

## GC RELINE™ PRIMER R

RESIN PRIMER/ADHESIVE FOR VINYL POLYSILOXANE DENTURE LINER

## GC RELINE™ MODIFIER

COATING MATERIAL FOR VINYL POLYSILOXANE DENTURE LINER

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

### RECOMMENDED INDICATIONS

- GC RELINE™ PRIMER R : Bonding of GC RELINE™ Soft or Extra Soft and MODIFIER to acrylic denture resin.
- GC RELINE™ MODIFIER : Coating of edges of GC RELINE™ Soft or Extra Soft and acrylic denture resin.

### CONTRAINDICATIONS

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.

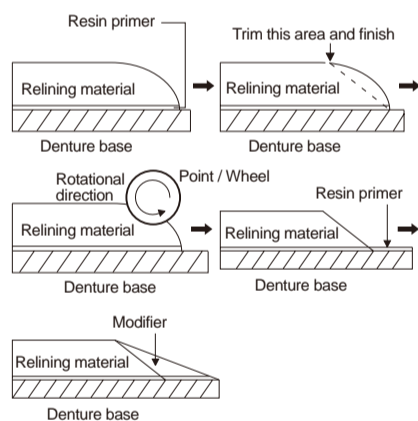
### DIRECTIONS FOR USE : GC RELINE™ PRIMER R

- Check and adjust the resin denture in normal manner.
- Relieve the area of the denture to be relined.
- Clean the denture with detergent and water and dry thoroughly. Apply GC RELINE™ PRIMER R (resin primer) to the bonding surface with a clean, dry brush and gently dry with clean, dry oil-free air. Do not contaminate the surface with latex gloves, etc. Note : Do not contaminate the bottle of PRIMER R with moisture. Otherwise the primer liquid may turn cloudy. Replace the cap immediately after use.
- Dispense GC RELINE™ Soft or Extra Soft material directly onto the denture. Seat the denture in the mouth for muscle trimming. Then remove it from the mouth and then progressively trim and polish the edge of the GC RELINE™ material. (See full instructions for use in GC RELINE™ Soft or Extra Soft package.)

### DIRECTIONS FOR USE : GC RELINE™ MODIFIER

- If considered necessary to achieve an even smoother finish , apply PRIMER R to the peripheral borders and margins of the denture. Do not apply the primer to the GC RELINE™ Soft or Extra Soft material.
- After gently drying the primer(as in 3 above), apply the mixture of GC RELINE™ MODIFIER A and B to the edges of the previously placed GC RELINE™ material and the denture. (See full instructions for use in GC RELINE™ Soft or Extra Soft package.)

### Illustrated technique



### STORAGE

Store at room temperature 15 - 25°C (59 - 77°F) out of direct sunlight. (Shelf life: 2 years from date of manufacture)

### PACKAGES

- GC RELINE™ PRIMER R Primer 12g (13mL)
- GC RELINE™ MODIFIER 1-1pkg. A - 10g (9mL), B - 10g(9mL), Mixing pad (No.15), Sponge

### CAUTION

- The primer is volatile and flammable. Do not use it near fire. Close the bottle immediately after use and keep away from sources of ignition.
- In case of contact with eyes, flush immediately with water and seek medical attention.

## GC RELINE™ PRIMER R

POLYVINYLSILOXAN-HAFTVERMITTLER FÜR DIE KUNSTSTOFFBASIS

## GC RELINE™ MODIFIER

ABDECKMATERIAL FÜR DIE POLYVINYLSILOXAN-UNTERFÜTTERUNG

Nur von zahnärztlichem/zahntechnischem Fachpersonal für die genannten Anwendungsbereiche verwenden.

### ANWENDUNGSBEREICHE

- GC RELINE™ PRIMER R: Zur Haftung von GC RELINE™ Soft oder Extra Soft und GC RELINE™ MODIFIER an Prothesenkunststoffen.
- GC RELINE™ MODIFIER: Zum Finieren von Rändern von GC RELINE™ Soft oder Extra Soft und Prothesenkunststoffen.

### GEGENANZEIGEN

In seltenen Fällen kann eine Sensibilisierung bei einigen Personen auftreten. In einem solchen Fall die Verwendung des Materials abbrechen und einen Arzt aufsuchen.

