

## GC MI Paste Plus

TOPICAL CREAM 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 cream containing RECALDENT™\* with incorporated fluoride (CPP-ACP): Casein Phosphopeptide-Amorphous Calcium Phosphate Fluoride). The level of fluoride is 0.2% w/w (900ppm), which means that in adult teeth it strengthens tooth enamel. When CPP-ACP 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-ACP and the flavour will help stimulate saliva flow. The longer CPP-ACP and saliva are maintained in the mouth, the more effective the result.

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

1. Provides extra protection for teeth.  
2. Helps neutralize acid challenges from acidogenic bacteria in plaque.

3. Helps neutralize acid challenges from other internal and external acid sources.

**CONTRAINDICATIONS**

Casein phosphopeptides are derived from milk casein.

Do not use this material on patients with a proven or suspected milk protein allergy and/or with a sensitivity or allergy to benzoteze preservatives.

**DIRECTIONS FOR USE**

**INDICATIONS**

a. In children in-office bleaching procedure.

b. After orthodontic scaling and planning.

c. Following professional tooth cleaning (PTC).

d. Hypersensitivity prevention and control.

e. An alternative means of applying fluoride topically in children aged 6 and above.

f. During orthodontic treatment.

g. For high risk caries patients.

h. To provide a topical coating for patients suffering from erosion, xerostomia or Sjögren's syndrome.

i. For special needs adult patients.

In-office application:

1. Before placing in-tray thoroughly underrunning water.

2. A thin generous layer of GC MI Paste Plus into the tray and apply to the upper and / or lower teeth.

3. Leave the tray undisturbed in the mouth for a minimum of 3 minutes.

4. Remove the tray.

5. Instruct the patient to use the tongue to spread the remaining GC MI Paste Plus throughout the mouth. Instruct the patient to hold 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.

6. Ask patient to reapply to the tooth surface using a dry finger.

7. Ask 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.

8. 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:

1. If necessary, remove any excess saliva on the tooth surface with a cotton roll or finger. However, it is NOT necessary to dry the teeth with a cotton roll or finger.

2. Apply GC MI Paste Plus to the tooth surfaces using an application swab, gloved finger or in difficult interproximal areas using an Interproximal Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.

3. 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.

4. Ask patient to reapply to the tooth surface using a dry finger.

5. Ask 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. Day time application after tooth brushing as recommended by a dental professional:

1. Apply a sufficient amount of GC MI Paste Plus to upper and lower teeth.

2. Ask patient to reapply to the tooth surface using a clean dry finger or cotton tip. For difficult areas (between the teeth) use an Interproximal Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.

3. Instruct the patient to use their 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 (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, the more effective the result.

4. 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 years old.

1. A pea size amount of GC MI Paste Plus is required for the upper and lower teeth. A pea size amount is to be applied to the tooth surface using a clean dry finger or cotton tip. For difficult areas (between the teeth) use an Interproximal Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.

2. Leave GC MI Paste Plus on the teeth undisturbed for a minimum of 3 minutes.

3. 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, the more effective the result.

4. 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.

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) (46-77°F).

(Shelf life: 2 years from date of manufacture.)

PACKAGES

Tube containing 40g (35ml)

1. Assorted Package

2. Single Flavour Package

3. 40g x 10 tube of flavor

Vanilla, Strawberry, Melon, Tutti-Frutti, Mint

3. Refill Package

1 x 40g tube in each flavour

NOTES

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**

1. Always replace the cap after use and remove any residual paste or debris from the tube before use.

2. It is not recommended to use GC MI Paste Plus on patients under the age of 6.

3. The overnight at home application is not recommended for children under 12.

4. In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.

5. If any angioneurotic symptoms are experienced, this may indicate sensitivity or allergy to the benzoteze 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 : 02/2011

GC MI Paste Plus

ЛОКАЛЕН КРЕМ С КАЛЬЦИУМ, ФОСФАТ И ФЛЮОРИД

За употреба само от стоматолози за препоръчаните индикации.

**ОПИСАНИЕ**

GC MI Paste Plus е крем на вода основа, съдържащ RECALDENT™\* с включен флуорид (CPP-ACP): Casein Phosphopeptide-Amorphous Calcium Phosphate Fluoride). The level of fluoride is 0.2% w/w (900ppm), which means that in adult teeth it strengthens tooth enamel. When CPP-ACP 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-ACP and the flavour will help stimulate saliva flow. The longer CPP-ACP and saliva are maintained in the mouth, the more effective the result.

