

CERAMIC PRIMER II is een vloeibaar, tweecomponent systeem dat gebruikt wordt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II

PRIMER VOOR HET HECHTEN AAN KERAMIEK EN COMPOSIT

CERAMIC PRIMER II is bedoeld om de hechtvlakken van prothetische werkstukken van composit en keramiek te behandelen, om daarmee een sterke hechting aan kunststoffen te verkrijgen zoals kunstdentl of cementen in geval van bevestigingsprocedures of aan composit in geval van een preparatie.

Alleen te gebruiken in de vermelde toepassingen door tandheekkundig gekwalificeerden.

AANBEVOLEN TOEPASSINGEN

1. Het primen van de hechtvlakken van indirecte restauraties vervaardigd uit keramiek (glaskeramiek, zirkonium en alumina), hybride keramiek (o.a. CERASMART) en composit voor bevestigingsprocedures.
2. Intra-orale en extra-orale reparaties van gefractureerde indirecte restauraties gemaakt van keramiek, hybride keramiek of composit.

CONTRA-INDICATIE
Vermijd gebruik van oor product bij patiënten met bekende allergie voor methacrylaatmonomeer, methacrylaatpolymeor of ethanol.

GEBRUIKSAANWIJZING

1. Voor bevestigingsprocedures
1. Behandel de hechtvlakken volgens de instructies van de desbetreffende fabrikant en reinig het dan volgens een geschikte reinigingsmethode.
2. Wij adviseren om te reinigen in een ultrasonisch bad of met alcohol om vervolgens te spoelen en daarna te drogen met olievrje lucht.
3. Flacon type: Doseer een druppel CERAMIC PRIMER II in een dappen schaalje. Unit dose type: Schroef het dopje van de unit dose tegen de klok in open. Zorg er voor dat van tevoren bekend is wat de bovenkant en wat de onderkant van de unit dose is alvorens deze te openen.
3. Breng een dunne laag aan op de hechtvlakken van het keramische- of composieten prothetische werkstuk met behulp van bijvoorbeeld een micro-borstelje en droog vervolgens met de luchtpunt.
4. Breng een geschikt, op basis van kunststof, bevestigingscementeent aan op de unit dose type: Schroef het dopje van de unit dose tegen de klok in open. Zorg er voor dat van tevoren bekend is wat de bovenkant en wat de onderkant van de unit dose is alvorens deze te openen.
Raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de fabrikant van het bevestigingscemeent voor het juiste gebruik van het corresponderende bevestigingscemeent.

I. Voor intra-orale reparaties

1. Ruw het oppervlak van het keramiek of de composit waaraan gehecht moet worden op met behulp van een grof diamantsteentje of een carborundumsteentje.
2. Behandel de hechtvlakken van het prothetische werkstuk volgens de gebruiksaanwijzing van de desbetreffende fabrikant en reinig het volgens een geschikte reinigingsmethode. Afspoelen en vervolgens drogen met olievrje lucht.
3. Flacon type: Doseer een druppel CERAMIC PRIMER II in een dappen schaalje. Unit dose type: Schroef het dopje van de unit dose tegen de klok in open. Zorg er voor dat van tevoren bekend is wat de bovenkant en wat de onderkant van de unit dose is alvorens deze te openen.
4. Breng een dunne laag aan op het gefractureerde oppervlak van de unit dose type: Schroef het dopje van de unit dose tegen de klok in open. Zorg er voor dat van tevoren bekend is wat de bovenkant en wat de onderkant van de unit dose is alvorens deze te openen.
5. Vervolg de reparatie met behulp van een lichthardend adhesief (bv. G-Prémio BOND) en een lichthardend composit (bv. G-aniéal Universal Flo), raadpleeg de gebruiksaanwijzing van de desbetreffende fabrikant hiervoor.
Opmerking:
Als de hechtvlakken gecontamineerd zijn met speeksel of bloed, spoel deze dan af met water en daarna droog. Herbehandel het oppervlak volgens de gebruiksaanwijzing van de fabrikant en breng opnieuw CERAMIC PRIMER II aan volgens de bovengenoemde aanwijzingen.

