

Prior to use, carefully read the instructions for use.

EN

GC Tri Plaque ID Gel™

DENTAL PLAQUE DISCLOSING GEL

For use only by a dental professional in the recommended indications.

DESCRIPTION

GC Tri Plaque ID Gel will differentiate among fresh plaque, mature plaque (more than 48 hours old) and strong acid producing plaque by colour to aid in patient oral hygiene education.

CONTRAINDICATIONS

Do not use this material on patients with a sensitivity or allergy to benzoate preservatives.

DIRECTIONS FOR USE

- Apply GC Tri Plaque ID Gel onto the tooth surfaces using a suitable instrument (microbrush, swab or tooth brush). Dispense gel into a dish if you apply on multiple tooth surfaces. Following this, instruct the patient to lightly rinse their mouth with water. Identify the plaque by observing the color of the gel.
 - A pink or red colour on the tooth surface indicates fresh plaque accumulation.
 - A blue or purple colour indicates mature plaque that is at least 48 hours old.
 - A light blue color indicates mature and strong acid producing plaque.

Note:

Clean the tip of the tube by wiping with a sponge or cotton pellet to remove any excess gel. Close the cap immediately.
- Instruct the patient in proper tooth cleaning and thereby remove any remaining plaque and disclosing gel.

STORAGE

Store in a cool dry low humidity area away from direct sunlight (8-25°C). Shelf life: 3 years from date of manufacture.

PACKAGE

Tube containing 40g (36mL)

CAUTION

- Avoid contact with eyes. In case of contact, immediately flush with water and seek medical attention.
- Avoid contact with skin, clothing or equipment. In case of contact, immediately wash with water.
- Avoid contact with dental cavity. If case of contact, immediately wash with water. And if the area are stained, the color will be gradually removed.
- This product contains red and blue dyes, which will stain dental restorative materials.
- Do not swallow.
- Do not mix with other products.
- Keep out of reach of children.
- If any angioedema symptoms are experienced, this may indicate sensitivity or allergy to the benzoate preservatives. In this event, discontinue the use of the product and refer to a physician.

Last revised : 02/2011

'GC'

DISTRIBUTED by
GC CORPORATION
76-1 Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8585, Japan

GC EUROPE N.V.
Researchpark Haasrode-Leuven 1240, Interleuvenlaan 33,
B-3001 Leuven, Belgium TEL: +32 16 74 10 00

GC AMERICA INC.
3737 West 127th Street, Alsip, IL 60803 U.S.A.
TEL : +1-708-597-0900

GC ASIA DENTAL PTE. LTD.
19 Loyang Way, #06-27 Singapore 508724
TEL: +65 6546 7588

MANUFACTURED by
NIMI CHEMICAL INDUSTRIAL CO., LTD.,
4-13 Yokoyama-chou, Kiryuu-shi, Gunma-ken, 376-0055 JAPAN

PRINTED IN JAPAN

Vor der Benutzung bitte die Gebrauchsanweisung gründlich lesen!

GC Tri Plaque ID Gel™

Zahnmedizinisches Plaque Einfärbegel

Nur zur Verwendung durch zahnmedizinisches Fachpersonal für die angegebenen Indikationen.

Beschreibung

GC Tri Plaque ID Gel unterscheidet zwischen frischer Plaque, älterer Plaque (mehr als 48 h) und stark saurer Plaque aufgrund der jeweiligen Einfärbung, und unterstützt den Patienten in dessen Mundhygiene.

Gegenanzeigen

Verwenden Sie das Material nicht bei Patienten mit Sensibilitäten oder Allergien auf Konservierungsstoffe.

Anwendung

- Applizieren Sie GC Tri Plaque ID Gel mit einem geeigneten Instrument (Mikrobürstchen, Tupfer oder Zahnbürste) auf die Zahnoberflächen. Geben Sie das Gel in einen Behälter wenn Sie das Material auf mehrere Zahnoberflächen geben wollen. Anschließend lassen Sie den Patienten den Mund leicht mit Wasser ausspülen. Identifizieren Sie die Plaque anhand der Farbe des Gels.
 - Pinke oder rote Farbe auf der Zahnoberfläche zeigt frische Plaqueansammlung.
 - Blaue oder lila Farbe zeigt Plaque an, die alter als 48h ist.
 - Eine hellblaue Farbe zeigt reife und stark saure Plaque an.