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

1. Provides extra protection for teeth.

2. Helps neutralize acid challenges from acidogenic bacteria in plaque.

3. Helps neutralize acid challenges from other internal and external acid sources.

**CONTRAINDICATIONS**

Casein Phosphopeptides are derived from milk casein.

Do not use this material on patients with a proven or suspected milk protein allergy and/or with a sensitivity or allergy to benzoteze preservatives.

**DIRECTIONS FOR USE**

**INDICATIONS**

a. In children in-office bleaching procedure.

b. After orthodontic scaling and planning.

c. Following professional tooth cleaning (PTC).

d. Hypersensitivity prevention and control.

e. An alternative means of applying fluoride topically in children aged 6 and above.

f. During orthodontic treatment.

g. For high risk caries patients.

h. To provide a topical coating for patients suffering from erosion, xerostomia or Sjögren's syndrome.

i. For special needs adult patients.

In-office application:

1. Before placing in-tray thoroughly underrunning water.

2. A thin generous layer of GC MI Paste Plus into the tray and apply to the upper and / or lower teeth.

3. Leave the tray undisturbed in the mouth for a minimum of 3 minutes.

4. Remove the tray.

5. Instruct the patient to use the tongue to spread the remaining GC MI Paste Plus throughout the mouth. Instruct the patient to hold 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.

6. Ask patient to reapply to the tooth surface using a dry finger.

7. Ask 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.

8. 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:

1. If necessary, remove any excess saliva on the tooth surface with a cotton roll or finger. However, it is NOT necessary to dry the teeth with a cotton roll or finger.

2. Apply GC MI Paste Plus to the tooth surfaces using an application swab, gloved finger or in difficult interproximal areas using an Interproximal Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.

3. Instruct the patient to use their 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 (spitting out) and delaying swallowing.

The longer GC MI Paste Plus and saliva are maintained in the result, the more effective the result.

4. Ask patient to reapply to the tooth surface using a dry finger.

5. Ask 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. Day 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 years old.

1. A pea size amount of GC MI Paste Plus is required for the upper and lower teeth.

2. Ask patient to reapply to the tooth surface using a clean dry finger or cotton tip. For difficult areas (between the teeth) use an Interproximal Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.

3. Instruct the patient to use their 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 (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, the more effective the result.

4. 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 years old.

1. A pea size amount of GC MI Paste Plus is required for the upper and lower teeth.

2. Ask patient to reapply to the tooth surface using a clean dry finger or cotton tip. For difficult areas (between the teeth) use an Interproximal Cleaning Brush or dental floss coated with GC MI Paste Plus.

3. Instruct the patient to use their 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 (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, the more effective the result.

4. 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.

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) (46-77°F).

(Shelf life: 2 years from date of manufacture.)

PACKAGES

Tube containing 40g (35ml)

**GC MI Paste Plus**

DENTALNY KREM NA KALÓNAĽU APLIKÁCIU V ÚSTACH S OBSAHOM VAPNIKA, FOSFÁTU A FLUORÍDU

Napoužíte len v stomatologickej praxi v doporučených indikáciach.

**CHARAKTERISTIKA**

GC MI Paste Plus je krem na vodič zubov, ktorý obsahuje RECALDENT™ a fluoridom (CPP-ACP) fosfoprotein-kalcium-fosfat (fosfat fluoru). Ostatný fluorid je 0,2% (w/w) (900ppm), ktoré je príbližne štvrtina k zložine pasti za odrasle. Ko vnesete CPP-ACP v ušnom okolí, sa veže na biofilom, plák, bakteřiu, hidroksipatit v mlieku krvia v lokalizácii bio-prisotom kalcium, fosfat a fluorid.

**DÔLEŽITÉ:** Sliny zvyšuje účinnosť CPP-ACP a prichut' napomáha stimulovať vylúčenie sín. Čím dôležitej je CPP-ACP a sliny užívania v ústach, tým je účinok väčší.

Pasta na ústalú aplikáciu s obsahom vodiču dostupného kalcia, fosfátu a fluorídu.

1. Poskytuje živého zvyšovanie ochrany.

2. Neutralizuje kyselinu z podzemných bakteŕí v plaku.

3. Pomaže neutralizovať kyselinu z ostatných vnitrom a vonkajšej zdrojov kyselin.

KONTRAINDIKÁCIE

Fosfoprotein kalcium sú odvedené od mliečnej kaseínu.