OPSLAG
Aanbeveling voor een optimaal resultaat, bewaar op kamertemperatuur (4-25°C, 39,2-77,0°F).
Weg te houden van direct zonlicht.

VERPAKKING

1. CERAMIC PRIMER II, 1 flacon met 3 ml
2. CERAMIC PRIMER II, 10 x unit dose of 0,1 mL

Opmerking:
Niet alle soorten verpakkingen zijn in ieder land beschikbaar.

WAARSCHUWING

1. Er moeten altijd persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) worden gedragen, zoals handschoenen, mondmaskers en veiligheidsbrillen.
2. Vermijd inademen of inslikken van het materiaal.
3. CERAMIC PRIMER II is een zeer brandbare en vluchtige vloeistof. Niet gebruiken in de nabijheid van een open vlam. Weghouden van ontstekingsbronnen. Afschermen van direct zonlicht. Gebruiken in goed geventileerde ruimtes.
4. In geval van contact met het mondslimvlies, onmiddellijk verwijderen met een sponsje of een wattenpellet. Direct na het cementeren of repareren afspoelen.
5. In geval van huidcontact, direct verwijderen met een wattenpellet of sponsje. Waszen met water en zeep.
6. In geval van contact met de ogen, spoelen met water en medisch advies inwinnen.
7. Sluit de flacon onmiddellijk na gebruik. Indien er condensatievocht aanwezig is op het flesje CERAMIC PRIMER II, dit onmiddellijk afvegen.
8. De Unit dose is wegwerp. **Niet afsluten of hergebruiken om kruisbesmetting tussen patiënten te voorkomen.**
9. Als het dopje van de unit dose te strak zit om te openen, probeer dan deze niet geforceerd te openen om per ongeluk contact van de vloeistof met de huid en ogen te voorkomen. Gebruik een andere unit dose.
10. Niet mengen met andere primers.
11. Voer alle afval af volgens de plaatselijke verordeningen.
12. In enkele zeldzame gevallen kan het product bij bepaalde personenovervoeligheid veroorzaken. Indien dergelijke reacties optreden, gebruik het product dan niet langer en raadpleeg een arts.

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
of voor America
http://www.gcamerica.com
Zij kunnen ook worden verkregen bij uw leverancier.

REINIGING EN DESINFECTIE:
MULTI-TOEPASBARE DOSEERSYSTEEM:
Om kruisbesmetting tussen patiënten te voorkomen dient dit instrument en het label gedeïnfectieerd te worden. Inspecteer het instrument en het label direct na gebruik op beschadigingen. Gebruik het instrument niet meer indien beschadigd.
NIEUW ONDERDOMPELEN.
Reinig het instrument grondig om het opdrogen en accumuleren van verontreiniging te voorkomen. Desbetreeter met een medisch geregistreerd infectie controleur 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 waarschuwingsysteem, door de juiste autoriteit van uw land te selecteren toegankelijk via de volgende link:
https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en
als ook a nuestro sistema de vigilancia interna: vigilance@gc.dental
De esta forma contribuirás a mejorar la seguridad de este producto.

Laatste herziening: 07/2019

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II

PRIMER PER BONDING DI CERAMICA E COMPOSITO

CERAMIC PRIMER II es un agente de adhesión diseñado para tratar la superficie adherente de las prótesis de cerámica y composito para promover una fuerte unión con los materiales a base de resina como los cementos de resina en el caso de los procedimientos de cementación o en caso de reparaciones con composites directos.

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

INDICACIONES RECOMENDADAS
1. Como Primer de las superficies adherentes de restauraciones indirectas realizadas con cerámica (cerámica de vidrio, zirconia y alumina), cerámica híbrida (por ejemplo CERASMART) y composito antes del procedimiento de cementación.
2. Reparación intraoral y extraoral de restauraciones indirectas fracturadas realizadas en cerámica, cerámica híbrida y composites.

CONTRAINDICACIONES
Evite el uso de este producto en pacientes con alergias conocidas al monómero de metacrilato, polímeros de metacrilato o etanol.

