

CAVITY CONDITIONER

CAVITY CLEANING AGENT

Prior to use, carefully read
the instructions for use.



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

RECOMMENDED INDICATIONS

GC CAVITY CONDITIONER is a mild polyacrylic acid solution designed to remove the smear layer and to condition dentine and enamel, thus enhancing the bond between glass ionomer cement and tooth structure.

CONTRAINDICATIONS

In rare cases the product may cause sensitivity to some persons. If such reactions are experienced, discontinue the use of the product and refer to a physician.

DIRECTIONS FOR USE

1. After tooth preparation, apply GC CAVITY CONDITIONER to the bonding surfaces for 10 seconds using a cotton pellet or sponge.
2. Rinse thoroughly with water and dry. DO NOT DESICCATE.
3. Apply GC Fuji Bond LC, GC Fuji II LC (improved) or other glass ionomer as a bonding agent, base/liner or restorative material.
4. Close the bottle immediately after use.

STORAGE

Store at temperature of 4-25°C (39.2-77.0°F).
(Shelf life : 3 years)

PACKAGES

Bottle of 6g (5.7mL).

CAUTION

1. In case of contact with oral tissue or skin, flush immediately with water.
2. In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.

CAVITY CONDITIONER

KAVITÄTENKONDITIONIERER

Vor Gebrauch, diese Verarbeitungs-
anleitung sorgfältig durchlesen.



Nur zum Gebrauch durch den Zahnarzt für die empfohlenen Indikationen.

EMPFOHLENE INDIKATIONEN

GC CAVITY CONDITIONER ist eine milde Poliacrylsäure-Lösung zur Entfernung des Smear Layers und zur Konditionierung von Dentin und Schmelz, wodurch die Haftung zwischen Glas Ionomerzementen und der Zahnstruktur wesentlich gesteigert wird.

GEGENINDIKATIONEN

In seltenen Fällen kann das Produkt bei einigen Personen Überempfindlichkeiten hervorrufen. Falls solche Reaktionen beobachtet werden, das Produkt nicht weiter anwenden und einen Arzt aufsuchen.

GEBRAUCHSANLEITUNG

1. Nach der Präparation, GC CAVITY CONDITIONER mit dem Baumwollpellet oder Schwamm für 10 s auf die zu behandelnde Fläche auftragen.
2. Vollständig mit Wasser spülen und trocknen. NICHT AUSTROCKNEN.
3. GC Fuji Bond LC, GC Fuji II LC (improved) oder einen anderen Glas Ionomerzement als Haftvermittler, Unter-/Aufbaufüllung oder Restaurationsfüllung applizieren.
4. Flasche sofort nach Gebrauch sorgfältig verschließen.

LAGERUNG

Aufbewahren bei Temperaturen zwischen 4-25°C
(39.2-77.0°F).
(Haltbarkeit : 3 Jahre ab Herstellungsdatum)

PACKUNG

Flasche mit 6 g (5,7 mL)

WARNUNGSHINWEIS

1. Bei Haut- oder Schleimhautkontakt, sofort mit Wasser abspülen.
2. Bei Augenkontakt, sofort mit Wasser ausspülen und den Arzt aufsuchen.

CAVITY CONDITIONER

AGENT NETTOYEUR DE CAVITÉ

Avant toute utilisation lire
attentivement les instructions d'emploi



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

INDICATIONS

Le GC CAVITY CONDITIONER est une solution douce d'acide polyacrylique désignée pour enlever la boue dentinaire et préparer l'émail et la dentine et, ainsi améliorer l'adhésion entre le Ciment Verre-Ionomère et la structure de la dent.

CONTRE-INDICATIONS

Dans de rares cas, ce produit peut entraîner, chez certaines personnes, une réaction allergique. Si cela se produit, cessez d'utiliser ce produit et consulter un médecin.

UTILISATION - MODE D'EMPLOI

1. Après avoir préparé la dent, appliquer le GC CAVITY CONDITIONER sur la surface à coller pendant 10 secondes en utilisant une boulette de coton ou une éponge.
2. Rincer minutieusement avec de l'eau et sécher. NE PAS DESHYDRATER.
3. Appliquer GC Fuji Bond LC, GC Fuji II LC Nouvelle Formule ou un autre C.V.I comme agent de collage, base/liner ou matériau de restauration.
4. Bien reboucher le flacon après utilisation.

STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et sombre
(température 4-25°C)
(3 ans de péremption)

CONDITIONNEMENT

Flacon de 6g (5,7mL)

AVERTISSEMENTS

1. En cas de contact avec les tissus oraux ou la peau, rincer aussitôt avec de l'eau.
2. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau et demander l'avis d'un médecin.

CAVITY CONDITIONER

DETERGENTE PER CAVITA'

Prima dell' uso leggere
attentamente le istruzioni.



Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso da parte del personale odontoiatrico qualificato limitatamente alla gamma di applicazioni sotto riportata.

INDICAZIONI

GC CAVITY CONDITIONER è una soluzione di acido poliacrilico non aggressiva, destinata a rimuovere il fango dentinale e a detergere dentina e smalto, migliorando così il legame tra cemento vetroionomerico e struttura dentaria.

CONTROINDICAZIONI

In rari casi il prodotto può causare reazioni di sensibilizzazione in alcune persone. Se si verifica questa reazione, interrompere l'uso del prodotto e consultare un medico.

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Dopo la preparazione del dente, applicare GC CAVITY CONDITIONER sulle superfici da legare per 10 secondi, con un pallino di cotone o con una spugnetta.
2. Sciacquare a fondo con acqua e asciugare, SENZA SECCARE.
3. Applicare GC Fuji Bond LC, GC Fuji II LC (improved) o altro vetroionomero come agente di legame, base/sottofondo o materiale da ricostruzione.
4. Chiudere il flacone immediatamente dopo l'uso.

CONSERVAZIONE

Conservare alla temperatura di 4-25°C (39,2 - 77,0°F).
(Durata del prodotto : 3 anni)

CONFEZIONI

Flacone da 6g (5,7 mL).

AVVERTENZE

1. In caso di contatto con i tessuti del cavo orale o con la pelle, sciacquare subito abbondantemente con acqua.
2. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con molta acqua e consultare il medico.

CAVITY CONDITIONER

Leer cuidadosamente las instrucciones antes de su uso.

E

AGENTE LIMPIADOR DE CAVIDADES

Para uso exclusivo de profesionales de la odontología en las aplicaciones recomendadas.

APLICACIONES RECOMENDADA

GC CAVITY CONDITIONER es una solución suave de ácido poliacrílico diseñada para eliminar la capa de barrillo y para acondicionar la dentina y el esmalte y así mejorar la unión entre el cemento de ionómero de vidrio y la estructura dentaria.

CONTRAINDICACIONE

En casos excepcionales el producto puede producir sensibilidad en algunas personas. Si se producen dichas reacciones, interrumpir el uso del producto y dirigirse a un médico.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Después de la preparación del diente aplicar durante 10 segundos GC CAVITY CONDITIONER a las superficies adhesivas utilizando una torunda de algodón o una esponja.
2. Enjuagar bien con agua y secar. NO DESECAR.
3. Aplicar GC Fuji Bond LC, GC Fuji II LC (mejorado) u otros ionómeros de vidrio como agente adhesivo, base/protector o material restaurador.
4. Tapar el frasco inmediatamente después del uso.

ALMACENAJE

Conservar a temperaturas de 4 - 25°C (39,2 - 77,0°F). (Duración : 3 años)

EMBALAJE

Frasco con 6 g (5,7 mL)

ADVERTENCIAS

1. En caso de contacto con tejido oral o piel, enjuagar inmediatamente con agua.
2. En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con agua y buscar atención médica.

CAVITY CONDITIONER

Lees voor gebruik zorgvuldig de gebruiksaanwijzing

NL

VLOEISTOF VOOR HET CONDITIONEREN
VAN CAVITEITEN

Alleen te gebruiken door een gekwalificeerde tandheekkundige in de vermelde toepassingen.

TOEPASSINGEN

GC CAVITY CONDITIONER is een zwakke polyacrylzuur oplossing voor het verwijderen van de smeerlaag en het conditioneren van dentine en glazuur. De hechting van glasionomeercement aan dentine en glazuur wordt zodoende vergroot.

CONTRA- INDICATIES

Bij sommige personen kan een overgevoeligheid voor het product niet worden uitgesloten. Mochten zich allergische reacties voordoen, dan moet de toepassing in die gevallen worden stopgezet en een arts worden geconsulteerd.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Na het prepareren wordt GC CAVITY CONDITIONER gedurende 10 seconden met een wattenbolletje op de dentine- en glazuurvlakken geapplianceerd.
2. Met water goed wegspoelen en drogen. Voorkom uitdrogen.
3. Appliqueer GC Fuji BOND, GC Fuji II LC (Improved) of een ander glasionomeercement als een adhesief, onderlaag of restauratiemateriaal.
4. Sluit het flesje onmiddellijk na gebruik.

