



CONFIQUICK® Self-etch Adhesive

Light-cure 5 ml

Adhesivo autograbador fotopolimerizable

Adhésif photopolymérisable et auto-mordant

Selbstätzendes, lichthärtendes Bonding

Rx Only

For professional use only
Exclusivamente para uso de profesionales
A usage exclusif des professionnels
Nur für den professionellen Gebrauch



Manufactured for:
NOVOCOL, Inc.
416 S. Taylor Avenue
Louisville, CO 80027 USA
tel. 303-665-7535/www.novocol.com

Made in Germany
Hecho en Alemania
Fabriqué en Allemagne
Hergestellt in Deutschland



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover, Germany

INSTITUTIONAL

CONFIQUICK® Self-etch Adhesive

For professional use only

Instructions for use

INDICATIONS:

CONFIQUICK Self-etch Adhesive is indicated for the bonding of direct composite, resin modified glass ionomers or compomers to dentin/enamel.

DESCRIPTION:

CONFIQUICK Self-etch Adhesive is a light-curing, one component adhesive resin system designed to bond composites to enamel and dentin. It is a quick and easy way to bond composites to the tooth. This self-etch adhesive provides "all in one": etching of, priming of and adhesion to enamel and dentin. This system is responsive to any dental curing light; curing times can vary with the radiance of the light source.

FORMULATION:

Dimethacrylate based bonding system with photosensitizers.

DIRECTIONS FOR USE:

- Isolate the tooth or teeth to be prepared, preferably with a rubber dam.
- The tooth should be cleaned by scaling and prophylaxis with flour of pumice. Prepare cavity form according to normal dental procedures.
- Base as necessary. Preferably use a thin layer calcium hydroxide material on pulp exposures. The calcium hydroxide can be covered with a thin layer of glass ionomer base cement. Avoid use of any eugenol containing cements.

- Dispense one or two drops of adhesive into a mixing well immediately prior to application or open the unit dose container by twisting the cap and dipping the brush into the bottom of the capsule immediately prior to application.
- Mix the adhesive with a brush and saturate the brush tip, then apply to the slightly wet enamel and dentin for 30 seconds, with agitation, thoroughly coating all surfaces to be bonded.
- Using oil-free, moisture-free air for about 10 seconds, allow volatile components to gently evaporate **but do not thin or blow away the layer of adhesive**.
- Light-cure the adhesive for 10 seconds before placing the composite (recommendation: quartz-tungsten-halogen light, minimum 500 mW/cm²). Do not allow any contamination of the cured adhesive surface.
- Place the composite in layers of about 2.5 mm or less. Refer to manufacturer's instructions for its placement, curing and finishing.

WARNINGS:

- Dentists and assistants should wear gloves, masks and protective eye wear. Patients also should wear eye protection.
- If accidental contact occurs with skin, flush immediately with copious amounts of water. For eye contact, flush immediately and for a prolonged period with copious amounts of water and consult a physician.
- Uncured monomers in this resin material may cause an allergic reaction or skin irritation in some individuals.
- Do not use in individuals with allergies to these materials.
- Any non-sterilizable item that is handled in the delivery of the dental service should be disinfected by standard dental office hygiene procedures.
- Do not allow saliva or water contamination of unset or set material or of any step in the subsequent restorative procedure after applying adhesive.
- Test the dental curing light periodically to assure sufficient intensity of the light output.
- For additional information consult the Safety Data Sheet.

STORAGE:

- Store between 59°F – 75°F (15°C – 24°C).
- Allow adhesive to come to room temperature before use.
- Do not freeze.
- Do not store in proximity to eugenol-containing products.
- Do not expose the bonding agent to elevated temperatures.
- Do not expose to intense light prior to application.

CONFIQUICK®

Self-etch Adhesive

[Español]

Adhesivo autograbador

Exclusivamente para uso de profesionales

Modo de empleo

INDICACIONES:

CONFIQUICK Self-etch Adhesive está indicado para la adhesión a la dentina y el esmalte de composite para restauración directa, de vidrios ionómeros modificados con resina o de compómeros.

