GC MI Paste Plus remaining on the surface can be left to gradually dissipate. Advise the patient not to eat or drink for 30 minutes following application.
- Any residual GC MI Paste Plus in the tray should be rinsed or brushed off under running water immediately after use.

II. Non tray application:

- Be easily easy; remove any excess saliva on the tooth surface with a cotton roll or pellet. However, it is NOT necessary to dry the teeth with compressed air.
- Apply GC MI Paste Plus to the tooth surfaces using an application swab, gloved finger or in difficult interproximal areas using an Interproximal Tooth Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.
- Leave GC MI Paste Plus undisturbed for a minimum of 3 minutes.
- Then instruct the patient to use the tongue to spread the remaining GC MI Paste Plus throughout the mouth. Request the patient to hold in the mouth for as long as possible (an additional 1-2 minutes) avoiding expectoration and delaying swallowing. The longer GC MI Paste Plus and saliva are maintained in the mouth, the more effective the result.
- Ask the patient to expectorate thoroughly and if possible avoid rinsing. Any GC MI Paste Plus remaining on the surface can be left to gradually dissipate. Advise the patient not to eat or drink for 30 minutes following application.

III. At-home application:

III. Day time application after tooth brushing as recommended by a dental professional

- Apply a sufficient amount of GC MI Paste Plus to upper and lower teeth. A pea size amount for each arch is the minimum required. The material should be applied to the tooth surfaces using a clean dry finger or cotton tip. For difficult areas (between the teeth) use an Interproximal Tooth Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.
- Leave GC MI Paste Plus on the teeth undisturbed for a minimum of 3 minutes.
- Then use your tongue to spread the remaining GC MI Paste Plus throughout the mouth. Hold in the mouth for as long as possible (a further 1-2 minutes) avoiding expectoration (spitting out) and delaying swallowing.
- The longer GC MI Paste Plus and saliva are maintained in the result.
- Expectorate thoroughly and if possible avoid rinsing. Any GC MI Paste Plus remaining on the surface can be left to gradually dissipate. Do not eat or drink for 30 minutes following application.

IV. Night time application after tooth brushing as recommended by a dental professional

The overnight use is especially recommended for high-risk adult patients, but not recommended for children under 12.

- Apply a sufficient amount of GC MI Paste Plus to the upper and lower teeth. A pea size amount for each arch is the minimum required. The material should be applied to the tooth surfaces using a clean dry finger or cotton tip. For difficult areas (between the teeth) use an Interproximal Tooth Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.
- Leave GC MI Paste Plus on the teeth undisturbed for a minimum of 3 minutes.
- Then use your tongue to spread the remaining GC MI Paste Plus throughout the mouth. Hold in the mouth for as long as possible (a further 1-2 minutes) avoiding expectoration (spitting out) and delaying swallowing. The longer GC MI Paste Plus and saliva are maintained in the mouth, the more effective the result.
- Expectorate thoroughly and if possible avoid rinsing. Any GC MI Paste Plus remaining on the surface can be left to gradually dissipate overnight. Do not eat or drink for 30 minutes following application.

FLAVOURS

Strawberry (S), Melon (M), Vanilla (V), Mint (I), Tutti-Frutti (T)

STORAGE

Store in a cool dry/low humidity area away from direct sunlight (8-25°C) (46.4-77.0°F).

(Shelf life: 2 years from date of manufacture)

PACKAGES

- Tube containing 40g (35mL)
- 1 Assorted Package
 - 10 x 40g (2 each of Strawberry, Melon, Vanilla, Mint, Tutti-Frutti)
 - 2 Single Flavour Package
 - 10 x 40g in each flavour
 - Vanilla, Strawberry**, Melon**, Tutti-Frutti**, Mint**
 - **available in Europe only
- Refill Package
 - 1 x 40g tube in each flavour

NOTE

GC MI Paste Plus with its unique CPP-ACP formulation was developed at The School of Dental Science, The University of Melbourne, Victoria, Australia.
*RECALDENT is a trademark used under licence. CPP-ACP technology has related patents or patents pending in Australia, NZ, Europe, Canada and USA.

CAUTION

- Always replace the cap after use and remove any residual paste or moisture around the tube neck or inside the cap.
- It is not recommended to use GC MI Paste Plus on patients under the age of 6.
- The overnight at home application is not recommended for children under 12.
- In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.
- In case of spillage on clothes, wash off with water.
- If any angioedema symptoms are experienced, this may indicate sensitivity or allergy to the benzate preservatives, or to some other component of the product such as a flavouring agent. In this event, discontinue the use of the product and refer to a physician.

