

Prior to use, carefully read
the instructions for use.

EN

DENTIN CONDITIONER

POLYACRYLIC ACID CAVITY CONDITIONER

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

RECOMMENDED INDICATIONS

DENTIN CONDITIONER is a mild polyacrylic acid solution designed to remove the dentinal smear layer and to condition dentin, thus enhancing the bond between glass ionomer / glass hybrid and the dentin.

CONTRAINDICATIONS

Avoid use of this product in patients with known allergies to polyacrylic acid.

DIRECTIONS FOR USE

- After tooth preparation, apply DENTIN CONDITIONER to the bonding surfaces for 20 seconds using a cotton pellet or sponge.
- Rinse thoroughly with water. Dry by blotting with a cotton pellet or gently blowing with an air syringe. DO NOT DESICCATE. Best results are obtained when prepared surfaces appear moist (glistening).
- Apply GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC or other glass ionomer / glass hybrid as a bonding agent, base / liner or restorative material.
- Close the bottle immediately after use.

STORAGE
Recommended for optimal performance, store at temperature of 4-25°C (39.2-77.0°F).

PACKAGE
Bottle of 25 g (23.8 mL)

CAUTION

- In case of contact with oral tissue or skin, flush immediately with water.
- In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.
- In rare cases the product may cause sensitivity in some people. If any such reactions are experienced, discontinue the use of the product and refer to a physician.
- Personal protective equipment (PPE) such as gloves, face masks and safety eyewear should always be worn.

Some products referenced in the present IFU may be classified as hazardous according to GHS. Always familiarize yourself with the safety data sheets available at:

<http://www.gc-europe.com>
They can also be obtained from your supplier.

CLEANING AND DISINFECTING
MULTI-USE DELIVERY SYSTEMS: to avoid cross-contamination between patients this device requires mid-level disinfection.

Immediately after use inspect device and label for deterioration. Discard device if damaged.

DO NOT IMMERSE. Thoroughly clean device to prevent drying and accumulation of contaminants. Disinfect with a mid-level registered healthcare-grade infection control product according to regional / national guidelines.

Undesired effects- Reporting:
If you become aware of any kind of undesired effect, reaction or similar events experienced by use of this product, including those not listed in this instruction for use, please report them directly through the relevant vigilance system, by selecting the proper authority of your country accessible through the following link:

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en

as well as to our internal vigilance system: vigilance@gc.dental

In this way you will contribute to improve the safety of this product.

Last revised: 07/2019

Vor der Benutzung bitte die
Gebrauchsanweisung gründlich lesen!

DE

DENTIN CONDITIONER

POLYACRYLSÄURELÖSUNG ZUR KAVITÄTENKONDITIONIERUNG

Nur von zahnärztlichem Fachpersonal für die genannten Anwendungsbereiche zu verwenden.

ANWENDUNGSBEREICHE

DENTIN CONDITIONER ist eine milde Polyacrylsäure-Lösung zum Entfernen des Präparationsfilms und zur Dentinkonditionierung, was eine Steigerung der Haftung zwischen Glasionomer / ein Glashybrid und Dentin zur Folge hat.

GEGENANZEIGEN

Vermeiden Sie die Verwendung dieses Produkts bei Patienten mit bekannten Allergien gegen Polyacrylsäure.

VERARBEITUNGSANLEITUNG

- DENTIN CONDITIONER nach der Vorbereitung des Zahns mit einem Watte-Pellet oder Schwämmpchen für 20 Sekunden auf die Haftflächen geben.
- Gründlich mit Wasser abspülen. Trocknen durch Abtupfen mit einem Watte-Pellet oder durch sanftes Blasen mit einer Luftpumpe. NICHT VOLLSTÄNDIG TROCKNEN. Die besten Ergebnisse werden erzielt, wenn die vorbereiteten Flächen scheinbar noch feucht sind (glänzend).
- Applizieren Sie GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC oder einen Glasionomer / ein Glashybrid als Haftvermittler, für Unter- / Aufbaufüllung oder als Restaurationsmaterial.
- Flasche sofort nach Gebrauch schließen.

