

Bisco

CE 0459

CORE-FLO™ DC / *Dual-Cured*

Flowable Core Build-Up Composite

Instructions for Use

PT

IN-176R4
Rev. 4/16



BISCO, Inc.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
847-534-6000
1-800-247-3368

CORE-FLO™* DC

Compósito Fluido de Dupla Polimerização para a Reconstrução de Falsos Cotos

INFORMAÇÕES GERAIS

CORE-FLO DC é um compósito fluido radiopaco de dupla polimerização e com flúor para a reconstrução de falsos cotos. **CORE-FLO DC** foi especialmente concebido para cimentar espigões e reconstruir a estrutura do falso coto numa simples aplicação. **CORE-FLO DC** é também um material ideal de substituição da dentina. **CORE-FLO DC** apresenta-se numa seringa dupla de mistura automática e é dispensado com o dispensador de seringas duplas. **CORE-FLO DC** destina-se a ser utilizado com um Sistema Adesivo que seja compatível com materiais de dupla polimerização, tal como os adesivos da Bisco.

Indicações de utilização:

As principais indicações de utilização do **CORE-FLO DC** são:

1. Material de reconstrução de falsos cotos
2. Cimentação de espigões ou pinos
3. Material de substituição da dentina

Advertências:

- A contaminação por saliva, sangue ou água deve ser evitada durante estes procedimentos. Ao utilizar adesivos dentários, a contaminação comprometerá a adesão à dentina e pode resultar numa diminuição da longevidade da restauração.
- Recomenda-se a utilização de um dique de borracha para todas as indicações onde a contaminação possa ser possível.

Cuidados:

- Contaminação cruzada: o produto pode conter itens concebidos para uma única utilização. Elimine os acessórios utilizados ou contaminados. Não limpe, desinfecte nem reutilize.

Precauções:

- Evite o contacto com a pele, resinas não polimerizadas de (met)acrilato podem causar sensibilidade cutânea em pessoas suscetíveis. Em caso de contacto, lave a pele com sabão e água.
- Para prevenir a polimerização ou a obstrução, a ponta de mistura da seringa dupla deve ser mantida no lugar até à aplicação seguinte. Recomenda-se a utilização de protectores de plástico para evitar qualquer contaminação das seringas durante o tratamento. Se utilizada intraoralmente, limpe a ponta misturadora com desinfetantes antes do armazenamento.
- Consulte as instruções do fabricante. Ao contrário dos adesivos BISCO, nem todos os sistemas monocomponentes de adesão total-etch ou self-etch aderem a materiais autopolimerizáveis ou de dupla polimerização.
- Isole o falso coto para efectuar as impressões ou produzir as coroas/pontes provisórias (pode ser suficiente para humedecê-lo minuciosamente), de forma a prevenir qualquer tipo de adesão a estes materiais.
- Consulte a secção INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DO DISPENSADOR DE SERINGAS DUPLAS para o correcto manuseamento do dispensador.
- Se refrigerado, deixe que o **CORE-FLO DC** atinja a temperatura ambiente antes de utilizar.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Ficha de Dados de Segurança disponível em www.Bisco.com.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

À temperatura ambiente (20 °C/68 °F – 25 °C/77 °F):

Tempo de Trabalho: 2 minutos, no mínimo

Tempo de Presa: 7 minutos, no máximo

O Tempo de Trabalho e o Tempo de Presa podem variar em função das condições de armazenamento, temperatura, humidade, etc.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DA SERINGA DUPLA

Carregar a seringa dupla dentro do DUAL-SYRINGE DISPENSER

- (1) Posicione o êmbolo do DUAL-SYRINGE DISPENSER para receber um cartucho de seringa dupla empurrando para cima a patilha de encaixe na parte de trás do DUAL-SYRINGE DISPENSER. Enquanto o êmbolo de dispensação estiver empurrado para cima, o êmbolo consegue deslizar livremente para a frente e para trás. Puxe o êmbolo totalmente para trás.
- (2) O cartucho de seringa dupla encaixa-se no DUAL-SYRINGE DISPENSER apenas num sentido. Observando de lado, oriente o cartucho para coincidir com a ranhura na parte da frente do DISPENSADOR DE SERINGA DUPLA. Faça deslizar o cartucho para dentro do DUAL-SYRINGE DISPENSER até ouvir um clique. O clique garante que o cartucho está totalmente assente e encaixado na posição correta.

