



HIGIENE E DESINFECÇÃO
- A desinfeção da seringa pode ser feita com uma solução desinfetante disponível no mercado.

ARMAZENAMENTO
- Armazenar entre 4 e 24 °C.
- Vida útil: ver informação nas seringas e/ou embalagens.

Nota: este produto foi desenvolvido para uso no setor odontológico e deve ser usado de acordo com as instruções de uso.

INSTRUÇÕES DE DESCARTE
Descartar o conteúdo/recipiente de acordo com a regulamentação local.

CONTRAINDICAÇÕES
A colocação do da Vinci Formula 1 Resin Cement é contraindicada se o paciente for alérgico a qualquer um dos ingredientes do da Vinci Formula 1 Resin Cement.

EFEITOS COLATERAIS
Pode causar irritação em pacientes sensíveis.

INTERAÇÕES
Não usar em combinação com materiais contendo eugenol, pois estes podem impedir o processo de polimerização.

AVISO
Durante procedimentos demorados, evitar a superexposição da luz operatória para proteger contra a polimerização prematura do material.

ADVERTÊNCIA
da Vinci Formula 1 Resin Cement contém dimetacrilato de 1,4-butanodiol e amiloacrilato de uretano. Causa irritação da pele.

EMBALAGEM
da Vinci Formula 1 Resin Cement está disponível em seringas de 3 g (inclui 3 cânulas de aplicação).

TONALIDADES
da Vinci Formula 1 Resin Cement de 3 g está disponível nas seguintes tonalidades: Clear, Bright, Brighter, Brightest, Ludicrous Bright.

DESCRIPCIÓN
da Vinci Formula 1™ Resin Cement es un cemento resinoso dental, fotopolimerizado, relleno de microhíbrido, radiopaco, de conformidad con EN ISO 4049 (Tipo 2 / clase 2 / grupo 1).

COMPOSICIÓN
da Vinci Formula 1 Resin Cement contiene bis-GMA, UDMA y dimetacrilato de 1,4-butanodiol (al 30 %).

INDICACIONES DE EMPLEO
(Zonas de aplicación)
- Cementado de coronas de cerámica.

DISPENSACIÓN DE DA VINCI FORMULA 1 RESIN CEMENT
Coloque la punta desechable sobre la abertura de la jeringa y colóquela firmemente antes de dispensar da Vinci Formula 1 Resin Cement.

EVALUACIÓN DEL AJUSTE MARGINAL
Antes de la cementación de coronas laminadas de cerámica, se recomienda evaluar el ajuste marginal preciso de cada corona de este tipo.

SELECCIÓN DEL TONO
Le recomendamos que use geles da Vinci Formula 1 Try-In Gels para elegir el tono correcto de su da Vinci Formula 1 Resin Cement.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN
Una vez que se han probado las coronas laminadas de cerámica y se han aprobado el ajuste marginal, la adaptación proximal y el color del cemento resinoso, se lleva a cabo el siguiente procedimiento de cementación:

- 1) Aisle el diente al que se va a poner una corona con un dique de goma o rollos de algodón y un sistema eficaz de evacuación que sostendrá un campo seco y no contaminado en el transcurso del procedimiento de cementación.
2) Si es necesario, coloque una cuerda de retracción a lo largo de los márgenes cervicales de todos los dientes a los que se van a poner coronas...

superficies del diente que se va a cementar con agua y seque con aire. Si el laboratorio no ha grabado al ácido y silanizado las restauraciones o si el dentista altera esta superficie...

HIGIENE Y DESINFECCIÓN
- Se puede llevar a cabo la desinfección de la jeringa con una solución desinfectante existente en el mercado.

CONSERVACIÓN
- Conservar a una temperatura entre 4 y 24 °C.
- Vida útil: véase la información en las jeringas o los envases.

Nota. Se ha desarrollado este producto para su uso en el sector dental y debe utilizarse de conformidad con las instrucciones de empleo.

INSTRUCCIONES DE ELIMINACIÓN
Elimine el contenido y el recipiente con arreglo a las normativas locales.

CONTRAINDICACIONES
La colocación de da Vinci Formula 1 Resin Cement está contraindicada si se tiene conocimiento de que un paciente es alérgico a alguno de los componentes de da Vinci Formula 1 Resin Cement.

EFFECTOS ADVERSOS
Puede causar irritación en los pacientes sensibles.

INTERACCIONES
No se debe usar en combinación con materiales que contienen eugenol, ya que estos pueden impedir el proceso de polimerización.

AVISO
Durante las intervenciones prolongadas, se debe evitar la exposición excesiva a la luz operatoria, a fin de proteger contra la polimerización prematura del material.

ADVERTENCIA
da Vinci Formula 1 Resin Cement contiene dimetacrilato de 1,4-butanodiol y dimetacrilato de uretano. Produce irritación cutánea.

ENVASES
da Vinci Formula 1 Resin Cement se comercializa en jeringas de 3 g (incluye 3 cânulas de aplicación).