LAGERUNG

Für eine optimale Leistung, Lagerung bei Temperaturen von 4-25°C.

HANDELSFORM

Flasche mit 25 g (23,8 mL)

ACHTUNG

- Bei Kontakt mit Schleimhaut oder der Haut, sofort mit Wasser abspülen.
- Bei Kontakt mit den Augen, sofort mit Wasser ausspülen und den Arzt aufsuchen.
- In seltenen Fällen kann eine Sensibilisierung bei einigen Personen auftreten. In einem solchen Fall die Verwendung des Materials abbrechen und einen Arzt aufsuchen.
- Stets Schutzkleidung (PSA) wie Handschuhe, Mundschutz und Schutzbrille tragen.

Einige Produkte, auf die in der vorliegenden Gebrauchsleitung Bezug genommen wird, können gemäß dem GHS als gefährlich eingestuft sein. Machen Sie sich immer mit den Sicherheitsdatenblättern vertraut, die unter folgendem Link erhältlich sind:

<http://www.gc-europe.com>

Die Sicherheitsdatenblätter können Sie außerdem bei Ihrem Zulieferer anfordern.

REINIGUNG UND DESINFEKTION

VERPACKUNG ZUM MEHRFACHEN GEBRAUCH: um Kreuzkontaminationen zwischen Patienten zu vermeiden, ist eine Desinfektion mit einem geeigneten Desinfektionsmittel erforderlich.

Produkt direkt nach dem Gebrauch auf Abnutzung oder Beschädigung untersuchen. Bei Beschädigung, Material entsorgen.

NIEMALS TAUCHDESINFIZIEREN. Das Material gründlich reinigen und vor Feuchtigkeit schützen, um Kreuzkontaminationen zu vermeiden.

Desinfizieren Sie mit einem für Ihr Land zugelassenen und registrierten (mid-level registered) Desinfektionsmittel.

Unerwünschte Wirkungsberichte:

Wenn Sie sich einer unerwünschten Wirkung, Reaktion oder ähnlichen Vorkommnissen bewusst werden, die durch die Verwendung dieses Produktes erlebt werden, einschließlich derer, die nicht in dieser Gebrauchsanweisung aufgeführt sind, melden Sie diese bitte direkt über das entsprechende Meldebehörde, indem Sie die richtige Autorität Ihres Landes zugänglich über den folgenden Link auswählen:

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en

Sowie zu unserer internen Meldestelle: vigilance@gc.dental

Auf diese Weise tragen Sie dazu bei, die Sicherheit dieses Produktes zu verbessern.

Zuletzt aktualisiert: 07/2019

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

FR

DENTIN CONDITIONER

CONDITIONNEUR DE DENTINE À L'ACIDE POLYACRYLIQUE

Ce produit est réservé à l'Art dentaire selon les recommandations d'utilisations.

INDICATIONS

Le DENTIN CONDITIONER est une solution faible d'acide polyacrylique formulée pour enlever la bous dentinaire, préparer la dentine et, ainsi, améliorer l'adhésion entre le verre ionomère / verre hybride et la dentine.

CONTRE-INDICATIONS

Eviter d'utiliser ce produit chez des patients présentant une allergie connue à l'acide polyacrylique.

UTILISATION - MODE D'EMPLOI

- Après avoir préparé la dent, appliquer le DENTIN CONDITIONER sur toute la surface de la préparation pendant 20 secondes en utilisant une boulette de coton ou une éponge.
- Rincer minutieusement avec de l'eau et sécher. NE PAS DESHYDRATER. Les meilleurs résultats sont obtenus lorsque la surface reste humide (luisante).
- Appliquer GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC ou un autre verre ionomère / verre hybride comme agent de collage, base/liner ou matériau de restauration.
- Bien reboucher le flacon après utilisation.

STOCKAGE

Pour des performances optimales, conserver dans un endroit frais et sombre (température 4-25°C-39.2-77°F).