Anmerkung:

Reinigen Sie die Tubenspitze durch abwischen mit einem Schwämmchen oder einem Wattepellet, um restliches Gel zu entfernen. Anschließend sofort verschließen.
- Lassen Sie den Patienten ordnungsgemäß die Zähne von Plaque und Einfärbegel reinigen.

Aufbewahrung

Bei kühler und trockener Raumtemperatur geschützt vor Sonnenlicht (8-25°C). Haltbarkeit: 3 Jahre ab Herstellungsdatum.

Packungsinhalt

Eine Tube enthält 40g (36ml)

Vorsicht

- Vermeiden Sie Augenkontakt. Im Falle eines Augenkontaktes mit Wasser spülen und einen Arzt konsultieren.
- Vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Kleidung und Einrichtungsgegenständen. Im Falle eines Kontaktes sofort mit Wasser reinigen.
- Vermeiden Sie Kontakt mit Zahnkavitäten. Im Falle eines Kontaktes sofort mit Wasser reinigen. Die Farbe der eingefärbten Region wird schrittweise verschwinden.
- Dieses Produkt enthält rote und blaue Einfärbemittel, welche Zahnrestaurationen im Mund einfärben können.
- Nicht verschlucken.
- Nicht mit anderen Produkten vermischen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Wenn Krankheitssymptome auftreten liegt möglicherweise eine Sensibilisierung oder Allergie für Konservierungsstoffe vor. In diesem Fall stoppen Sie die Anwendung und ziehen einen Arzt zu Rate.

Zuletzt aktualisiert : 02/2011

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

GC Tri Plaque ID Gel™

GEL REVELATEUR DE PLAQUE DENTAIRE

Utilisation par les professionnels de l'art dentaire et selon les recommandations d'utilisation.

DESCRIPTION

GC Tri Plaque ID Gel permet de différencier la plaque récente de la plaque mature (présente depuis plus de 48h) et une production acide importante en colorant la plaque pour éduquer le patient à une meilleure hygiène buccale.

CONTRE-INDICATIONS

Ne pas utiliser ce produit chez les patients présentant une hypersensibilité ou une allergie aux conservateurs benzoates.

MODE D'EMPLOI

- Appliquez GC Tri Plaque ID Gel sur les surfaces de la dent avec un instrument adapté (microbrosse, tampon ou brosse à dent). Déposez le gel dans un plateau jetable si vous l'appliquez sur plusieurs surfaces. Suite à cela, demandez au patient de rincer légèrement sa bouche avec de l'eau. Identifiez la plaque en observant la couleur obtenue.
 - Une couleur rose ou rouge sur la surface de la dent indique une accumulation de plaque récente.
 - Une couleur bleue ou pourpre signale une plaque mature de plus de 48h.
 - Une couleur bleue claire indique une plaque mature et une forte production acide de la plaque.

Note:

Nettoyez l'extrémité du tube avec une éponge ou une boulette de coton pour retirer les excès de gel. Reboucher aussitôt.
- Eduquez le patient sur le nettoyage approprié des dents et supprimez les restes de plaque et de gel révélateur.

CONSERVATION

Conservez dans un endroit frais et peu humide loin des rayons du soleil (8-25°C).

Péremption : 3 ans à partir de la date de fabrication.

CONDITIONNEMENT

Tube de 40g (36ml)

ATTENTION

- Évitez tout contact avec les yeux. En cas de contact, rincez immédiatement à l'eau et consultez un médecin.
- Évitez tout contact avec la peau, les vêtements et les équipements. En cas de contact, lavez aussitôt à l'eau.
- Évitez tout contact avec une cavité dentaire. En cas de contact rincez immédiatement à l'eau. Et si la zone est colorée, la couleur s'enlèvera progressivement.
- Ce produit contient des colorants rouge et bleu qui tachent les matériaux de restauration.
- Ne pas avaler.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Tenir hors de portée des enfants.
- En cas d'allergie aux conservateurs benzoate, ne pas utiliser ce produit. En cas de symptômes d'oedème de Quincke, il se peut que le patient présente une allergie à ces convervateurs : cessez l'utilisation et consultez un médecin.