Last revised : 07/2008



PRINTED IN JAPAN

Vor der Benutzung bitte die Gebrauchsanweisung gründlich lesen!

(**DE**)

GC MI Paste Plus

CREME MIT KALZIUM, PHOSPHAT UND FLUORID

Zur Anwendung durch oder unter der Kontrolle durch zahnmedizinisches Fachpersonal für die angegebenen Indikationen.

BESCHREIBUNG

GC MI Paste Plus ist eine wasserbasierte Creme, die RECALDENT™ * und eingekapseltes Fluorid enthält (CPP-ACPF; Casain Phosphopéptide-Amorphous Calcium Phosphate Fluoride). Der Fluoridanteil beträgt 0,2% w/w (900ppm), das entspricht dem Durchschnittswert einer Zahnpaste für Erwachsene. Bei der Anwendung von CPP-ACPF lagert sich dieses an Plaque, Biofilmen, Bakterien, Hydroxyapatiten und Weichgewebe an und gibt bioverfügbares Calcium, Phosphat und Fluorid ab.

WICHTIG

Durch Speichel wird die Wirkung der CPP-ACPF erhöht; der Geschmack fördert die Speichelbildung. Je länger CPP-ACPF und der Speichel im Mund verbleiben, um so besser wird das Ergebnis.

GC MI Paste Plus ist eine neue Crème, die bioverfügbares Calcium und Phosphate sowie Fluorid enthält, und somit:

- einen Extra-Schutz für die Zähne erzeugt.
- dabei hilft, Säuren von säurebildenden Bakterien im Plaque zu neutralisieren.
- bei der Neutralisation von anderen Säuren im Mund unterstützt.

GEGENANZEIGEN

Casain-Phospho-Peptide werden aus Milchkeasien gewonnen. GC MI Paste Plus nicht bei Patienten mit Milchweissalergergie oder einer Allergie / Sensibilisierung auf bezonathaltige Konservierungsmittel anwenden.

VERWENDUNG

INDIKATIONEN

- Nach dem In-office-Bleaching.
- Nach Ultraschall- oder manueller Zahnreinigung und nach Zahnfleischbehandlungen.
- Nach der professionellen Zahnreinigung.
- Vorbeugung und Kontrolle von Hypersensitivitäten.
- Als alternative Methode der Fluoridierung bei Kinder ab dem 6. Lebensjahr f. Während einer kieferorthopädischen Behandlung.
- Bei hohem Kariesrisiko.
- Als Oberflächenschutz für Patienten, bei denen Erosionen, Xerostomia oder Sjögrens Syndrom auftreten.
- Für Patienten mit speziellen Bedürfnissen.

Praxisanwendung:

I. Anwendung mit individuellem Löffel

- Vor Gebrauch den individualisierten Löffel unter fließendem Wasser reinigen.
- Etne großzügige Portion GC MI Paste Plus in den Löffel geben und diesen auf den Ober- oder Unterkiefer auftragen.
- Den Löffel für mindestens 3 Minuten ganz ruhig im Munde des Patienten lassen.
- Den Löffel entfernen.
- Den Patienten anweisen, mit der Zunge die übriggebliebenen GC MI Paste Plus im Mund zu verteilen. Der Patient soll solange wie möglich (mind. 1-2 Minuten) die Paste im Mund behalten, ohne diesen dabei zu inhalieren oder zu verschlucken. Je länger GC MI Paste Plus und der Speichel im Mund verbleiben, um so besser wird der Behandlungserfolg!
- Reste vorsichtig ausspucken, dabei Spülen wenn möglich vermeiden. Eventuell zurückbleibendes GC MI Paste Plus löst sich schrittweise selber auf. Der Patient soll frühestens 30 Minuten nach der Behandlung wieder essen oder Trinken.
- Im Löffel verbleibendes GC MI Paste Plus nach der Anwendung unter laufendem Wasser ausspülen oder ausbrüsten.