INSTRUCCIONES DE USO

1. Para el procedimiento de cementación
1. Tratar las superficies de unión de las prótesis de acuerdo a las instrucciones del fabricante respectivo y después limpiar usando un método de limpieza adecuado. Recomendamos la limpieza en un baño de ultrasonidos o con alcohol, posteriormente enjuagar y secar con una jeringa de aire libre de aceite.
2. Tipo de botella: Dispensar una gota de CERAMIC PRIMER II en una bandeja de dispensación.
Tipo mono dosis: Desenrosque la tapa de la monodosis en sentido contrario a las agujas del reloj. Asegúrese de identificar la parte superior e inferior de la monodosis unitaria antes de abrir.
3. Aplicar una capa fina sobre la superficie de unión de la prótesis de cerámica o composito, utilizando por ejemplo un aplicador con micropunta y secar con una jeringa de aire.
4. Aplicar un cemento adecuado en base a resina a la superficie de la prótesis tratada. Para estos pasos, consulte las instrucciones de uso del fabricante del cemento correspondiente.

II. Para reparación intraoral

1. Asperice la superficie de unión de la cerámica o composito utilizando una fresa afilada o punta de carburo de silicio.
2. Tratar las superficies de unión de la prótesis de acuerdo a las instrucciones del fabricante respectivo y luego limpiar usando un método de limpieza adecuado. Enjuagar y secar con una jeringa de aire libre de aceite.
3. Tipo de botella: Dispensar una gota de CERAMIC PRIMER II en una bandeja de dispensación.
Tipo mono dosis: Desenrosque la tapa de la monodosis en sentido contrario a las agujas del reloj. Asegúrese de identificar la parte superior e inferior de la monodosis unitaria antes de abrir.
4. Aplicar una capa fina sobre la superficie fracturada de la prótesis de cerámica o composito, utilizando por ejemplo, un aplicador con micropunta y secar con una jeringa de aire libre de aceite.
5. Continuar la reparación usando un adhesivo fotopolimerizable (por ejemplo, G-Prémio BOND) y un composito fotopolimerizable (por ejemplo, G-aniéal Universal Flo), refiriéndose a las instrucciones de uso del fabricante respectivo.
Nota:
Si la superficie adherente tratada se contamina con saliva o sangre, enjuagar con agua y secar. Re-tratar la superficie de acuerdo con las instrucciones del fabricante y volver a aplicar CERAMIC PRIMER II de acuerdo a las instrucciones anteriores.

ALMACENAMIENTO
Recomendado para un rendimiento óptimo, almacenar a temperatura ambiente (4-25°C, 39,2-77,0°F).
Mantener alejado de la luz solar directa.

ENVASE

1. CERAMIC PRIMER II, 1 bote de 3 ml
2. CERAMIC PRIMER II, 10 monodosis de 0,1 ml

Notas:
No en todos los países estarán disponibles todos los envases.

PRECAUCIÓN

1. Siempre debe utilizarse un equipo de protección personal (PPE) como guantes, mascarillas y una protección adecuada de los ojos.
2. Evite la inhalación o ingestión del material.
3. CERAMIC PRIMER II es un líquido altamente inflamable y produce vapores inflamables. No utilizar cerca de la llama de fuego. Mantener lejos de fuentes de calor. Mantener fuera del contacto directo de los rayos del sol. Usar en un lugar con buena ventilación.
4. En caso de contacto con la mucosa oral, limpiar inmediatamente con una esponja o algodón. Enjuagar inmediatamente después de cementar o reparar.
5. En caso de contacto con la piel, quitr inmediatamente con algodón o con una compresa. Lavar con jabón y agua.
6. En caso de contacto con los ojos, enjuagar con agua y consultar al médico.
7. Vuelva a colocar la tapa de la botella inmediatamente después de su uso.
8. En caso de gotas de condensación en el frasco del CERAMIC PRIMER II, quitarlas inmediatamente con un trapo.
9. Monodosis es desechable. **No vuelva a tapar o reutilizar para evitar la contaminación cruzada entre pacientes.**
10. Si la tapa de la monodosis está demasiado apretada a la hora de abrir, no intente abrirlo con fuerza para evitar el contacto accidental del líquido con la piel y los ojos. Utilice otra dosis unitaria.
11. Deseché todos los residuos de acuerdo con las normativas locales.
12. En raras ocasiones el producto puede causar sensibilidad en algunas personas.
En el caso de que se produzcan estas reacciones, interrumpir uso del producto y consultar a un médico.