Nepoužívajte tento materiál u pacientov s preukazanou alebo suspektnou alergiou na mliečny protein alebo prečítvenostou, príp. alergiou na benzotázióvku konzervážnej látky.

**NÁVOD NA POUŽITIE INDIKÁCIE**

a. Po ambulantnom holení.

b. Po ultrazvuku, ručnom scalingu alebo ohľadaní povrchu koreňa.

c. Po profesionálnom vycistení zubov (P.T.C.).

d. Akto preventiva a kontinuálna preventiva.

e. Kežomne pred poslednou aplikáciou fluoridu.

f. V priebehu ortodontickej liečby.

g. Prací pacienti s vysokým rizikom zubeňu kazu.

h. Na miestne pokrytie (coating) u pacientov triplacich erózii, keratózou alebo Sjögrenovým syndromom.

i. Pre dospievajúcich pacientov s osobitnými potrebami.

Použitie v ambulanci:

1. Po upredovanej priprave odskrádajte zubové účinky.

2. Vylepte súčasť vodiacieho množstva GC MI Paste Plus a naneste na zgomotý povrch koreňa.

3. Nechte nechať najmenej 3 minuty v ústach pohôsť.

4. Počas vycistenia kareies, ktorého je významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby zvyšok GC MI Paste Plus jeho rozložil v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Ihneď po použití treba zvýšky GC MI Paste Plus v sabilóne opakovať alebo výťažek po koreňu.

II. Použitie nosiča:

1. Ak je to potrebné, nadýčnoľne sliny na povrchu zuba odstráňte vatyvinou alebo tamponom. V každom prípade NIE je potrebné zuba uzavrieť až po vycistení zubov.

2. Vylepte súčasť vodiacieho množstva GC MI Paste Plus a naneste na zgomotý povrch koreňa.

3. Nechte nechať najmenej 3 minuty v ústach pohôsť.

4. Počas vycistenia kareies, ktorého je významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Ihneď po použití treba zvýšky GC MI Paste Plus v sabilóne opakovať alebo výťažek po koreňu.

III. Použitie zubu na nočný zubor:

1. Naneste ustečeno kálcium GC MI Paste Plus na zvýšku v spodnej zvýške.

2. Počas vycistenia kareies, ktorého je významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

3. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

4. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

IV. Použitie na nočný zubor v ústach s obsahom vodiču zubného špecialistu:

1. Dostatočne množstvo GC MI Paste Plus - najmenšie vo velkosti hrášku na každý zub - naneste na hornú a dolnú zub. Materiál treba aplikovať čistým sprstom alebo vodivom života.

2. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

3. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

4. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

V. Použitie na nočný zubor v ústach s obsahom vodiču zubného špecialistu:

Poznámka:

GC MI Paste Plus je obzvlášť odporúčaný pre vysoko rizikových pacientov, nie je však vhodné pre deti do 12 rokov.

1. Dostatočne množstvo GC MI Paste Plus - najmenšie vo velkosti hrášku na každý zub - naneste na hornú a dolnú zub. Materiál treba aplikovať čistým sprstom alebo vodivom života.

2. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

3. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

4. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

VI. Použitie na nočný zubor v ústach s obsahom vodiču zubného špecialistu:

Poznámka:

GC MI Paste Plus je obzvlášť odporúčaný pre vysoko rizikových pacientov, nie je však vhodné pre deti do 12 rokov.

1. Dostatočne množstvo GC MI Paste Plus - najmenšie vo velkosti hrášku na každý zub - naneste na hornú a dolnú zub. Materiál treba aplikovať čistým sprstom alebo vodivom života.

2. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

3. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

4. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

VII. Použitie na nočný zubor v ústach s obsahom vodiču zubného špecialistu:

Poznámka:

GC MI Paste Plus je obzvlášť odporúčaný pre vysoko rizikových pacientov, nie je však vhodné pre deti do 12 rokov.

1. Dostatočne množstvo GC MI Paste Plus - najmenšie vo velkosti hrášku na každý zub - naneste na hornú a dolnú zub. Materiál treba aplikovať čistým sprstom alebo vodivom života.

2. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

3. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

4. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

5. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

6. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí ani neprehľadí. Čím dôležitej je GC MI Paste Plus v ústach, tým je účinok väčší.

7. Počas vycistenia kareies, aby do skôr došlo významnosť v ústach podľa (etapa 1-2 minút) a uslovov sa nepuvýhľadí