Dernière mise à jour : 02/2011

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

GC Tri Plaque ID Gel™

GEL PER L'IDENTIFICAZIONE DELLA PLACCA

Per uso esclusivamente professionale odontoiatrico nelle indicazioni raccomandate.

DESCRIZIONE

GC Tri Plaque ID Gel permette di individuare la placca e differenziarla, tramite i colori, tra placca fresca, matura (oltre 48 ore) e placca che produce acidi forti. Questo contribuisce ad educare il paziente sull'adeguata igiene orale.

CONTROINDICAZIONI

Non usare il materiale in pazienti sensibili o allergici ai conservanti contenenti benzoati.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare GC Tri Plaque ID Gel sulle superfici dentarie utilizzando uno strumento idoneo (pennellino, tampone o spazzolino da denti). Erogare il gel su un vassoietto monouso se lo si deve applicare su più superfici dentali. Quindi, chiedere al paziente di sciacquare sommarariamente la bocca con acqua. Individuare la presenza di placca osservando i diversi colori assunti dal gel.
 - Se il colore del gel applicato sulla superficie dentale è rosa o rosso, vi è accumulo di placca fresca.
 - Un colore blu o porpora indica una placca matura vecchia di almeno 48 ore.
 - Un colore blu chiaro indica una placca matura fortemente acidogena.

Nota:

Pulire il foro di uscita del tubetto con una spugna o del cotone in modo da rimuovere l'eventuale gel residuo. Richiudere immediatamente il tubetto.
- Spiegare al paziente come eseguire una corretta pulizia dentale, quindi eliminare l'eventuale placca residua e il gel.

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco, asciutto e poco umido, lontano dalla luce solare diretta (8-25°C).

Durata: 3 anni dalla data di produzione.

CONFEZIONE

Tubetto da 40g (36ml)

AVVERTENZE

- Evitare il contatto con gli occhi. Nel caso di contatto, sciacquare immediatamente con acqua e consultare un medico.
- Evitare il contatto con la pelle, gli abiti o le attrezzature. In caso di contatto, lavare immediatamente con acqua.
- Evitare il contatto con la cavità dentali. In caso di contatto, sciacquare immediatamente con acqua. Se la zona rimane macchiata, il colore scomparirà gradualmente col passare del tempo.
- Questo prodotto contiene colorante rosso e colorante blu che macchiano i materiali per restauri.
- Non ingerire il prodotto.
- Non mischiare con altri prodotti.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Se il paziente presenta sintomi di angioedema, può essere un segno di sensibilità o allergia ai conservanti a base di benzoati. In casi di questo tipo si deve interrompere l'uso del prodotto e consultare un medico.

Ultima revisione : 02/2011

Antes de usar, lea detenidamente las instrucciones de uso.

GC Tri Plaque ID Gel™

GEL REVELADOR DE PLACA DENTAL

Solo para uso de profesionales de la odontología en las indicaciones recomendadas.

DESCRIPCIÓN

GC Tri Plaque ID Gel, diferenciará entre la placa adherida recientemente al diente y la placa madura (más de 48 horas) y mediante color donde hay una fuerte producción de placa ácida para ayudar al paciente sobre la educación de la higiene oral.

CONTRAINDICACIONES

No utilice este material en pacientes con una sensibilidad o alergia a los benzoatos.

INSTRUCCIONES DE USO

- Aplicar GC Tri Plaque ID Gel en la superficie de los dientes utilizando un instrumento adecuado (microcepillo, esponja o cepillo de dientes). Dispensar el gel en una bandeja dispensadora si se va a aplicar en múltiples superficies dentales. A continuación, pedir al paciente que enjuague su boca suavemente con agua. Identificar la placa observando el color del gel.
 - Un color rosa o rojo en la superficie del diente indica la acumulación de placa reciente.
 - Un color azul o púrpura indica una placa madura que existe por lo menos desde hace 48 horas.
 - El color azul claro indica placa madura y fuerte producción ácida.