Algunos de los productos descritos en la IFU pueden estar clasificados como peligrosos de acudo a GHS. Familiarícese siempre con al hojas de seguridad disponibles en:
http://www.gceurope.com
o para America en:
http://www.gcamerica.com
También puede solicitarlas a su proveedor.

LIMPieza Y DESINFECTACIÓN
SISTEMA DE UTILIZACIÓN MULTI-USOS: para evitar la contaminación cruzada entre pacientes, este dispositivo requiere la desinfección de nivel medio.

SISTEMA DE ERADICACIÓN MULTUSO: para evitar contaminación cruzada fra i instrumentos, este dispositivo requiere una desinfección de medio nivello. Inmediatamente 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. Disinfettare con un prodotto di presidio sanitario per il controllo dell'infezione di medio livello/ in conformità con le linee guida regionali / nazionali.

Informes de efectos no deseados:
Si tiene conocimiento de algún tipo de efecto no deseado, reacciones o situaciones similares experimentados por el uso de este producto, incluídos aquellos que no figuran en esta instrucción para su uso, infórmelos directamente a través del sistema de verificación correspondiente, seleccionando la autoridad correspondiente de su país. Accesible a través del siguiente enlace:
https://ec.europa.eu/growth/sectors/medical-devices/contacts_en
así como a nuestro sistema de vigilancia interna: vigilance@gc.dental
De esta forma contribuirás a mejorar la seguridad de este producto.

Última revisión: 07/2019

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II

PRIMER POUR COLLAGE CERAMIQUE ET COMPOSITE

CERAMIC PRIMER II est un primer conçu pour traiter les surfaces d'adhésion de prothèses céramique et composite afin de promouvoir une forte adhésion aux matériaux à base de résine comme les ciments à base de résine lors de la procédure de collage ou dans le cas de réparation de composit direct.

Usage dentaire professionnel uniquement et selon les recommandations d'utilisation.

RECOMMENDED INDICATIONS
1. Préparation des surfaces d'adhésion des restaurations indirectes réalisées en céramique (céramique de verre, zirconie et alumine) et composite avant la procédure de collage.
2. Réparation intra-oral ou de dehors de la bouche des restaurations indirectes fracturées réalisées en céramique, céramique hybride et composite.

CONTRE-INDICATIONS
Évitez l'utilisation de ce produit chez des patients souffrant d'allergies connues au monomère méthacrylate, au polymère méthacrylate ou à l'éthanol.

MODE D'EMPLOI

1. Procédure de collage
1. Traitez les surfaces à coller des prothèses selon les instructions du fabricant puis nettoyez-les avec la méthode adaptée. Nous recommandons le bain à ultrasons ou de l'alcool. Puis rincez et séchez avec une seringue à air propre
2. Type flacon: Déposez une goutte de CERAMIC PRIMER II sur le plateau jetable.
Type unidoses: dévisez le capuchon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Assurez-vous d'identifier le haut et le bas de l'unidosé avant ouverture.
3. Appliquez une fine couche sur la surface à coller de la prothèse composite ou céramique par exemple avec un micro pinceau applicateur. Séchez avec une seringue à air.
4. Appliquez un ciment résiné adapté sur la surface préparée de la prothèse. Pour ces étapes, référez-vous au mode d'emploi du fabricant du ciment de scellement utilisé.