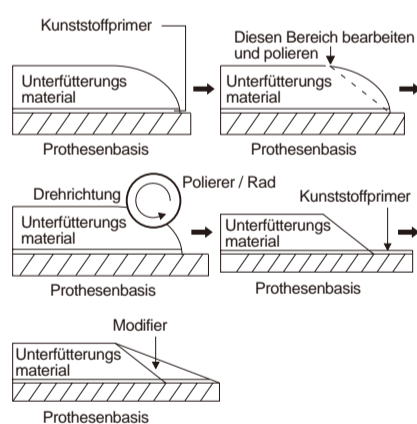
### VERARBEITUNGSANLEITUNG: GC RELINE™ PRIMER R

- Die Prothese wie üblich prüfen und vorbereiten.
- Den zu unterfütternden Prothesenbereich freilegen.
- Die Prothese mit einem Reinigungsmittel und Wasser reinigen und sorgfältig trocknen. GC RELINE™ PRIMER R mit einem sauberen und trockenen Pinsel auf die Haftoberfläche auftragen und sanft trockenblasen. Die Oberfläche nicht mit Latex-Handschuhen usw. verunreinigen. Hinweis : GC RELINE™ PRIMER R nicht der Luftfeuchtigkeit aussetzen, da sonst die Primerflüssigkeit trübe wird und nicht mehr verwendet werden kann. Die Flasche nach Gebrauch sofort verschließen.
- GC RELINE™ Soft oder Extra Soft direkt auf die Prothese auftragen. Die Prothese in den Mund einsetzen und Mundmuskelnbewegungen durchführen. Dann die Prothese wieder herausnehmen und die Ränder von GC Reline™ Soft oder Extra Soft mit einem scharfen Messer trimmen und polieren (siehe Gebrauchsanleitung von GC RELINE™ Soft oder Extra Soft.)

### VERARBEITUNGSANLEITUNG: GC RELINE™ MODIFIER

- Falls eine glattere Oberfläche gewünscht wird: GC RELINE™ PRIMER R auf die Kunststoffprothesenränder applizieren. Den Primer nicht auf das GC RELINE™ Soft oder Extra Soft Material auftragen.
- Primer sanft trockenblasen (siehe Punkt 3) und die Mischung von GC RELINE™ MODIFIER A und B auf die getrimmten Ränder von GC RELINE™ Soft oder Extra Soft und Prothesenkunststoff auftragen (siehe Gebrauchsanleitung von GC RELINE™ Soft oder Extra Soft).

### Schematische Darstellung der einzelnen Arbeitsschritte



### LAGERUNG

Bei normaler Raumtemperatur (15 - 25°) lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. (Haltbarkeit: 2 Jahre ab Produktionsdatum)

### HANDELSFORMEN

- GC RELINE™ PRIMER R Primer 12g (13mL)
- GC RELINE™ MODIFIER 1-1 Packung Komponente A - 10g (9mL), Komponente B - 10g(9mL), Anmischblock (Nr. 15), Schwamm

### ACHTUNG

- Der Primer ist flüchtig und entzündlich. Nicht in der Nähe einer offenen Flamme verwenden. Flasche sofort nach Gebrauch schließen und von Entzündungsherden fernhalten.
- Bei Kontakt mit den Augen, sofort mit Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen.

## GC RELINE™ PRIMER R

PRIMER ADHESIF A LA RESINE POUR MATERIAU DE REBASAGE VINYL POLYSILOXANE

## GC RELINE™ MODIFIER

AGENT PROTECTEUR POUR MATERIAU DE REBASAGE VINYL POLYSILOXANE

Ce produit est réservé à l'Art Dentaire selon les recommandations d'utilisation.

### INDICATIONS

- GC RELINE™ PRIMER R : Adhésion du GC RELINE™ Soft ou Extra Soft et du MODIFIER (agent protecteur) aux prothèses en résine acrylique.
- GC RELINE™ MODIFIER : Finition des bords du GC RELINE™ Soft ou Extra Soft et des prothèses en résine acrylique.

### CONTRE-INDICATIONS

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.

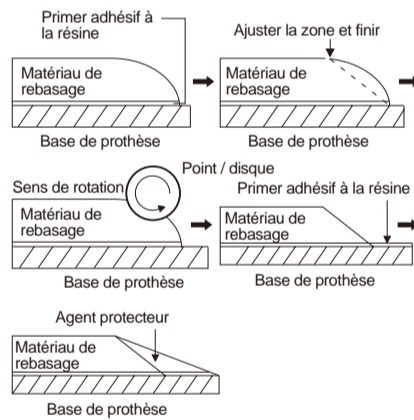
### MODE D'EMPLOI : GC RELINE™ PRIMER R

- Vérifier et ajuster la prothèse de façon habituelle.
- Dépolir la surface de la prothèse à rebaser.
- Nettoyer la prothèse avec du savon et de l'eau et sécher soigneusement appliquer le GC RELINE™ PRIMER R (primer adhésif à la résine) sur la surface à rectifier en utilisant un pinceau sec et propre et sécher doucement avec de l'air sec, exempt de toute trace d'huile. Ne pas contaminer la surface avec des gants en latex... Note : Ne pas humidifier le flacon de PRIMER R. Le liquide deviendrait trouble. Remettre le capuchon aussitôt après utilisation.
- Appliquer le GC RELINE™ Soft ou Extra Soft directement sur la prothèse. Positionner la prothèse en bouche et effectuer des mouvements circulaires. Puis retirer doucement la prothèse et ajuster et polir les bords du matériau. (Pour plus de précisions, se référer au mode d'emploi du GC RELINE™ Soft ou Extra Soft.)