DESCRIPCIÓN:

CONFIQUICK Self-etch Adhesive es un sistema de resina adhesiva autograbadora fotopolimerizable a componente único diseñado para la adhesión de composites al esmalte y a la dentina. Brinda un método rápido y fácil para la adhesión al diente de composites. CONFIQUICK le brinda el grabado, el acondicionamiento (primer), y la

adhesión al esmalte y a la dentina en un solo producto "todo en uno." Este sistema responde a todo tipo de luz fotopolimerizante dental; el tiempo de fraguado varía según la emisión lumínosa de la lámpara dental.

FORMULACIÓN:

Sistema adhesivo a base de dimetacrilato con un sistema fotoiniaciador.

MODO DE EMPLEO:

- Aislar el diente o los dientes que se preparan, de preferencia con un dique de hule.
- Limpiar el diente con un raspador profiláctico y polvo de piedra pómez. Preparar la cavidad siguiendo los procedimientos odontológicos usuales.
- Colocar una base si se requiere. De preferencia, poner una capa ligera de hidróxido de calcio sobre la pulpa expuesta. Se puede cubrir el hidróxido de calcio con una capa fina de cemento de vidrio ionómero para base. Evite el uso de todo cemento que contenga eugenol.
- Colocar una o dos gotas del adhesivo autograbadora en un pocillo de mezcla inmediatamente antes de su aplicación o abrir el contenedor unidosis girando la capucha y impregnar la brochita al fondo de la capsula inmediatamente antes de su aplicación.
- Mezcle el agente adherente con un cepillo y sature la punta del cepillo, después aplique al esmalte y la dentina ligeramente húmedas durante 30 segundos, rápidamente, cubriendo minuciosamente todas las superficies que vayan a ser adheridas.
- Evaporar los componentes volátiles suavemente durante 10 segundos con aire libre de aceite y de humedad **pero sin adelgazar o desplazar la capa de adhesivo**. El adhesivo se espesa al evaporarse el solvente.
- Fotopolimerizar el adhesivo durante 10 segundos antes de colocar el composite (se recomienda una luz cuarzo-tungsteno-halógeno, con una intensidad mínima de 500 mW/cm²). Evitar toda contaminación de la capa adhesiva fotopolimerizada.
- Colocar el composite en capas de 2,5 mm., o menos. Referirse a las indicaciones del fabricante en cuanto a su colocación, fraguado y acabado.

AVISOS Y PRECAUCIONES:

- Se recomienda que los odontólogos y sus asistentes usen guantes, máscaras y gafas de protección. Los pacientes necesitan protección ocular también.
- Si tiene lugar algún contacto accidental con la piel, lavar inmediatamente con una gran cantidad de agua. Si tiene lugar un contacto con los ojos, lavar inmediatamente con una gran cantidad de agua y conseguir atención médica.
- Los monómeros no polimerizados de la resina de este material pueden provocar una reacción alérgica o irritación cutánea en ciertas personas. Evitar su uso en pacientes alérgicos a estos productos.
- Todo componente no-esterilizado manipulado durante el tratamiento dental debe ser desinfectado siguiendo el procedimiento de higiene aplicable en el consultorio.
- Luego de aplicar el CONFIQUICK, evitar la contaminación con agua o con saliva de materiales polimerizados o no polimerizados o de cualquier etapa del proceso de restauración dental.
- Compruebe el fotocurado dental periódicamente para asegurarse de que la intensidad de la emisión de luz sea suficiente.
- Para obtener información adicional, consulte la ficha de datos de seguridad.

CONSERVACIÓN:

- Almacenarse entre 15°C – 24°C.
- Deje que el producto llegue a temperatura ambiente antes de su uso.
- No congelar.
- No almacenar el material en proximidad de productos que contengan eugenol.
- No exponer el agente adhesivo a temperaturas elevadas.
- No exponer a una luz intensa antes de su aplicación.

CONFIQUICK®

Self-etch Adhesive

Adhésive photopolymérisant et auto-mordançant

[Français]

A usage exclusif des professionnels

Mode d'emploi

INDICATIONS :

CONFIQUICK est indiqué pour l'adhésion de restaurations directes de résine composite, verres ionomères modifiés par l'ajout de résines, ou compomères sur la dentine ou l'émail.