CONDITIONNEMENT

Flacon de 25 g (23,8 mL)

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- En cas de contact avec la muqueuse ou la peau, rincer aussitôt avec de l'eau.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau et consulter un médecin.
- Dans de rares cas ce produit peut entraîner des réactions chez certaines personnes. Si tel est le cas, ne plus utiliser ce produit et consulter un médecin.
- Un équipement de protection individuel (PPE) comme des gants, masques et lunettes de sécurité doit être porté.

Certains produits mentionnés dans le présent mode d'emploi peuvent être classés comme dangereux selon le GHS. Familiarisez-vous avec les fiches de données de sécurité disponibles sur:

<http://www.gc-europe.com>
Elles peuvent également être obtenues auprès de votre fournisseur.

NETTOYAGE ET DESINFECTION

Systèmes de distribution multi-usage: pour éviter toute contamination croisée entre les patients, ce dispositif nécessite une désinfection de niveau intermédiaire. Immédiatement après utilisation, inspecter le dispositif et l'étiquette. Jeter le dispositif s'il est endommagé.

NE PAS IMMERGER. Nettoyer soigneusement le dispositif pour prévenir l'assèchement et l'accumulation de contaminants. Désinfecter avec un produit de contrôle de l'infection de niveau intermédiaire selon les directives régionales / nationales.

Déclaration d'effets indésirables :

Si vous avez connaissance d'effets indésirables, de réactions ou d'événements de ce type résultant de l'utilisation de ce produit, y compris ceux non mentionnés dans cette notice, veuillez les signaler directement via le système de vigilance approprié, en sélectionnant l'autorité compétente de votre pays accessible via le lien suivant :

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en
ainsi qu'à notre système de vigilance interne : vigilance@gc.dental

Vous contribuerez ainsi à améliorer la sécurité de ce produit.

Dernière mise à jour : 07/2019

Leggere attentamente le
istruzioni prima dell'uso.

IT

DENTIN CONDITIONER

ACIDO POLIACRILICO PER CONDIZIONAMENTO DI CAVITÀ

Prodotto odontoiatrico professionale da usare per le indicazioni raccomandate.

INDICAZIONI RACCOMANDATE

DENTIN CONDITIONER è una soluzione leggera di acido poliacrilico studiata per la rimozione dei fanghi dentinali (smear layer) e per il condizionamento della dentina, in modo da favorire l'adesione tra il vetroionomero ibrido e la dentina.

CONTROINDICAZIONI

Evitare di usare il prodotto in pazienti notoriamente affetti da allergie all'acido poliacrilico.

ISTRUZIONI PER L'USO

- Dopo la preparazione del dente applicare DENTIN CONDITIONER per 20" sulle superfici interessate alla adesione, usando una pallina di cotone o una microspugna.
- Sciacquare accuratamente con acqua. Asciugare picchiettando delicatamente con una pallina di cotone oppure con un leggero soffio d'aria con la siringa. NON ESSICCAR. I migliori risultati si ottengono quando la superficie preparata appare umida (lucida).
- Applicare GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC oppure un altro vetroionomero ibrido su base vetrosa come agente legante base / sottosfondo o materiale da restauro.
- Chiudere il flacone immediatamente dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Per ottenere il massimo rendimento del prodotto, conservare ad una temperatura compresa tra 4-25°C (39.2-77.0°F).

CONFEZIONI

Flacone da 25 g (23,8 mL)

AVVERTENZE

- In caso di contatto con i tessuti orali o con la mucosa o la pelle, sciacquare immediatamente con acqua.
- In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con acqua e consultare un Medico.
- In rari casi il prodotto può provocare sensibilizzazione in alcuni pazienti. Se si verificano simili reazioni, interrompere l'uso del prodotto e consultare un medico.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale quali guanti, maschere facciali e occhiali di protezione.