II. Anwendung ohne Löffel

- Wenn nötig, überschüssigen Speichel von den Zahnoberflächen abtupfen; es braucht jedoch nicht mit Druckluft getrocknet zu werden.
- Die Patienten anweisen, die Paste mit einem Tupfer, Handschuh oder in schwierigen interproximalen Situationen einer Interproximalbürste auf der Zahnoberfläche verteilen.
- GC MI Paste Plus für mindestens 3 Minuten ganz ruhig im Munde des Patienten lassen.
- Die Patienten anweisen, mit der Zunge die übriggebliebenen GC MI Paste Plus im Mund zu verteilen. Der Patient soll solange wie möglich (mind. 1-2 Minuten) den Schaum im Mund behalten, ohne diesen dabei zu inhalieren oder zu verschlucken. Je länger GC MI Paste Plus und der Speichel im Mund verbleiben, um so besser wird der Behandlungserfolg!
- Reste vorsichtig ausspucken; dabei Spülen wenn möglich vermeiden. Eventuell zurückbleibendes GC MI Paste Plus löst sich schrittweise selber auf. Der Patient soll frühestens 30 Minuten nach der Behandlung wieder essen oder Trinken.

Heimnutzung:

III.Tägliche Anwendung nach dem Zähneputzen, wie vom zahmmedizinischen Fachpersonal empfohlen

- Eine ausreichende, mind. Bohnengröße Menge an GC MI Paste Plus jeweils auf Ober- und Unterkiefer aufbringen. Mit einem sauberen Finger oder einem Wattetupfer verteilen; in schwierigen approximalen Bereichen mit einer Approximalkbürste oder Zahnseide aufbringen.
- GC MI Paste Plus mindestens drei Minuten lang ungestört auf den Zahnoberflächen belassen.
- Anschließend das verbleibende GC MI Paste Plus mit der Zunge im Mund verteilen; solange wie Möglich in der Mundhöhle behalten (mind. 1-2 Minuten); dabei Ausspucken oder Verschlucken vermeiden. Je länger GC MI Paste Plus und Speichel einwirken können, um so besser die Wirkung.
- Reste vorsichtig ausspucken; dabei Spülen wenn möglich vermeiden. Reste von GC MI Paste Plus können problemlos in der Mundhöhle verbleiben. Nach der Anwendung 30 Minuten nicht essen oder trinken.

IV.Anwendung am Abend / in der Nacht nach dem Zähneputzen, wie vom zahmmedizinischen Fachpersonal empfohlen

Die Anwendung über Nacht wird empfohlen für erwachsene Hochkariespatienten, nicht aber für Kinder unter 12 Jahren!

- Eine ausreichende, mind. Bohnengröße Menge an GC MI Paste Plus jeweils auf Ober- und Unterkiefer aufbringen. Mit einem sauberen Finger oder einem Wattetupfer verteilen; in schwierigen approximalen Bereichen mit einer Approximalkbürste oder Zahnseide aufbringen.
- GC MI Paste Plus mindestens drei Minuten lang ungestört auf den Zahnoberflächen belassen.
- Anschließend das verbleibende GC MI Paste Plus mit der Zunge im Mund verteilen; solange wie Möglich in der Mundhöhle behalten (mind. 1-2 Minuten); dabei Ausspucken oder Verschlucken vermeiden. Je länger GC MI Paste Plus und Speichel einwirken können, um so besser die Wirkung.
- Reste vorsichtig ausspucken; dabei Spülen wenn möglich vermeiden. Reste von GC MI Paste Plus können problemlos über Nacht in der Mundhöhle verbleiben. Nach der Anwendung 30 Minuten nicht essen oder trinken.

GESCHMACKSRICHTUNGEN

Erdbeere (S), Melone (M), Vanille (V), Mintze (I), Tutti-Frutti (T)

AUFWEBWAHRUNG

An einem kühlen und trockenen Ort, geschützt vor direktem Sonnenlicht (8-25°C) (46.4-77.0°F).

(Halbbarkeit : Zwei Jahre ab Produktionsdatum)

PACKUNGSGRÖSSEN

- Tubeninhalt jeweils 40g (35mL)
- 1 Sortimentspackung
 - 10 x 40g (jeweils zweimal Erdbeere, Vanille, Melone, Mintze, und Tutti-Frutti)
- 2 Packung mit je einer Geschmacksrichtung
 - 10 x 40g der jew. Geschmacksrichtung
 - Vanille, Erdbeere**, Melone**, Tutti-Frutti**, Minze**
 - **Nur in Europa erhältlich
- Nachfüllpackung
 - 1 x 40g Tube in jeder Geschmacksrichtung

ANMERKUNG

GC MI Paste Plus mit seiner speziellen CPP-ACP Formulierung wurde an The School of Dental Science, The University of Melbourne, Victoria, Australien entwickelt.
*RECALDENT ist ein Warenzeichen unter Lizenz. Auf die CPP-ACP-Technologie sind Patente erteilt oder angemeldet in Australien, Neuseeland, Europa, Kanada und den USA.