Tenga en cuenta:

Limpie la punta del tubo frotando con una esponja o algodón para eliminar cualquier exceso de gel. Cierre la tapa inmediatamente.
- Instruya al paciente respecto al modo en que debe cepillarse los dientes adecuadamente para que así pueda quitarse todos los restos de placa y gel.

CONSERVACIÓN

Conservar en un lugar fresco seco de baja humedad y lejos de la de la luz directa del sol(8-25°C). Caducidad: 3 años desde la fecha de fabricación.

PRESENTACIÓN

Tubo con 40g (36ml)

PRECAUCIONES

- Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto, aclare inmediatamente con agua y busque atención médica.
- Evitar el contacto con la piel, ropas y equipamientos. En caso de contacto, lave inmediatamente con agua.
- Evite el contacto con la cavidad dental. En caso de contacto, lávese inmediatamente con agua. Y si la zona está coloreada, el color será eliminado gradualmente.
- Este producto contiene colorantes rojo y azul, los cuáles pueden manchar los materiales de restauración dental.
- No tragar.
- No use ni mezcle con otros productos.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Si algún síntoma de angioedema es experimentado, esto puede indicar la sensibilidad o alergia a los conservantes benzoatos. En este caso, interrumpir el uso del producto y consultar a un médico.

Última revisión : 02/2011

Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing.

NL

GC Tri Plaque ID Gel™

DENTAL PLAQUE DISCLOSING GEL

Alleen te gebruiken in de vermelde toepassingen door tandheekkundig gekwalificeerden.

OMSCHRIJVING
GC Tri Plaque ID Gel toont het kleurverschil tussen verse plaque, oude plaque (meer dan 48 uur oud) en hevig zuurproducerende plaque en is bedoeld als aanvulling tijdens de mondhygiëne voorlichting aan de patiënt.

CONTRAÏNDICATIE
Gebruik dit product niet bij patiënten die gevoelig of allergisch zijn voor conserveermiddelen op basis van benzoaat.

GEBRUUKSAANWIJZING

- Breng GC Tri Plaque ID Gel aan op het tandoppervlak met behulp van een geschikt instrument (micropenseel, sponsje of tandenborstel). Doe de gel in een dappenglaasje indien u meerdere tandoppervlakken wenst te behandelen. Instrueer de patiënt na het aanbrengen voorzichtig de mond te spoelen met water. Identificeer de plaque door de kleur van de gel te beoordelen.
 - Een roze of rode kleur op het tandoppervlak duidt op verse plaque-aangroei.
 - Een blauwe of paars-rode kleur toont volwassen plaque van minstens 48 uur oud.
 - Een lichtblauwe kleur toont volwassen en tevens hevig zuurproducerende plaque.

Opmerking:

Reinig de tip van de tube met een sponsje of een wattenpellet om eventuele overmaat aan gel te verwijderen. Sluit de tube hierna onmiddellijk af.
- Instrueer de patiënt hoe op de juiste manier de tanden te poetsen om de achtergebleven plaque en disclosing gel te verwijderen.

OPSLAG
Op een koele en droge plaats, buiten bereik van direct zonlicht bewaren (8-25°C).
Houdbaarheid: 3 jaar na productiedatum.

VERPAKKINGEN
De inhoud van de tube is: 40g(36ml)

WAARSCHUWINGEN

- Vermijd contact met de ogen. In geval van contact de ogen onmiddellijk spoelen met water en medisch advies inwinnen.
- Vermijd contact met huid, kleding of uitrusting. Gebeurt dit toch, spoel het product er dan onmiddellijk af met water.
- Vermijd contact met dentale caviteiten. In geval van contact spoelen met water. Als het gebied is verkleurd moet de verkleuring beetje bij beetje worden verwijderd.
- Dit product bevat rode en blauwe pigmenten welke ook dentale restauratieve materialen doen verkleuren.
- Niet inslikken.
- Gebruik of meng het product niet met andere producten.
- Buiten bereik van kinderen houden.
- Als er een abrupt optredende zwelling wordt geconstateerd kan dit duiden op gevoeligheid of een allergie voor conserveermiddelen op basis van benzoaat. Als dit gebeurt, stop het gebruik van dit product en raadpleeg een arts.