Alcuni prodotti a cui si fa riferimento nelle istruzioni d'uso possono essere classificati come pericolosi secondo il GHS. Fate costante riferimento alle schede di sicurezza disponibili su:

<http://www.gc-europe.com>
Possono anche essere richieste al fornitore.

PULIZIA E DESINFEZIONE

SISTEMA DI ERGOGAZIONE MULTI-USO: per evitare contaminazione crociata fra i pazienti, questo dispositivo richiede una disinfezione di medio livello. Immediatamente dopo l'uso ispezionare se il dispositivo e l'etichetta sono deteriorati. Gettare il dispositivo se danneggiato.

NON IMMERGERE. Pulire con cura il dispositivo per prevenire l'essiccazione e l'accumulo di contaminanti. Desinfettare con un prodotto di presidio sanitario per il controllo dell'infezione di medio livello in conformità con le linee guide regionali / nazionali.

Informes de efectos no deseados:

Si tiene conocimiento de cualquier tipo de efecto indeseado, reacción o situaciones similares experimentados por el uso de este producto, incluidos aquellos que no figuran en esta instrucción para su uso, informelos directamente a través del sistema de vigilancia correspondiente, seleccionando la autoridad competente del propio país accesible a través del siguiente enlace:

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en
così come al nuestro sistema de vigilancia interna: vigilance@gc.dental

In questo modo si contribuirà a migliorare la seguridad di questo producto.

Ultima revisione: 07/2019

Antes de usar, lea detenidamente
las instrucciones de uso.

ES

DENTIN CONDITIONER

ACONDICIONADOR DE ÁCIDO POLIACRÍLICO

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

INDICACIONES RECOMENDADAS

DENTIN CONDITIONER es una solución de ácido poliacrílico suave diseñada para eliminar la capa barrial dentinal y para acondicionar la dentina, mejorando así la unión entre el ionómero de vidrio / vidrio híbrido y la dentina.

CONTRAINDICACIONES

Evite utilizar este producto en pacientes con alergias conocidas al ácido poliacrílico.

INSTRUCCIONES DE USO

- Tras la preparación del diente, aplique DENTIN CONDITIONER a las superficies de unión durante 20 segundos usando una bolita de algodón o esponja.
- Aclare perfectamente con agua. Seque por absorción con una jeringa de aire. NO DESQUE. Se obtienen mejores resultados cuando las superficies preparadas aparecen húmedas (brillantes).
- Aplicar GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC o otro ionómero de vidrio / vidrio híbrido como agente de unión, base cavaria o material restaurador.
- Cierre la botella inmediatamente tras su uso.

CONSERVACIÓN

Recomendado para un rendimiento óptimo, conserve a temperatura entre 4-25°C (39.2-77.0°F).

PRESENTACIÓN

Botella de 25 g (23.8 mL)

PRECAUCIONES

- En caso de contacto con los tejidos orales o la piel, aclare inmediatamente con agua.
- En caso de contacto con los ojos, aclare inmediatamente con agua y busque atención médica.
- En raros casos el producto puede causar sensibilidad en algunas personas. Si se experimenta alguna reacción, suspenda el uso del producto y diríjase al médico.
- Siempre debe utilizarse un equipo de protección personal (PPE) como guantes, mascarillas y una protección adecuada de los ojos.

Algunos de los productos mencionados en las presentes instrucciones pueden clasificarse como peligrosos según GHS. Siempre familiarízase con las hojas de datos de seguridad disponibles en:

<http://www.gc-europe.com>

También se pueden obtener de su proveedor.

LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN

SISTEMA DE UTILIZACIÓN MULTI-USOS: para evitar la contaminación cruzada entre pacientes, este dispositivo requiere la desinfección de nivel medio. Inmediatamente después de su uso inspeccione el dispositivo compruebe si la etiqueta está dañada. Deseche el dispositivo si está dañado.

NO SUMERJA. Limpiar a fondo el dispositivo para prevenir el secado y la acumulación de contaminantes. Desinfectar con un producto de control de la infección de la salud de calidad registrada de nivel medio según las directrices regionales / nacionales.