II. Réparation en bouche

1. Rincez et séchez la surface de la céramique ou du composite avec une fraise diamantée ou une pointe en carbide.
2. Traitez les surfaces à coller des prothèses selon les instructions du fabricant puis nettoyez-les avec la méthode adaptée. Rincez et séchez avec une seringue à air propre.
3. Type flacon: Déposez une goutte de CERAMIC PRIMER II sur le plateau jetable.
Type unidoses: dévisez le capuchon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Assurez-vous d'identifier le haut et le bas de l'unidosé avant ouverture.
4. Appliquez une fine couche sur la surface fracturée de la prothèse composite ou céramique par exemple, un micro pinceau applicateur et séchez avec une seringue à air.
5. Poursuivez la réparation avec un adhésif photopolymérisable (ex. G-Prémio BOND) et un composite photopolymérisable (ex. G-aniéal Universal Flo), en vous référant à leur mode d'emploi respectif.
Note:
Si la surface d'adhésion traitée est contaminée par de la salive ou du sang, rincez à l'eau et séchez. Re-traitez la surface selon les instructions du fabricant et ré-appliquez le CERAMIC PRIMER II conformément aux instructions ci-dessus.

CONSERVATION

Pour des performances optimales, conservez à température ambiante (4-25°C, 39,2-77,0°F).

CONDITIONNEMENT

1. CERAMIC PRIMER II, 1 flacon de 3 mL
2. CERAMIC PRIMER II, 10 unidoses de 0,1 mL

Not:

Tous les conditionnements ne sont pas disponibles dans tous les pays.

PRÉCAUTIONS

1. Un équipement de protection individuel (PPE) comme des gants, masques et lunettes de sécurité doit être porté.
2. Évitez l'inhalation ou l'ingestion du matériau.
3. CERAMIC PRIMER II est hautement inflammable et produit des vapeurs inflammables. Ne pas utiliser près d'une flamme. Garder loin de toutes sources de chaleur. Conserver à fabri des rayons du soleil.
4. En cas de contact avec la muqueuse buccale, rincer immédiatement avec une boulette de coton ou une éponge. Rincer immédiatement après le collage ou la réparation.
5. En cas de contact avec la peau, retirer aussitôt avec une boulette de coton ou une éponge. Rincer avec du savon et de l'eau.
6. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau et consulter un médecin.
7. Remplacez immédiatement le capuchon après utilisation. En cas de gouttes de condensation sur le flacon de CERAMIC PRIMER II, essayez-les.
8. Les unidoses sont à usage unique. **Ne pas reboucher ou réutiliser afin d'éviter tout risque de contamination croisée entre patients.**
9. Si le capuchon de l'unidosé est trop difficile à ouvrir, n'essayez pas de le forcer au risque de contact accidentel du liquide avec votre peau ou vos yeux. Utilisez une autre unidosé.
10. Ne pas mélanger avec tout autre primer.
11. Éliminer tous les déchets selon la réglementation locale en vigueur.
12. 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 unmédecin.

Certains produits mentionnés dans ce mode d'emploi peuvent être considérés comme dangereux selon le GHS. Consultez les fiches de sécurité disponible sur http://www.gceurope.com et pour les États-Unis http://www.gcamerica.com
Vous pouvez également les obtenir auprès de votre distributeur.

NETTOYAGE ET DESINFECTATION:
Systèmes de distribution multi-usage: pour éviter toute contamination croisée entre les patients, ce dispositif nécessite une désinfection de niveau intermédiaire.
Immediatamente dopo l'uso ispezionare se il dispositivo e l'etichetta sono oppure per le Americhe http://www.gcamerica.com

SISTEMA DE ERADICACIÓN MULTUSO: para evitar contaminación cruzada fra i pazienti, questo dispositivo richiede una desinfezione di medio livello. Inmediatamente 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. Disinfettare con un prodotto di presidio sanitario per il controllo dell'infezione di medio livello/ in conformità con le linee guida regionali / nazionali.

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

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II

PRIMER FOR CERAMIC AND COMPOSITE BONDING

CERAMIC PRIMER II is a priming agent designed to treat the adherent surface of ceramic and composite prostheses to promote a strong bond to resin-based materials as well as to our internal vigilance system: vigilance@gc.dental

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

RECOMMENDED INDICATIONS

1. Priming of the adherent surfaces of indirect restorations made of ceramics (glass (vetro-ceramic, zirconia and alumina), hybrid ceramics (e.g. CERASMART)) and composite before luting procedures.
2. Intra-oral and extra-oral repair of fractured indirect restorations made of ceramics, hybrid ceramics and composites.