Laatste herziening : 02/2011

GC Tri Plaque ID Gel™

DENTAL GEL TIL PLAKINFÄRVNING

Må kun anvendes af professionelt dentalpersonale til anbefalede indikationer.

BESKRIVELSE
GC Tri Plaque ID Gel indfarver plak og giver mulighed for at differentiere mellem frisk plak, modent plak (ældre end 48 timer) og stærke syrer som producerer plak. Dette hjælper til at vejlede patienten til bedre mundhygiejne.

KONTRAIKINDIKATIONER
Må ikke anvendes til patienter med allergi overfor konserveringsmidlet benzoat

BRUGSVEJLEDNING

- Påfør GC Tri Plaque ID Gel på tandens overflade med et passende instrument (microbørster, svamp eller tandbørste). Fyld gelen i et dappensglas hvis du skal anvende den til flere tænder.

Note:

Rens spidsen af tuben ved at tørre overskydende gel af med en svamp eller vatpellet. Luk straks tuben.
 - En pink eller rød farve på tandoverfladen indikerer frisk plak
 - En blå eller liserød farve på tandoverfladen indikerer plak der har siddet mere end 48 timer
 - En lys blå farve indikerer stærke syrer som danner plak
- Instruer patienten i grundig rengøring af tænderne for at fjerne plak og overskydende gel

OPBEVARING
Opbevares koldt og tørt væk fra direkte sollys (8-25°C)
Holdbarhed: Tre år fra produktionsdato

PAKNING
Tube indeholdende 40g (36ml)

BEMÆRK

- Undgå øjenkontakt. I tilfælde af øjenkontakt, skylles umiddelbart med rindende vand og herefter søges lægehjælp.
- Undgå kontakt med hud, beklædning og udstyr. Ved kontakt skylles der grundigt med vand
- Undgå kontakt med åbne kaviteter. Ved kontakt skylles der grundigt med vand. Hvis områder er misfarvede vil det gradvist forsvinde af sig selv.
- Dette produkt indeholder røde og blå farver som kan misfarve restaurative materialer
- Slug ikke produktet
- Må ikke blandes med andre produkter
- Opbevares utilgængeligt for børn
- Hvis der opstår symptomer på angioødem kan det muligvis skyldes allergi over for konserveringsmidlet benzoat. Opstår der symptomer skal brugen stoppes øjeblikkeligt og der skal søges lægehjælp

Sidst revideret : 02/2011

GC Tri Plaque ID Gel™

GEL FÖR DENTAL PLACK INFÄRGNING

Får endast användas av professionella utövare inom rekommenderade indikationer.

BESKRIVNING
GC Tri Plaque ID Gel skiljer på färskt plack, moget plack (mer än 48 timmar gammalt), och starka syror som producerar plack, allt som stöd under patientens munhygienutbildning.

KONTRAIKINDIKATIONER
Använd ej på patienter med känslighet eller allergi mot konserveringsmedlet benzoat.

INSTRUKTION

- Applicera GC Tri Plaque ID Gel på tandytor med lämpligt instrument (bomullspellet, kompress eller tandborste). Fördela gelen i ett dappenglas om du använder gelen på flera tandytor. Efter applicering, be patienten försiktigt skölja munnen med vatten. Identifiera placket genom att observera färgen på gelen.
 - En rosa eller röd färg på tandytan indikerar färskt plack.
 - En blå eller lila färg indikerar moget plack som är mer än 48 timmar gammalt.
 - En ljusblå färg indikerar mogna och starka syror som producerar plack.