Remover a tampa do cartucho de seringa dupla e colocar a ponta misturadora

- (1) Para remover a tampa do cartucho, rode-a 90 graus no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio e puxe-a para fora.

- (2) Antes de colocar a ponta misturadora no cartucho de seringa dupla, aplique uma pressão leve e uniforme ao manipulador do DUAL-SYRINGE DISPENSER até que flua uma pequena quantidade de material de ambos os tambores do cartucho de seringa dupla e dispense num bloco de mistura. Esta ação garante uma mistura homogênea do material.
- (3) Selecione a ponta de canais radiculares ou a ponta intraoral e fixe-a à ponta misturadora.
- (4) Alinhe a pequena patilha em V na base da ponta misturadora com o entalhe em V da seringa dupla. Empurre a ponta misturadora para cima da seringa dupla e rode o tambor 90 graus no sentido dos ponteiros do relógio.
- (5) Dispense a quantidade pretendida de material aplicando uma pressão leve e uniforme. (Consulte a secção "INFORMAÇÕES TÉCNICAS" para informações sobre os tempos de aplicação e de presa)

Remoção

- (1) Para remover a seringa dupla do dispensador, empurre a alavanca de libertação do êmbolo para cima e recolha totalmente o êmbolo. Faça deslizar a seringa dupla para fora do dispensador. Deve deslizar livremente. Caso contrário, volte a levantar a patilha de encaixe, puxe o êmbolo para trás e certifique-se de que está totalmente recolhido.

1. RECONSTRUÇÃO DE FALSOS COTOS UTILIZANDO CORE-FLO DC

- (1) Isole o dente com um dique de borracha.
- (2) Aplique o adesivo de acordo com as instruções do fabricante; recomenda-se a utilização de qualquer adesivo da Bisco.
- (3) Siga as INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DA SERINGA DUPLA para a seringa dupla que irá dispensar o **CORE-FLO DC**.
- (4) a. Se utilizar uma matriz: coloque-a em torno do dente instrumentado. Coloque a extremidade da ponta intra-oral directamente na preparação e dispense **CORE-FLO DC**. Fotopolimerize durante 40 segundos.
b. Se utilizar uma matriz pré-fabricada core form: coloque a ponta misturadora directamente na matriz pré-fabricada e dispense **CORE-FLO DC**. Coloque a matriz preenchida sobre o dente instrumentado e mantenha no lugar, fotopolimerize durante 40 segundos.
- (5) Prepare e acabe o falso coto de forma habitual utilizando brocas de tungsténio e de diamante