OPSLAG

Bewaar bij een temperatuur van 4-25°C (39,2 - 77,0 ° F). (Houdbaarheid : 3 jaar)

VERPAKKING

Flesje met 6 g (5,7 mL) vloeistof

WAARSCHUWING

1. In geval van contact met slijmvlies of de huid, verwijder het materiaal onmiddellijk met een wattenrol gedoopt in alcohol en spoel na met water.
2. In geval van contact met de ogen, spoel het oog onmiddellijk met water en win medisch advies in.

CAVITY CONDITIONER

Læs brugsanvisningen omhyggeligt igennem før brug.

DK

TIL FORBEHANDLING AF KAVITETEN

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

INDIKATIONER

GC CAVITY CONDITIONER er en mild polyakrylsyreopløsning, der er beregnet til at fjerne smørelaget og til at forbehandle dentin og emalje, så bindingen mellem glasionomer og tandsubstans øges.

KONTRAINDIKATIONER

Hos overfølsomme personer kan en sensibilisering fra produktet ikke udelukkes. Såfremt der opstår allergiske reaktioner, skal brugen af produktet indstilles. I tilfælde af allergi henvises patienten til læge.

BRUGSANVISNING

1. Efter præparationen appliceres GC CAVITY CONDITIONER i 10 sekunder på emalje- og dentinoverfladerne med en vatpellet.
2. Skyl grundigt med vandspray og tørlæg, UDTØR IKKE.
3. Applicér GC Fuji Bond LC, GC Fuji II LC (Improved) eller en anden glasionomer som dentin/emalje-adhæsiv, dentinerstatning eller som fyldningsmateriale.
4. Luk flasken umiddelbart efter brug.

OPBEVARING

Materialet opbevares ved stuetemperatur (4 - 25°C) (Kan lagres i 3 år)

PAKNING

Flaske med 6 g (5,7 mL).

ADVARSLER

1. I tilfælde af kontakt med slimhinder eller hud skylles omgående med vand.
2. I tilfælde af væske i øjnene: Skyl omgående omhyggeligt med vand og søg læge.

CAVITY CONDITIONER

Läs noggrant anvisningarna före användning.

S

RENGÖRINGSMEDEL FÖR KAVITETER

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

ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

GC CAVITY CONDITIONER är en svag lösning av polyakrylsyra speciellt framtagen för borttagning av "smear layer" och konditionering av dentin-och emaljtytor, vilket ger starkare bonding mellan glasionomer och dentin/emalj.

KONTRAINDIKATIONER

I sällsynta individuella fall kan produkten orsaka sensibilisering. Ifall detta skulle inträffa, använd inte produkten på patienten ifråga samt hänvisa patienten till en dermatologisk läkarmottagning.

BRUGSANVISNING

1. När tanden preparerats appliceras GC CAVITY CONDITIONER på dentin och emaljtytor under 10 sekunder med en bomullsspellet.
2. Skölj därefter noggrant med vatten och torka försiktigt. UNDVIK DEHYDRERING.
3. Applicera Fuji Bond LC, GC Fuji II LC (Improved) eller annat glasionomer material som bonding, isolering eller fyllning.
4. Efter användning tillsluts flaskan noggrant.

FÖRVARING

Materialet skall förvaras vid rumstemperatur (4-25°C). (Kan lagras under 3 år)

FÖRPACKNING

Flaska med 6 g (5,7 mL)

VARNING

1. Om vätskan kommer i kontakt med mjukvävnader i munnen eller huden, avlägsnas materialet omedelbart med en bomullstuss dränkt i alkohol. Skölj därefter med vatten.
2. Om vätskankommer i kontakt med ögonen. Skölj omedelbart med vatten. Sök läkarvård.

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

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

GC EUROPE N.V.
Research-Park, 13 Interleuvenlaan, B-3001 Leuven, Belgium

GC AMERICA INC.
3737 West 127th Street, Alsip, IL 60803 U.S.A.

GC ASIA DENTAL PTE. LTD.
19 Loyang Way, #06-27 Singapore 508724

PRINTED IN JAPAN

300436GC

CE 0086