VORSICHT

- Die Tube immer sofort nach Gebrauch verschließen; Pastenreste oder Feuchtigkeit am Tubenhals oder in der Kappe entfernen.
- Die Anwendung an Patienten unter 6 Jahren wird nicht empfohlen.
- Die häusliche Anwendung wird für Kinder unter 12 Jahren nicht empfohlen.
- Bei Augenkontakt sofort mit fließendem Wasser spülen und medizinische Hilfe einholen.
- Spritzer auf der Bekleidungs können mit Wasser abgewaschen werden.
- Bei Auftreten von Symptomen eines Angioödems, das auf die Konservierungsstoffe oder andere Inhaltsstoffe von GC MI Paste Plus zurückgeführt werden könnte, ist die Behandlung sofort abzubrechen und der Patienten an einen Mediziner zu verweisen.

Zuletzt aktualisiert : 07/2008

Avant toute utilisation, lire attentivement les instructions d'emploi.

(**FR**)

GC MI Paste Plus

EMULSION TOPIQUE CONTENANT DU CALCIUM, PHOSPHATE ET FLUORURE

Utilisation sous la tutelle d'un professionnel dentaire et selon les recommandations d'utilisation.

DESCRIPTION

GC MI Paste Plus est un crème à base d'eau contenant du RECALDENT™ * et du fluorure (CPP-ACPF; Caséine fosfopéptide-Fluorure de calcium et Fluorure amorphe). Le niveau de fluorure est de 0,2% w/w (900ppm), ce qui l'ontrouve en général dans un dentifrice pour adulte. Lorsque CPP-ACPF est appliqué en bouche, il se colle aux biofilms, plaque, bactérie, hydroxyapatite et tissu mous localisant calcium bio-disponible, phosphate et fluorure.

IMPORTANT

La salive va améliorer l'efficacité du CPP-ACPF et le goût stimuler le flux salivaire. Plus le CPP-ACPF et la salive sont maintenus en bouche, plus le résultat sera efficace.

Une pâte topique contenant calcium, phosphate et fluorure bio disponibles :

- Offre une meilleure protection des dents.
- Aide à neutraliser les attaques acides de bactéries de la plaque dentaire.
- Aide à neutraliser les attaques acides d'autres origines internes ou externes.

CONTRE-INDICATIONS

Les phosphopéptides de caséine sont dérivés de la caséine de lait de vache. Ne pas utiliser chez des patients allergiques ou présentant une éventuelle allergie à la caséine du lait de vache et /ou aux conservateurs benzate.

MODE D'EMPLOI INDICATIONS

- A la suite d'un traitement de blanchiment au cabinet.
- Après un détartrage à la main ou aux ultrasons et après surfaçage radiculaire.
- Nach der professionellen Zahnreinigung.
- Prévention et contrôle de l'hypersensibilité.
- Comme alternative à l'application de fluorure pour les enfants de plus de 6 ans.
- En cours d'un traitement orthodontique.
- Pour les patients à haut risque carieux.
- Pour ager les patients souffrant d'érosion, xerostomie ou syndrome de Sjögrens.
- Pour patients présentant des exigences particulières.

Application au Cabinet :

I. Application avec un porte empreinte

- Avant utilisation, rincer abondamment à l'eau courante le porte-empreinte individuel.
- Appliquer une couche généreuse de GC MI Paste Plus dans le porte-empreinte et appliquer sur les dents supérieures et inférieures.
- Laisser en bouche au minimum 3 minutes.
- Retirer le porte-empreinte.
- Demander au patient d'étaler les restes de pâtes avec sa langue. Lui demander de laisser agir aussi longtemps que possible (de nouveau 1-2 minutes) en évitant de cracher ou d'avaler.
- Demander au patient de cracher soigneusement et d'éviter de se rincer la bouche. Les restes de GC MI Paste Plus sur la surface des dents se dissipent progressivement. Demander au patient de ne pas manger ni boire dans les 30 minutes qui suivent l'application.
- Les résidus de GC MI Paste Plus dans le porte-empreinte doivent être rincer ou brossés sous eau courante aussitôt après utilisation.

II. Application sans porte-empreinte

Il. Si nécessaire, retirer les excès de salive de la surface des dents avec une boulette de coton. Toutefois, il n'est PAS nécessaire de sécher les dents avec de l'air comprimé.