2. TÉCNICA DE RECONSTRUÇÃO DE FALSOS COTOS E CIMENTAÇÃO DE ESPIGÕES UTILIZANDO CORE-FLO DC

- (1) Isole e prepare o dente de acordo com as instruções do fabricante do espigão.
- (2) Aplique o adesivo de acordo com as instruções do fabricante; recomenda-se a utilização de qualquer adesivo da Bisco. Antes de fotopolimerizar, seque o canal com cones de papel, até que o cone esteja seco ao ser retirado do canal e seque suavemente com a seringa de ar o adesivo para evaporar o solvente.
NOTA: O passo do cone de papel é importante para remover qualquer adesivo acumulado, de modo a que não exista interferência no assentar do espigão.
- (3) Revista a superfície do espigão com um adesivo de acordo com as instruções do fabricante. Isto irá aumentar a molhabilidade do espigão.
- (4) Siga as INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DA SERINGA DUPLA para a seringa dupla que irá dispensar o **CORE-FLO DC**.
- (5) Utilizando a ponta misturadora radicular, injecte **CORE-FLO DC** no canal. Comece pela extremidade apical do canal e retire lentamente a ponta, enquanto mantém a ponta no cimento, para minimizar a existência de zonas vazias.
- (6) Revista a extremidade apical do espigão com **CORE-FLO DC**. Coloque suavemente o espigão no canal e mantenha uma pressão firme durante 20 a 30 segundos depois do espigão ter sido assente.
- (7) Continue a colocar **CORE-FLO DC** em torno do espigão e faça a reconstrução do falso coto na altura e forma desejada.
- (8) Remova o excesso do material e fotopolimerize durante 40 segundos colocando a guia de luz o mais próximo possível do espigão e do falso coto.
- (9) Prepare e acabe o falso coto de forma habitual utilizando brocas de tungsténio e de diamante.

3. MATERIAL DE SUBSTITUIÇÃO DA DENTINA

- (1) Isole e prepare o dente de forma conservadora. Enxague e seque.
- (2) Aplique o adesivo de acordo com as instruções do fabricante; recomenda-se a utilização de qualquer adesivo da Bisco.
- (3) Siga as INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO DA SERINGA DUPLA para a seringa dupla que irá dispensar o **CORE-FLO DC**.
- (4) Coloque **CORE-FLO DC** apenas ao nível da junção amelo-dentinária.
- (5) Fotopolimerize o **CORE-FLO DC** durante 10 segundos. Continue firmemente a compactar o composto fotopolimerizável, construindo por camadas até que a preparação da cavidade esteja preenchida. Fotopolimerize de acordo com as indicações do fabricante.
- (6) Verifique a oclusão e continue com o acabamento e polimento.

HIGIENE: Para impedir a ocorrência de polimerização ou obstrução, não remova a ponta de mistura da seringa dupla até à aplicação seguinte. Recomenda-se a utilização de protectores de plástico para evitar qualquer contaminação das seringas durante o tratamento. Se usada intraoralmente deverá ser limpa com desinfetantes antes do armazenamento.

DESINFEÇÃO E ESTERILIZAÇÃO: Método de Desinfeção: Limpe o dispensador com uma solução de etanol ou com um toalhete impregnado. Método de Esterilização: O dispensador pode ser esterilizado num autoclave a uma temperatura não superior a 132°C para prevenir a possível distorção do material do dispensador (resina sintética). Para mais informações, contacte o fabricante do autoclave. Não utilize o dispensador até que o mesmo tenha arrefecido totalmente.

ELIMINAÇÃO: Consulte as Normas Comunitárias relacionadas com os resíduos. Na falta destas, consulte as Normas Nacionais ou Regionais relacionadas com resíduos.

ARMAZENAMENTO: Conserve à temperatura ambiente (20°C/68°F - 25°C/77°F). Consulte os rótulos individuais de cada componente para verificar as datas de validade específicas.

GARANTIA: A BISCO, Inc. assume a sua responsabilidade na troca de produtos que se verifique serem defeituosos. A BISCO, Inc. exclui qualquer responsabilidade por quaisquer danos ou perdas, directos ou indirectos, provenientes da utilização ou da incapacidade de utilização dos produtos tal como descrito. É da responsabilidade do utilizador, antes da utilização, verificar a adequação do produto ao uso pretendido. O utilizador assume todos os riscos e responsabilidades daí decorrentes.

* CORE-FLO é uma marca comercial da BISCO, Inc.

Dual-Syringe Dispenser é distribuído pela Bisco, Inc.

BISCO, INC.
1100 W. Irving Park Rd.
Schaumburg, IL 60193
U.S.A.
1-800-247-3368
847-534-6000
www.bisco.com



BISICO France
120, allée de la Coudoulette
13680 Lançon De Provence
France
Tél. : 33-4-90-42-92-92