PROPRIÉTÉS:

CONFIQUICK est un système de résine adhésive photopolymérisant et auto-mordançant à composant unique conçu pour l'adhésion de résines composites à l'émail et la dentine. Il offre une méthode rapide et simple pour cimenter des composites aux dents. CONFIQUICK fournit l'agent mordançant, l'initiateur (primer) et l'adhésif pour émail et dentine, dans un seul produit « tout en un ». Ce système est sensible à toute lumière photopolymérisante dentaire. Les temps de polymérisation varient avec l'intensité de la source lumineuse.

FORMULATION:

Système adhésif à base de méthacrylate avec un système photoinitiateur.

MODE D'EMPLOI :

1. Isoler la dent ou les dents sujettes à la procédure, de préférence avec une digue en caoutchouc.
2. Préparer la dent en faisant un détartrage et un nettoyage prophylactique avec de la pierre ponce pulvérisée. Préparer la cavité selon les procédures dentaires de rigueur.
3. Appliquer une base si nécessaire. Il est préférable d'appliquer une couche mince d'hydroxyde de calcium sur la pulpe exposée. L'hydroxyde de calcium peut être couvert avec une fine couche de ciment de verre ionomère pour base. Éviter l'emploi de ciment contenant de l'eugenol.
4. Mettre une ou deux gouttes de CONFIQUICK dans un godet de mixage immédiatement avant son application ou ouvrir l'unidose en tournant le capuchon et tremper le pinceau dans la capsule immédiatement avant son application..
5. Mélangez l'adhésif dentaire avec un pinceau et satirez l'extrémité du pinceau, puis appliquez à la dentine et à l'émail légèrement humide pendant 30 secondes, sans agiter, et en prenant soin d'enduire toutes les surfaces à coller.
6. Evaporer le composantes volatiles avec un jet d'air libre d'huile et d'humidité sans, pour autant, **amincir ou enlever la couche d'adhésive**. L'agent adhésif s'épaissira avec l'évaporation du solvant.
7. Photopolymériser l'adhésif pendant 10 secondes avant de placer la résine composite. (Nous recommandons une lumière quartz-tungstène-halogène avec une intensité minimale de 500 mW/cm²). Empêcher toute contamination de la surface adhésive polymérisée.
8. Appliquer la résine composite en couches de 2,5mm, ou moins. Consulter le mode d'emploi du fabricant quant à son placement, polymérisation, et finition.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI:

- Les dentistes et leurs assistants doivent porter des gants, masques et des lunettes de protection. Les patients doivent également porter des lunettes de protection.
- En cas de contact accidentel avec la peau, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant un temps prolongé et consulter un médecin.
- Les monomères non polymérisés dans la résine peuvent provoquer des réactions allergiques ou irritation de la peau chez certaines personnes.
- Ne pas employer avec des personnes allergiques à ces matériaux.
- Tout instrument non-stérilisable manipulé au cours du traitement dentaire devra être désinfecté selon les procédures d'hygiène applicables au cabinet dentaire.
- Empêcher toute contamination par la salive ou l'eau des matériaux polymérisés ou non-polymérisés, ou de toute étape suivant l'application de CONFIQUICK, dans la procédure de restauration.
- Tester la lumière de polymérisation dentaire périodiquement pour vérifier que la lumière produite a une intensité suffisante.
- Consulter la fiche de sécurité pour obtenir des renseignements supplémentaires.

CONSERVATION:

- 15°C – 24°C.
- Laisser l'agent adhésif revenir à la température ambiante avant son utilisation.
- Ne pas congeler.
- Ne pas conserver à proximité de produits contenant de l'eugénol.
- Ne pas exposer le produit à températures élevées.
- Ne pas exposer à des sources de lumière intense avant son emploi.

CONFIQUICK®

Self-etch Adhesive

[Deutsch]

Selbstätzendes, lichthärtendes Bonding

Nur für den professionellen Gebrauch

Gebrauchsanweisung

INDIKATIONEN:

CONFI-QUICK Selbstätzendes Bonding ist auch für die Verbindung eines direkten Kompositos, eines harzmodifizierten Glasionomers oder Kompomeren mit Dentin/ Emaille bestimmt.

BESCHREIBUNG:

CONFI-QUICK Selbstätzendes Bonding ist ein lichthärtendes Harzsystem mit Ein-Komponenten-Kleber, das zur Verbindung von Kunststoffen mit Emaille und Dentin bestimmt ist. Es ist ein schneller und einfacher Weg, um Kunststoff direkt am Zahn anzubringen. Das Confi-Quick lichthärtende Klebesystem bietet "alles in einem": Ätzen, Einspritzen und Verkleben von Emaille und Dentin. Dieses Systems reagiert auf jedes dentale Härtungslicht; die Härtungszeit variiert abhängig von der Strahlung der Lichtquelle.