- Appliquer une quantité suffisante de GC MI Paste Plus sur les surfaces des dents avec un tampon, un doigt ganté ou avec une brosse interproximale dans les zones difficile d'accès.
- Laisser GC MI Paste Plus en place au minimum 3 minutes.
- Demander au patient d'étaler les restes de pâtes avec sa langue. Lui demander de laisser agir aussi longtemps que possible (de nouveau 1- 2 minutes) en évitant de cracher ou d'avaler. Plus le GC MI Paste Plus et la salive seront maintenus en bouche, plus les résultats seront efficaces.
- Cracher soigneusement et si possible, éviter de rincer. Les restes de GC MI Paste Plus sur la surface des dents se dissipent progressivement. Ne pas manger ni boire dans les 30 minutes qui suivent l'application.

III. Application nocturne après brossage des dents telle que recommandée par le praticien

III. Utilisation nocturne est particulièrement recommandée pour les patients à haut risque carieux. Traitement non recommandé pour les enfants de moins de 12 ans.

- Appliquer une quantité suffisante de GC MI Paste Plus sur les dents supérieures et inférieures. Une quantité minimum de la taille d'un petit pois doit être appliquée sur chaque arcade. Etaler avec un doigt ganté et sec ou un bout de coton. Pour les zones difficiles (entre les dents) utiliser une brosse interdentes interproximale enduite de GC MI Paste Plus.
- Laisser GC MI Paste Plus sur les dents pendant au moins 3 minutes.
- Puis utiliser votre langue pour étaler le reste de GC MI Paste Plus dans la bouche. Maintenir en bouche le plus longtemps possible (minimum 1-2 minutes) en évitant de cracher ou d'avaler. Plus le GC MI Paste Plus et la salive seront maintenus en bouche, plus les résultats seront efficaces.
- Cracher soigneusement et si possible, éviter de rincer. Les restes de GC MI Paste Plus sur la surface des dents se dissipent progressivement. Ne pas manger ni boire dans les 30 minutes qui suivent l'application.

PARFUMS

Fraise (S), Melon (M), Vanille (V), Menthe (I), Tutti-Frutti (T)

CONSERVATION

Conservér dans une endroit frais et sec et à l'abri des rayons de soleil (8-25°C) (46.4-77.0°F).

(Péremption : 2 ans à partir de la date de fabrication)

CONDITIONNEMENT

- 10x40g (2 de chaque parfum: Fraise, Melon, Vanille, Menthe, Tutti-Frutti)
- 1 Coffret assortiment
- 10x40g (2 de chaque parfum: Fraise, Melon, Vanille, Menthe, Tutti-Frutti)
- 2 Coffret arôme unique
 - 10 tubes de 40g
 - Vanille, Fraise**, Melon**, Tutti-Frutti**, Menthe**
 - **Disponible en Europe seulement
- 1 tube de 40g de chaque parfum

NOTE

GC MI Paste Plus est une formule unique de CPP-ACP développée à l'école des Sciences dentaires de l'Université de Melbourne, Victoria, Australia.
*RECALDENT est une marque de fabrique utilisée sous licence. La technologie CPP-ACP relève de brevets d'invention enregistrés ou en cours d'homologation en Australie, NZ, Europe, Canada, et USA.

ATTENTION

- Toujours remplacer le capuchon après utilisation et retirer les résidus de pâte et d'humidité autour du flacon et du capuchon.
- L'utilisation de GC MI Paste Plus n'est pas indiquée pour les patients de moins de 6 ans.
- L'application nocturne à domicile n'est pas recommandée pour les enfants de moins de 12 ans.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau et consulter un médecin.
- En cas de projection sur les vêtements, nettoyer à l'eau.
- Si le moindre symptôme d'ango-œdème est observé, il s'agit probablement d'une sensibilité ou allergie au conservateur benzate ou de tout autre composé du produit tel que les arômes artificiels. Dès lors, cesser toute utilisation de ce produit et consulter un médecin.

Dernière mise à jour : 07/2008

GC MI Paste Plus

CREMA PER USO TOPICO CONTENENTE CALCIO, FOSFATO E FLUORO

Il prodotto deve essere utilizzato da un professionista dentale o sotto la sua supervisione, nelle indicazioni raccomandate.