Informes de efectos no deseados:

Si tiene conocimiento de algún tipo de efecto no deseado, reacción o situaciones similares experimentados por el uso de este producto, incluidos aquellos que no figuran en esta instrucción para su uso, informelos directamente a través del sistema de vigilancia correspondiente, seleccionando la autoridad competente de su país. Accesible a través del siguiente enlace:

<a href="https://ec.europa.eu/growth/sectors/

Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing.

NL

DENTIN CONDITIONER

POLYACRYLZUUR VOOR HET CONDITIONEREN VAN CAVITEITEN

Alleen te gebruiken in de vermelde toepassing door tandheelkundig gekwalificeerden.

TOEPASSINGEN

DENTIN CONDITIONER is een zwakke polyacrylzuuroplossing ontworpen om de smeeraag te verwijderen en het dentine te conditioneren om zodoende de hechting tussen glasjonomercement / glas hybride en dentine te vergroten.

CONTRA-INDICATIES

Vermijd het gebruik van dit product bij patiënten waarvan bekend is dat ze allergisch zijn voor polyacrylyzuur.

GEBRUIKSAANWIJZING

- Nadat de tand is beslepen wordt met een wattenbolletje of sponsje DENTIN CONDITIONER voor 20 seconden op de beslepen vlakken aangebracht.
- Speel goed weg met water. Droog met een wattenbolletje of door zachte blazen met lucht. VORKOM UITDROGEN. De beste resultaten worden verkregen als het oppervlak nog iets vochtig is (glanzt).
- Applicer GC Fuji BOND, GC Fuji II LC of een ander glasjonomercement / glas hybride als een adhesief, onderlaag of restauratiemateriaal.
- Sluit het flesje direct na gebruik.

OPSLAG

Voor een optimaal resultaat bewaar bij een temperatuur van 4-25°C (39,2-77,0°F).

VERPAKKINGEN

Flesje met 25 g (23,8 mL)

WAARSCHUWING

- In geval van contact met slijmvlies of de huid, onmiddellijk met water afspoelen.
- In geval van contact met de ogen, onmiddellijk met water spoelen en medisch advies inwinnen.
- In enkele zeldzame gevallen kan het product bij bepaalde personen overgevoeligheid veroorzaken. Indien dergelijke reacties optreden, gebruik het product dan niet langer en raadpleeg een arts.
- Draag altijd persoonlijke beschermingsmiddelen zoals handschoenen, mondmaskers en beschermbrillen.

Sommige producten waarnaar wordt verwezen in het huidige veiligheidsinformatieblad kunnen worden geclassificeerd als gevaarlijk volgens GHS. Maak u vertrouwd met de veiligheidsinformatiebladen beschikbaar op:

<http://www.gceurope.com>

Zij kunnen ook worden verkregen bij uw leverancier.

REINIGING EN DESINFECTIE

MULTI-TOEPASbare DOSEERSYSTEMEN: Om kruisbesmetting tussen patiënten te voorkomen dient dit instrument en het label direct na gebruik op beschadigingen. Gebruik het instrument niet meer indien beschadigd. NIET ONDERDOMPELEN. Reinig het instrument grondig om het opdrogen en accumeren van verontreinigingen te voorkomen. Desinfecteer met een medisch geregistreerde infectie controle product welke voldoet aan de regionale / nationale richtlijnen.

Ongewenste effecten-rapporteren:

Als u zich bewust wordt van enige vorm van ongewenst effect, reactie of soortgelijke gebeurtenissen bij het gebruik van dit product, inclusief degene die niet in deze gebruiksaanwijzing worden vermeld, meld deze dan rechtstreeks via het relevante waarschuwingssysteem, door de juiste autoriteit van uw land te selecteren toegankelijk via de volgende link:

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en

evenals ons interne waarschuwingssysteem: vigilance@gc.dental.

Op deze manier draagt u bij aan het verbeteren van de veiligheid van dit product.

Laatste herziening: 07/2019

Læs voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing.