### MODE D'EMPLOI : GC RELINE™ MODIFIER

- Si une finition plus lisse vous paraît nécessaire, appliquer PRIMER R aux bords périphériques et aux marges de la prothèse. Ne pas appliquer de primer sur le GC RELINE™ Soft ou Extra Soft.
- Après avoir séché soigneusement le PRIMER R (comme mentionné dans la partie 3 ci-dessus), appliquer le GC RELINE™ MODIFIER A et B sur les bords du matériau de rebasage GC RELINE™. (Pour plus de précisions, se référer au mode d'emploi du GC RELINE™ Soft ou Extra Soft.)

### Etapas de la procédure



### CONSERVATION

Conserver à température ambiante (15-25°C – 59-77°F) et à l'abri de la lumière. (Péremption: 2 ans à partir de la date de fabrication)

### CONDITIONNEMENT

- GC RELINE™ PRIMER R Primer 12g (13mL)
- GC RELINE™ MODIFIER 1-1pkg. A - 10g (9mL), B - 10g(9mL), bloc de mélange n°15, éponge

### AVERTISSEMENTS

- Le primer est volatile et inflammable. Ne pas l'utiliser près d'une source de chaleur ou d'une flamme. Refermer immédiatement le flacon après chaque utilisation et éviter toutes sources de chaleur.
- En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement avec de l'eau et consulter un médecin.

## GC RELINE™ PRIMER R

PRIMER/ADESIVO DA RESINA PER RIBASANTE IN VINILPOLISILOSSANO RESIN

## GC RELINE™ MODIFIER

LACCA PER RIBASANTE IN VINILPOLISILOSSANO

Prodotto per uso esclusivamente odontoiatrico professionale nelle indicazioni raccomandate.

### INDICAZIONI RACCOMANDATE

- GC REALINE™ PRIMER R : usato come legante del GC RELINE™ Soft o Extra Soft e del MODIFIER con la resina acrilica per protesi mobili.
- GC RELINE™ MODIFIER : usato per la finitura dei bordi del GC RELINE™ Soft o Extra Soft e della resina acrilica per protesi mobili.

### CONTRAINDICAZIONI

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.

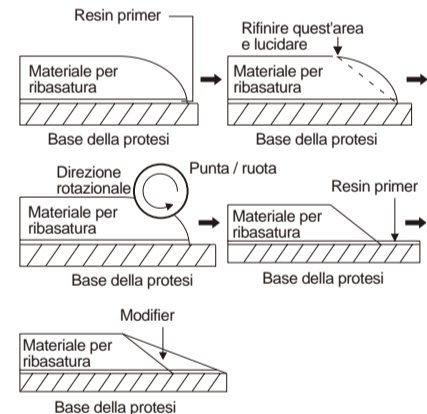
### ISTRUZIONI PER L'USO : GC RELINE™ PRIMER R

- Controllare e adattare la protesi nel modo normale.
- Scaricare l'area della protesi da ribasare.
- Pulire la protesi con detergente e acqua e asciugarla completamente. Applicare il GC RELINE™ PRIMER R (resin primer) alla superficie utilizzando un pennello pulito e asciutto e asciugare delicatamente con aria pulita e priva di olio. Evitare di contaminare la superficie con guanti in lattice, ecc. ... Nota : Non contaminare il flacone di PRIMER R con umidità, altrimenti il primer liquido potrebbe opacizzarsi. Chiudere il flacone immediatamente dopo l'uso.
- Distribuire il materiale GC RELINE™ Soft o Extra Soft direttamente sulla protesi. Posizionare la protesi in bocca e chiedere al paziente di assestarla tramite azione della muscolatura. Quindi, estrarla dalla bocca, rifinirla progressivamente e lucidare i bordi del materiale GC RELINE™. (Consultare le istruzioni complete per l'uso contenute nella confezione di GC RELINE™ Soft o Extra Soft.)

### ISTRUZIONI PER L'USO : GC RELINE™ MODIFIER

- Se si ritiene necessaria una finitura ancora più liscia, applicare il PRIMER R sui bordi e sui margini periferici della protesi. Non applicare il primer al materiale GC RELINE™ Soft o Extra Soft.
- Dopo aver asciugato delicatamente il primer (come al precedente punto 3), applicare la miscela di GC RELINE™ MODIFIER A e B sui bordi del materiale GC RELINE™ precedentemente applicato e sulla protesi. (Consultare le istruzioni per l'uso complete incluse nella confezione del GC RELINE™ Soft o Extra Soft.)

### Schema dei passaggi della procedura



### CONSERVAZIONE

Conservare a temperatura normale 15-25°C (59-77°F), lontano dalla luce solare diretta. (Data di scadenza : 2 anni dalla data di produzione)

### CONFEZIONI

- GC RELINE™ PRIMER R Primer da 12g (13mL)
- GC RELINE™ MODIFIER confezione 1-1. A - 10g (9mL), B - 10g (9mL), tavoletta di miscelazione (N° 15), 1 scatola di spugne

### AVVERTENZA

- Il primer è volatile ed infiammabile. Non utilizzare nelle vicinanze di fiamme. Chiudere il flacone immediatamente dopo l'uso e tenere lontano da fonti di accensione.
- In caso di contatto con gli occhi, sciacquarli immediatamente con acqua e consultare un medico.