Notera:

Rengör tubens öppning med en bomullspellet eller liknande för att avlägsna överflödig gel. Stäng locket omedelbart.
- Ge patienten munhygieninstruktion och därefter avlägsna eventuella rester av plack och infärgningsgel.

FÖRVARING
Förvaras svalt och torrt, ej i direkt solljus (8-25°C).
Hållbarhet: 3 år från tillverkningsdatum

FÖRPACKNING
Tub innehållande 40g(36ml)

FÖRSIKTIGHET

- Undvik kontakt med ögonen. Vid kontakt, skölj omedelbart med vatten och uppsök läkare.
- Undvik kontakt med hud, kläder och utrustning. Vid kontakt, tvätta omedelbart med vatten.
- Undgå kontakt med kaviteter. Vid kontakt, spola omedelbart med vatten. Om området missfärgats kommer det successivt att försvinna av sig självt.
- Denna produkt innehåller röda och blåa färger som färgar dentala fyllningsmaterial.
- Svälj inte.
- Blanda ej med andra produkter.
- Förvaras öatkomligt för barn.
- Om några symptom med angioödem upptäcks kan det indikera känslighet eller allergi mot konserveringsmedlet benzoat. Om så sker, avbryt användningen av produkten och remittera till läkare.

Reviderad senast : 02/2011

GC Tri Plaque ID Gel™

GEL INDICADOR DE PLACA DENTÁRIA

Para utilização exclusiva por um profissional segundo as indicações recomendadas.

DESCRIÇÃO
GC Tri Plaque ID Gel distingue placa recém-formada, placa madura (com mais de 48 horas) e placa com forte produção de ácido através da cor, para ajudar a educar o paciente relativamente à higiene oral.

CONTRA-INDICAÇÕES
Não utilize este material em doentes que apresentem sensibilidade ou alergia a conservantes à base de benzoato.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Aplique GC Tri Plaque ID Gel sobre as superfícies dos dentes utilizando um instrumento adequado (micro-escova, cotonete ou escova de dentes). Coloque um pouco de gel num prato se pretende aplicar na superfície de vários dentes. Em seguida, peça ao doente que lave ligeiramente a boca com água. Identifique a placa observando a cor do gel.
 - Uma coloração rosada ou vermelha à superfície do dente indica acumulação de placa nova.
 - Uma coloração azul ou roxa indica placa madura com pelo menos 48 horas.
 - Uma coloração azul-clara indica placa madura e com forte produção de ácido.

Note:

Limpe a ponta do tubo com uma esponja ou bola de algodão, para remover o excesso de gel. Fechar imediatamente a tampa.
- Ensine o doente a limpar correctamente os dentes, removendo a placa e o gel indicador restantes.

ARMAZENAMENTO
Conservar em local seco e fresco, com baixa humidade, protegido da luz directa do sol (8-25°C).
Prazo de validade: 3 anos a partir da data de fabrico.

EMBALAGEM
Tubo com 40 g (36 ml)

CUIDADO

- Evitar o contacto com os olhos. Em caso de contacto, lavar imediatamente com água e consultar um médico.
- Evitar o contato com a pele, roupas e equipamentos. Em caso de contacto, enxague imediatamente com água.
- Evitar o contacto com cavidades dentárias. Em caso de contacto, enxague imediatamente com água.Se a área ficar tingida, a cor será eliminada gradualmente.
- Este produto contém corantes vermelho e azul, que tingem os materiais de restauração dentária.
- Não engolir.
- Não misturar com outros produtos.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Se detectar sintomas de angioedema, estes podem indicar sensibilidade ou alergia aos conservantes à base de benzoato. Nesse caso, interrompa o uso do produto e refira o doente a um médico.

Última revisão : 02/2011

GC Tri Plaque ID Gel™

ΖΕΛΕ ΑΠΟΚΑΛΥΨΗΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΠΛΑΚΑΣ

Διατίθεται μόνο για οδοντιατρική χρήση και για τις προτεινόμενες ενδείξεις.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
Το ζελέ GC Tri Plaque ID Gel διαφοροποιεί την οδοντική πλάκα μεταξύ νεοσχηματιζόμενης, ώριμης (σχηματισμός άνω των 48 ωρών) και ισχυρού οξέος που προκαλεί το σχηματισμό πλάκας χρωματίζοντας ανάλογα για την εκπαίδευση του ασθενή.