NL

DENTIN CONDITIONER

POLYAKRYLSYRE TIL KAVITETSFORBEHANDLING

Udelukkende til benyttelse af tandlæger til de i denne brugsanvisning beskrevne indikationer.

INDIKATIONER

DENTIN CONDITIONER er en svag løsning af polyakrylsyre specielt framtagen for fjerning af "smear layer" og konditionering af dentin og emaljelyor, hvilket ger starkare bonding mellan glasjonomaterial / glashybrid og dentin / emalj.

KONTRAINDIKATIONER

Undgå brugen af produktet til patienter med kendt allergi over for polyacrylsyre.

BRUGSANVISNING

- Efter præparation appliceres DENTIN CONDITIONER i 20 sekunder på emalje- og dentinoverfladerne med en vattpellet eller minisvamp.
- Skål grundigt med vandspray og tør læg, UDTØR IKKE. Et tør lægning svarende til at kavitten er aftørt med en vattpel er passende. Kavitten skal se fugtig ud.
- AApplicer GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC eller en anden glasjonomer / glashybrid som dentin / emalje-adhæsiv, dentinerstatning eller som fyldningsmateriale.
- Luft flaskens umiddelbart efter brug.

OPBEVARING

For optimal ydeevne anbefales materialet opbevares ved stuetemperatur (4-25°C).

PAKNING

Flaske med 23,8 mL

ADVARSEL

- I tilfælde af kontakt med slimhinder eller hud skyldes omgående med vand.
- I tilfælde af væske i øjnene: Skål omgående omhyggeligt med vand og sog læge.
- I sjældne fall kan materialet afstedkomme allergiske reaktioner hos nogle personer. Lagtages allergiske reaktioner anbefales det ikke yderligere at bruge produktet og en læge kan evt. opsgøres.
- Personlige værnemidler (PPE) såsom handsker, mundbind og beskyttelsesbriller skal altid bæres.

Nogle produkter som er beskrevet i IFU er evt. klassificeret som farlig i hht GHS. Læs altid op på alle arbejdshygieniske anvisninger som kan findes på:

<http://www.gceurope.com>

De kan også erhållas frén din leverantør.

RENGØRING OG DESINFEKTION

APPLICERINGSSYSTEM TIL FLERGANGSBRUG: For at undgå krydskontaminerings mellem patienterne skal disse enheder desinficeres på mellemnevne. Efter anvendelse inspiceres enheden umiddelbart for problemer. Defekt enhed skal kasseres.

MÅ IKKE LÆGGES I DESINFJEKTIONSVÆSKER. Rengør enheden omhyggeligt og tør den ordentligt. Der må ikke være smuds tilbage på enheden. Desinficer produktet på mellemnevne og følg de nationale retningslinjer for dette.

Utilsigtede bivirkninger:

Hvis du ved brug af produktet oplever nogle ukendte effekter, bivirkninger eller lign., som ikke er nævnt i instruktionerne, bedes du rapportere dem direkte til Lægemiddelstyrelsen eller via dette link

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en

Samt til interne overvågningsystem: vigilance@gc.dental

Herved hjælper du med til at forbedre sikkerheden omkring produktet.

Sidst revideret: 07/2019

Læs brugsanvisningen omhyggeligt igennem før brug.

DA

DENTIN CONDITIONER

KONDICIONER INNEHÄLLANDE POLYAKRYLSYRA

Denna produkt skall användas endast av därtill auktorisera personal, och endast för de applikationer som beskrivs i denna bruksanvisning.

ANVÄNDNINGSOMRÅDEN

DENTIN CONDITIONER är en svag lösning av polyakrylsyra speciellt framtagen för borttagning av "smear layer" och konditionering av dentin och emaljlyor, vilket ger starkare bonding mellan glasjonomaterial / glashybrid och dentin / emalj.

KONTRAINDIKATIONER

Undgå brugen af produktet til patienter med kendt allergi over for polyacrylsyre.