TONOS
da Vinci Formula 1 Resin Cement 3g se comercializa en los siguientes tonos: Clear, Bright, Brighter, Brightest, Ludicrous Bright.

- 1) Coloque el adhesivo dental preferido, por ejemplo, Complete™ de Cosmedent, según las instrucciones del fabricante.
2) Cargue las coronas que se van a colocar con el da Vinci Formula 1 Resin Cement seleccionado.

BESCHREIBUNG
da Vinci Formula 1™ Resin Cement ist ein lichthärtender, mikrohybrider Füller, röntgenopaker dentaler Kunststoffzement nach EN ISO 4049 (Typ 2/Klasse 2/Gruppe 1).

ZUSAMMENSETZUNG
da Vinci Formula 1 Resin Cement enthält Bis-GMA, UDMA und 1,4-Butandiol-Dimethacrylat (30 %).

INDIKATIONEN
(Zementierungsbereiche)
- Zementierung von Keramikveneers

ABGABE VON DA VINCI FORMULA 1 RESIN CEMENT
Die Einweg-Kanüle über die Spritzenöffnung setzen und festschrauben, bevor da Vinci Formula 1 Resin Cement appliziert wird.

PRÜFUNG DES RANDSCHLUSSES
Vor der Zementierung von Keramikveneers ist es ratsam, jedes Keramikveneers auf präzisen Randschluss und approximale Anpassung an angrenzende Krämlichkeiten zu prüfen.

FARBWAHL
Wir empfehlen die Verwendung der da Vinci Formula 1 Try-In Gels, um die richtige Farbe für Ihren da Vinci Formula 1 Resin Cement auszuwählen.

GEBRAUCHSANWEISUNG
Nachdem die Keramikveneers einprobiert und in Bezug auf den Randschluss, die approximale Anpassung und die Farbe des Kunststoffzements genehmigt wurden, wird die Befestigung wie folgt vorgenommen:

- 1) Die zu verblendenden Zähne mit Kofferdam oder Watteollen und einem wirksamen Absaugsystem isolieren, das einen trockenen, unbelasteten Behandlungsbereich während der gesamten Dauer der Befestigung aufrechterhält.
2) Bei Bedarf einen Retraktionsfaden entlang der zervikalen Ränder aller zu verblendenden Zähne legen...

Die Okklusion in zentrischen und exzentrischen Bewegungen mit feinem Artikulationspapier überprüfen. Die Okklusion ggf. anpassen. Die angepasste Oberfläche wie in Schritt 9 empfohlen erneut polieren.

HYGIENE / DESINFEKTION
- Die Desinfektion der Spritze kann mit einer handelsüblichen Desinfektionslösung durchgeführt werden.

LAGERUNG
- Bei 4 – 24 °C lagern.
- Haltbarkeit: Siehe Informationen auf den Spritzen und/oder auf der Verpackung.

Hinweis: Das Produkt wurde für den Einsatz im Dentalbereich entwickelt und muss gemäß Gebrauchsinformation verwendet werden.

ENTSORGUNGSHINWEISE
Den Inhalt / Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.

KONTRAINDIKATIONEN
Die Applikation von da Vinci Formula 1 Resin Cement ist kontraindiziert, wenn bekannt ist, dass ein Patient gegen einen der Inhaltsstoffe von da Vinci Formula 1 Resin Cement allergisch ist.

NEBENWIRKUNGEN
Kann bei empfindlichen Patienten Reizungen hervorrufen.

WECHSELWIRKUNGEN
Nicht in Verbindung mit eugenolhaltigen Materialien verwenden, da diese den Polymerisationsprozess behindern können.

HINWEIS
Bei zeitaufwendigen Verfahren ist eine Überbelichtung durch die OP-Lampe zu vermeiden, um eine vorzeitige Polymerisation des Materials zu verhindern.

WARNHINWEISE
da Vinci Formula 1 Resin Cement enthält 1,4-Butandiol-Dimethacrylat und Urethan-Dimethacrylat. Verursacht Hautreizungen.

LIEFEREINHEITEN
da Vinci Formula 1 Resin Cement ist in 3 g-Spritzen erhältlich (inkl. 3 Applikationskanülen).

FARBEN
da Vinci Formula 1 Resin Cement 3 g ist in den folgenden Farben erhältlich: Clear, Bright, Brighter, Brightest, Ludicrous Bright.

Distributed by: Cosmedent® Inc. 401 N. Michigan Ave., Suite 2500 Chicago, IL 60611-4243 USA (1) 312-644-9586 USA (1) 800-621-6729 www.cosmedent.com

DeltaMed GmbH Raiffeisenstraße 8a 61169 Friedberg Germany www.deltamed.de

- LOT Número de lote
REF Artikelnummer
Halbbarkeit
MD Medizinprodukt
Gebrauchsinformation beachten
Vertreiber
Empfohlene Lagertemperatur
Hersteller
Vor Licht schützen
Achtung