FORMEL:

CONFI-QUICK Selbstätzendes Bonding: Auf Dimethacrylat basierendes Bindesystem mit Photosensibilisator.

GEBRAUCHSANWEISUNG:

1. Die/den zu präparierenden Zähne bzw. Zahn isolieren, vorzugsweise mit einem Gummidamm.
2. Den Zahn mittels Scaling und Prophylaxe mit Bimsstein reinigen Die Lochform gemäß üblicher zahnärztlicher Verfahren präparieren.
3. Base sowie erforderlich. Vorzugsweise eine dünne Schicht Calciumhydroxid auf ungeschütztem Zahnfleisch verwenden. Das Calciumhydroxid kann mit einer dünnen Schicht Glasionomergrundzement bedeckt werden. Jegliche eugenolhaltige Zemente vermeiden.
4. Ein oder zwei Tropfen CONFI-QUICK Selbstätzendes Bonding direkt vor der Anwendung in einen Mischiegel geben oder öffnen Sie die Kapsel, durch Drehen der Kappe und tauchen Sie den Pinsel bis zum Boden in die Kapsel ein.
5. Mischen Sie das Haftmittel mit einer Bürste und tränken Sie die Bürstenspitze. Dann tragen Sie den leicht feuchten Schmelz und das Dentin 30 Sekunden durch Rühren auf und bedecken dadurch völlig alle zu verbindenden Oberflächen.
6. Mit ölfreien und feuchtigkeitsfreien Luft die Flüchtige Komponenten etwa 10 Sekunden lang langsam verdampfen, aber die Kleberschicht nicht verdünnen oder wegblasen. Das Bindemittel verdickt sich, wenn die Lösung verdampft.
7. Den Kleber 10 Sekunden lang lichthärtigen, bevor der Kunststoff aufgetragen wird (Empfehlung: Quarz-Tungsten-Halogenglühlampe, Minimum 500 mW/cm²). Keine Verunreinigung der ausgehärteten klebenden Oberflächen ermöglichen.
8. Den Kunststoff in Schichten von etwa 2,5 mm oder weniger auftragen: Halten Sie sich zum Einsetzen, Härtten und Füllen an die Anweisungen des Herstellers.

WARNHINWEISE:

- Zahnärzte und ihre Assistenten müssen Handschuhe, Masken und Schutzbrillen tragen. Patienten müssen einen Augenschutz tragen.
- Wenn es zu einem versehentlichen Kontakt mit der Haut kommt, sofort mit sehr viel Wasser ausspülen. Bei Augenkontakt sofort und über einen längeren Zeitraum mit sehr viel Wasser ausspülen und einen Arzt zu Rate ziehen.
- Ungehärtete Monomere in diesem Harz können bei Einzelpersonen zu einer allergischen Reaktion oder Hautreizung führen.
- Nicht bei Personen mit Allergien auf diese Materialien verwenden.
- Alle nicht sterilen Gegenstände, die bei der Ausführung der Zahnbehandlung eingesetzt werden, müssen gemäß der Standardhygieneverfahren in zahnärztlichen Praxen sterilisiert werden.
- Nicht mit Speichel oder Wasser ausgehärtetes oder nicht ausgehärtetes Material verunreinigen lassen, ebenso wenig in keinem Schritt im folgenden Sanierungsverfahren nach dem Auftragen von Selbstätzendes, lichthärtendes Bonding.
- Die Polymerisationslampe regelmäßig überprüfen, um eine ausreichende Lichtintensität sicherzustellen.
- Zusätzliche Informationen finden Sie das Sicherheitsdatenblatt.

LAGERUNG:

- 15°C – 24°C.
- Bindemittel vor dem Gebrauch an die Raumtemperatur anpassen.
- Nicht einfrieren.
- Nicht in der Nähe eugenolhaltiger Produkte lagern.
- Die Bindemittel keinen erhöhten Temperaturen aussetzen.
- Vor der Anwendung keinem intensiven Licht aussetzen.