ΑΝΤΕΝΔΕΙΞΕΙΣ
Το προϊόν αυτό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε ασθενείς με ευαισθησία ή αλλεργία σε βενζοϊκά παράγωγα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

- Τοποθετήστε το ζελέ GC Tri Plaque ID Gel πάνω στις οδοντικές επιφάνειες με κατάλληλο εργαλείο (μικρο-πινελάκι, σπάγγος ή οδοντόβουρτσα). Εξωθήστε ποσότητα υλικού σε ένα δοχείο ανάμειξης αν πρόκειται να τοποθετηθεί σε πολλαπλές οδοντικές επιφάνειες. Στη συνέχεια, συστήστε στον ασθενή να ξεπλύνει ήπια το στόμα του με νερό. Ταυτοποιήστε την οδοντική πλάκα παρατηρώντας το χρώμα του ζελέ.
 - ροζ ή κόκκινο χρώμα στις οδοντικές επιφάνειες είναι ένδειξη νεοσχηματιζόμενης πλάκας.
 - μπλε ή μωβ χρώμα είναι ένδειξη ώριμης πλάκας ή σπεία είναι τουλάχιστον 48 ωρών.
 - ανοιχτό μπλε χρώμα είναι ένδειξη ώριμης πλάκας υψηλού βαθμού παραγωγής οξέων.

Σημείωση:

Καθαρίστε το ρύγχος του σωληναρίου σκουπίζοντάς το με γάζα ή βύσμα βαμβακιού για αφαίρεση της περισσείας ζελέ. Κλείστε αμέσως το καπάκι.
- Δώστε οδηγίες στοματικής υγιεινής στον ασθενή ειδικά για το σωστό καθαρισμό των δοντιών αφαιρώντας κάθε εναπομένονουσα οδοντική πλάκα και αποκαλυπτικό ζελέ..

ΦΥΛΑΞΗ
Φυλάξτε το υλικό σε δροσερό μέρος με χαμηλή υγρασία και μακριά από την άμεση έκθεση στο ηλιακό φως (8-25°C).
Διάρκεια ζωής: 3 χρόνια από την ημερομηνία παραγωγής.

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ
Σωληνάριο που περιέχει 40g (36ml)

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Αποφύγετε την επαφή του υλικού με τους οφθαλμούς. Σε περίπτωση επαφής, ξεπλύνετε αμέσως με νερό και αναζητείστε ιατρική συμβουλή.
- Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα, τα ρούχα ή τον εξοπλισμό. Σε περίπτωση επαφής, ξεπλύνετε αμέσως με νερό.
- Αποφύγετε την επαφή του υλικού με την οδοντική κοιλότητα. Σε περίπτωση επαφής, ξεπλύνετε αμέσως με νερό. Αν η περιοχή χρωματιστεί, το χρώμα θα φύγει σταδιακά.
- Το προϊόν αυτό έχει μπλε και κόκκινη χρωστική, οι οποίες μπορεί να χρωματίσουν τα αποκαταστατικά υλικά.
- Δεν πρέπει να καταποθεί.
- Δεν πρέπει να αναμιχθεί με άλλα προϊόντα.
- Κρατήστε το υλικό μακριά από τα παιδιά
- Αν παρατηρηθούν συμπτώματα αγγειοοίδηματος αυτό μπορεί να σημαίνει ευαισθησία ή αλλεργία σε βενζοϊκά παράγωγα. Σε τέτοια περίπτωση, διακόψτε τη χρήση του προϊόντος και αναζητείστε ιατρική συμβουλή.

Τελευταία αναθεώρηση κειμένου : 02/2011

Læs brugsanvisningen omhyggeligt før brug.

DA

Läs bruksanvisningen noggrant före användning.

SV

Antes de utilizar, leia cuidadosamente as instruções de utilização.

PT

Πριν από τη χρήση παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσης

EL