CONTRAINDICATIONS
Avoid use of this product in patients with known allergies to methacrylate monomer, methacrylate polymer or ethanol.

DIRECTIONS FOR USE

I. For luting procedure
1. Treat the bonding surfaces of prosthesis according to the respective manufacturer's instructions and then clean it using a suitable cleaning method. We recommend cleaning in an ultrasonic bath or with alcohol, then rinse and dry with an oil-free air syringe.
2. Bottle type: Dispense one drop of CERAMIC PRIMER II into a dispensing dish. Unit dose type: Unscrew cap of unit dose counterlockwise. Make sure to identify the top and bottom of the unit dose capsule before opening.
3. Apply a thin layer to the bonding surface of the ceramic or composite prosthesis using a micro-tip applicator and dry with an air syringe.
4. Apply a suitable adhesive to the prepared surface of the prosthesis. For these steps, refer to the manufacturer's instructions for use of the corresponding luting cement.

II. For Intra-oral Repair
1. Roughen the bonding surface of ceramic or composite using a coarse diamond bur or a carborundum point.
2. Treat the bonding surfaces of the prosthesis according to the respective manufacturer's instructions and then clean it using a suitable cleaning method. Rinse and dry with an oil-free air syringe.
3. Handle the surfaces of the CERAMIC PRIMER II into a dispensing dish. Unit dose type: Unscrew cap of unit dose counterlockwise. Make sure to identify the top and bottom of the unit dose capsule before opening.
4. Apply a thin layer to the fractured surface of the ceramic or composite prosthesis using a micro-tip applicator and dry with an oil-free air syringe.
5. Continue the repair by using a light-cured adhesive (e.g. G-Prémio BOND) and a light-cured composite (e.g. G-aniéal Universal Flo), referring to their respective and the manufacturer's instructions for use.
Note:
If the treated adherent surface is contaminated with saliva or blood, rinse with water and dry. Re-treat the surface according to the manufacturer's instructions and apply CERAMIC PRIMER II according to the instructions above.

STORAGE
Recommended for optimal performance, store at room temperature (4-25°C, 39,2-77,0°F).
Keep away from direct sunlight.

PACKAGE

1. CERAMIC PRIMER II, 1 x bottle of 3 mL
2. CERAMIC PRIMER II, 10 x unit dose of 0,1 mL

Note:

All packaging types may not be available in all countries.

CAUTION

1. Personal protective equipment (PPE) such as gloves, face masks and safety eyewear should always be worn.
2. Avoid inhalation or ingestion of the material.
3. CERAMIC PRIMER II is highly flammable liquid and vapor. Do not use near open flame. Keep away from sources of ignition. Keep away from direct sunlight. Use in a well ventilated place.
4. In case of contact with oral tissues, immediately remove with a cotton pellet or a sponge. Rinse immediately after luting or repairing.
5. In case of contact with skin, remove immediately with a cotton pellet or a sponge. Rinse with soap and water.
6. In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.
7. Replace the cap of bottle immediately after use. If dew condensation is present on the bottle of CERAMIC PRIMER II, immediately wipe it off.
8. Unit dose is disposable. **Do not recap or reuse to avoid cross contamination between patients.**
9. If the cap of the unit dose is too tight to open, do not try to open it with force to avoid accidental contact of the liquid with skin and eyes. Use another unit dose. Do not mix with any other primers.
11. Dispose of all waste according to local regulations.
12. 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.

Some products referenced in the present IFU may be classified as hazardous according to GHS. Familiarize yourself with the safety data sheets available at:
http://www.gceurope.com
or for the Americas
http://www.gcamerica.com
They can also be obtained from your supplier.

CLEANING AND DESINFECTING:
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 IMMERGE. 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 to the relevant authority, 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

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene en beschadigde keramische restauraties.

CERAMIC PRIMER II wordt gebruikt voor het repareren van gebrookene