BRUGSANVISNING

- När tanden prepareras appliceras DENTIN CONDITIONER på dentin och emaljen under 20 sekunder med en bomulls- eller skumplastpellett.
- Skål grundigt med vandspray och tör läg, UDTÖR IKKE. Et tör lägning svarende till att kavitten är aftört med en vattpel är passande. Kavitten ska se fuktig ut.
- AApplicer GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC eller en annan glasjonomer / glashybrid som dentin / emalje-adhæsiv, dentinerstatning eller som fyldningsmateriale.
- Luft flaskens umiddelbart efter bruk.

OPBEVARING

För optimal ydeevne anbefales materialet förvaras vid stuetemperatur (4-25°C).

FÖRPACKNING

Flaska med 25 g (23,8 mL)

ADVARSEL

- I tilfælde af kontakt med slimhinder eller hud skyldes omgående med vand.
- I tilfælde af væske i øjnene: Skål ommedelbart med vatten.
- Om vætskanner i kontakt med øjen: Skål ommedelbart med vatten. Sök läkarvård.
- I sjældne fall kan materialet afstedkomme allergiske reaktioner hos nogle personer. Lagtages allergiske reaktioner anbefales det ikke yderligere at bruge produktet og en læge kan evt. opsgøres.
- Personlige værnemidler (PPE) såsom handsker, mundsydd og skyddsglasögon eller annan personlig skyddsutrustning.

Vissa produkter som hänvisas till i nuvarande Bruksanvisning kan anses som farliga i enlighet med GHS. Därför, håll er alltid uppdaterade med våra aktuella Säkerhetsdatablad. Dessa finner ni på:

<http://www.gceurope.com>

Dessa kan också erhållas frén din leverantör.

RENGÖRING OCH DESINFEKTION

APPLICERINGSSYSTEM TIL FLERGANGSBRUG: För att undgå krydskontaminerings melann patienter ska fôrda dessa enheter desinficeras på mellemnevne. Efter användning, inspektera ommedelbara enheten samt kvalitetsförsämrings av etiketten. Ifall skador kan ses, byt ut enheten. MÅ IKKE LÆGGES I DESINFJEKTIONSVÆSKER. Rengør enheden omhyggeligt och tör den ordentligt. Tillse att ingen ackumulerad smuts finns kvar. Desinficera med en produkt som är klassad och registrerad i enlighet med regionala / nationella riktlinjer gällande infektionskontroll på mellemnevne.

Rapportering av oönskade effekter:
Om du upptäcker någon form av oönskade effekter, bivirkningar eller lign., som inte är nävnt i instruktionerna, bedes du rapportera dem direkt till Lägemiddelstyrelsen eller via detta link

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en

Samt till interne övervakningsystem: vigilance@gc.dental

Herved hjälper du med att förbättra säkerheten för denna produkt.

Reviderad senast: 07/2019

Läs bruksanvisningen noggrant före användning.

SV

DENTIN CONDITIONER

CONDICIONADOR CAVITÁRIO DE ÁCIDO POLIACRÍLICO

A ser utilizado apenas por um profissional dentário para as indicações recomendadas.

INDICAÇÕES RECOMENDADAS

DENTIN CONDITIONER é uma solução de ácido poliacrílico suave concebida para remover a smear layer e condicionar a dentina, fortalecendo a união entre o ionómero de vidro / vidro híbrido e a dentina.

CONTRA-INDICAÇÕES

Evitar a utilização deste produto em pacientes com alergia conhecida ao ácido poliacrílico.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Depois de preparar o dente, aplique DENTIN CONDITIONER às superfícies de adesão durante 20 segundos com uma bola de algodão ou uma esponja.
- Lave bem com água. Seque absorvendo com uma bola de algodão ou soprando suavemente com o ar de uma seringa. NÃO SEQUE COMPLETAMENTE. Os melhores resultados obtêm-se quando as superfícies preparadas têm um aspecto húmido (brilhante).
- Aplique GC Fuji BOND LC, GC Fuji II LC ou outro ionómero de vidro / vidro híbrido como agente adesivo, base / liner ou material de restauração.
- Feche o frasco imediatamente depois de usar.