DESCRIZIONE

GC MI Paste Plus è una crema a base acquosa contenente RECALDENT™ * con fluoro incorporato (CPP-ACPF; Casaina fosfopéptide-Calcio amforo fluoruro fosfato). Il tenore di fluoro è 0,2% w/w (900ppm), simile a quello dei dentifrici per adulti. Quando il CPP-ACPF viene applicato in ambiente orale, si lega ai biofilm, alla placca, ai batteri, all'idrossiapatite e ai tessuti molli, localizzando il calcio, il fosfato e il fluoro biodisponibili.

AVVERTENZA

La saliva incrementa l'efficacia del CPP-ACPF e l'aroma contribuisce a stimolare la produzione di saliva. Maggiore è il tempo di permanenza in bocca del CPP-ACPF e della saliva e migliori saranno i risultati.

Una pasta per uso topico contenente calcio, fosfato e fluoro biodisponibili :

- Fornisce una protezione extra per i denti.
- Contribuisce a neutralizzare le stimolazioni acide in risposta alla presenza di batteri acidogeni nella placca.
- Contribuisce a neutralizzare le stimolazioni acide in risposta alla presenza di altre fonti acide interne ed esterne.

CONTRAINDICAZIONI

Le fosfopéptidi della casaina sono derivati della casaina del latte. Evitare di usare questo materiale su pazienti notoriamente o probabilmente affetti da allergia alla proteina del latte e/o con sensibilità o allergia ai conservanti benzato.

ISTRUZIONI PER L'USO

INDICAZIONI

- Dopo procedure di sbiancamento in studio.
- Immediatamente dopo detartraggio manuale o con ultrasuoni o dopo il cleaning delle radici.
- Dopo un intervento di igiene orale professionale.
- Prevenzione e controllo dell'ipersensibilità.
- Come metodo alternativo di applicazione topica del fluoro in bambini di età non inferiore ai 6 anni.
- Per i pazienti con un alto rischio di carie.
- Per pazienti ad elevato rischio di carie.
- Per realizzare una protezione topica in pazienti affetti da erosione, xerostomia o sindrome di Sjögren.
- Per pazienti con esigenze speciali.

Applicazione in studio:

- Applicazione con portaimpronta individuale**
 - Sciacciare accuratamente sotto acqua corrente il portaimpronta prima di usare la cubeta in la bocca durante un minimo di 3 minuti.
 - Stendere uno strato abbondante di GC MI Paste Plus nel portaimpronta e applicare sull'arcata superiore e/o inferiore.
 - Lasciare riposare il cucciohino nella bocca per un minimo di tre minuti.
 - Estrarre il portaimpronta.
 - Chiedere al paziente di stendere con la lingua la quantità residua di GC MI Paste Plus tutta la bocca e di trattenerla lì più a lungo possibile (1-2 minuti) evitando di espettorare e di deglutire. Maggiore è il tempo di permanenza in bocca di GC MI Paste Plus e della saliva e migliori saranno i risultati.
 - Chiedere al paziente di espellere bene tutto il prodotto, possibilmente evitando di sciacciare la bocca. Ogni ulteriore residuo di GC MI Paste Plus si dissolverà da solo gradualmente. Consigliare al paziente di non mangiare o bere per 30 minuti dopo l'applicazione.
 - Quali eventuali residui di GC MI Paste Plus rimasti nel portaimpronta dovrebbero essere eliminati immediatamente dopo l'uso sotto faccia corrente utilizzando una spazzola o l'acqua stessa.

II. Applicazione senza portaimpronta

- Si è necessario, eliminare la saliva in eccesso presente sulla superficie del dente utilizzando un batuffolo o un tampono di cotone. NON è comunque necessario asciugare i denti con aria compressa.
- Applicare una quantità sufficiente di GC MI Paste Plus sulle superfici dentali usando un tampono, un dito-indossando i guanti, o uno scovolino per le aree interdentali difficili.
- Lasciare riposare il GC MI Paste Plus nella bocca per un minimo di tre minuti.
- Chiedere al paziente di stendere con la lingua la quantità residua di GC MI Paste Plus tutta la bocca e di trattenerla lì più a lungo possibile (1-2 minuti) evitando di espettorare e di deglutire. Maggiore è il tempo di permanenza in bocca di GC MI Paste Plus e della saliva e migliori saranno i risultati.
- Chiedere al paziente di espellere bene tutto il prodotto, possibilmente evitando di sciacciare la bocca. Ogni ulteriore residuo di GC MI Paste Plus si dissolverà da solo gradualmente. Consigliare al paziente di non mangiare o bere per 30 minuti dopo l'applicazione.

II. Applicazione senza portaimpronta