ARMAZENAMENTO

Recomenda-se, para um ótimo desempenho, conserve à temperatura de 4-25°C (39,2-77,0°F).

EMBALAGEM

Garrafa com 25 g (23,8 mL)

CUIDADO

- Em caso de contacto com o tecido oral ou pele, lave imediatamente com água.
- Em caso de contacto com os olhos, lave imediatamente com água e consulte o médico.
- Em casos raros, o produto pode provocar reacções de sensibilidade algumas pessoas. Caso se observem reacções desse género, interrompa o uso do produto e consulte um médico.
- Aplicamentos de protecção individual (EPI) tais como luvas, máscaras e óculos de segurança devem ser sempre utilizados.

Alguns produtos referenciados nas presentes instruções de utilização podem ser classificados como perigosos de acordo com a GHS. Sempre familiarize-se com as fichas de informação de segurança disponíveis em:

<http://www.gceurope.com>

Estas também podem ser obtidas através do seu distribuidor.

LIMPEZA E DESINFEÇÃO

SISTEMA DE ENTRÉGA DE MULTIOSOS: para evitar a contaminação cruzada entre pacientes, este dispositivo requer desinfecção de nível médio. Imediatamente após a utilização inspecionar o dispositivo e rótulo para verificar se há deterioração. Descartar o dispositivo danificado. NÃO MÉRGULHAR. Limpar cuidadosamente o dispositivo para evitar a secagem e acumulação de contaminantes. Desinfetar com um produto certificado para o controlo da infecção de nível médio, de acordo com as diretrizes regionais / nacionais.

Relatório de efeitos indesejados:

Se você tomar conhecimento de qualquer tipo de efeito indesejado, reação ou situação semelhante experimentados pelo uso deste produto, incluindo aqueles não listados nesta instrução para uso, por favor comunique-o diretamente através do sistema de vigilância correspondente, selecionando a autoridade apropriada de seu país. acessível através do seguinte link:

https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en

com base no seu sistema interno de vigilância: vigilance@gc.dental

Pode contribuir para melhorar a segurança deste produto.

Última revisão: 07/2019

Antes de utilizar, leia cuidadosamente as instruções de utilização.

PT

DENTIN CONDITIONER

PARΑΓΟΝΤΑΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΟΔΟΝΤΙΚΩΝ ΚΟΙΛΟΤΗΤΩΝ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΚΡΥΛΙΚΟ ΟΞΥ

Διατίθεται μόνο για οδοντιατρική χρήση και για τις προτεινόμενες ενδείξεις.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Ο παρόντας προτεινόμενας της οδοντίνης DENTIN CONDITIONER είναι ένα πρόσθιμο πολυακρυλικό οξέος που έχει σχεδιαστεί για την αφαίρεση της ζώνης ξεμάτων και την προετοιμασία της οδοντίνης, ενισχύοντας τη δεσμό μεταξύ υαλοϊνομέρευσης και οδοντίνης.

ΑΝΤΕΝΔΙΕΣΕΙΣ

Αποφύγετε τη χρήση σε ασθενείς σε ασθενείς ή ασθενείς σε ασθενείς σε ασθενείς.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

1. Μετά την παρασκευή του δοντού, εφαρμόστε την παράγοντα προτεινόμενη προστασίας για 20 δευτερόλεπτα χρησιμοποιώντας ένα σύρμα βάθμου 0 απόστρεψη. Μετά τη χρήση ζεπτώνετε τη συσκευή με άρδευση νερού και αναζείτε την επιφάνεια της συσκευής.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ

2. Στην προστασία της οδοντίνης θέτετε την επιφάνεια της συσκευής σε ένα σύρμα βάθμου 0 απόστρεψη. Ζεπτώνετε τη συσκευή με άρδευση νερού και αναζείτε την επιφάνεια της συσκευής.

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

</