

Bisco

CE 0459

CORE-FLO™ DC Lite

*Dual-
Cured*

Low Viscosity Core Build-Up

Instructions for Use

PT

IN-218R5
Rev. 7/18



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

CORE-FLO™* DC Lite
Compósito Fluido de Dupla Polimerização
para Reconstrução de Falsos Cotos

INFORMAÇÕES GERAIS

CORE-FLO DC Lite é um compósito fluido radiopaco de dupla polimerização e com flúor para a reconstrução de falsos cotos, especialmente concebido para cimentar espigões e reconstruir a estrutura do falso coto numa simples aplicação. **CORE-FLO DC Lite** é também um material ideal de substituição da dentina. **CORE-FLO DC Lite** apresenta-se em seringa dupla de mistura automática e está disponível em dois tons: Natural/A1 e Branco Opaco. **CORE-FLO DC Lite** 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 indicações principais de utilização do **CORE-FLO DC Lite** 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.

Avisos:

- 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 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.
- Consulte as instruções do fabricante. Ao contrário dos adesivos BISCO, nem todos os sistemas 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 (que pode ser suficiente para humedecê-lo minuciosamente), de forma a prevenir qualquer tipo de adesão a estes materiais.
- Se refrigerado, o produto deverá estar à 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: Mínimo 1 minuto

Tempo de Presa: Máximo 7 minutos

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

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

PROCEDIMENTO DE MISTURA DO MATERIAL DE RECONSTRUÇÃO

1. Remova a tampa da seringa ou a ponta de mistura da seringa dupla.
2. Coloque uma pequena quantidade de material sobre um bloco de mistura, para eliminar quaisquer zonas não preenchidas em cada tambor da seringa dupla.
3. Fixe uma ponta misturadora à seringa dupla, alinhando a chave com a respectiva ranhura. Em seguida, rode o mecanismo de bloqueio castanho no sentido dos ponteiros do relógio.
4. Se premir o êmbolo, irá misturar e extrair o **CORE-FLO DC Lite**. (Consulte a secção "INFORMAÇÕES TÉCNICAS" para obter informações sobre os tempos de trabalho e de presa)

1. RECONSTRUÇÃO DE FALSOS COTOS UTILIZANDO CORE-FLO DC Lite

- (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) a. Se utilizar uma matriz: coloque uma matriz em torno do dente instrumentado. Coloque a extremidade da ponta intra-oral directamente na preparação e dispense **CORE-FLO DC Lite**. Fotopolimerize durante 40 segundos.
- b. Se utilizar uma matriz pré-fabricada coreform: coloque a ponta misturadora directamente na matriz pré-fabricada e dispense **CORE-FLO DC Lite**. Coloque a matriz preenchida sobre o dente instrumentado e mantenha no lugar, fotopolimerize durante 40 segundos.
- (4) Prepare e acabe o falso coto de forma convencional utilizando brocas de tungsténio e de diamante.

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

- (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) Utilizando a ponta misturadora radicular, injecte **CORE-FLO DC Lite** 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.
 - (5) Revista a extremidade apical do espigão com **CORE-FLO DC Lite**. Coloque suavemente o espigão no canal e mantenha uma pressão firme durante 20 a 30 segundos depois do espigão ter sido assente.
 - (6) Continue a colocar **CORE-FLO DC Lite** em torno do espigão e faça a reconstrução do falso coto na altura e forma desejada.
 - (7) 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.
 - (8) Prepare e acabe o falso coto de forma convencional utilizando brocas de tungsténio e de diamante.

3. MATERIAL DE SUBSTITUIÇÃO DA DENTINA

- (1) Isole e prepare o dente de forma convencional. Enxágue e seque.
- (2) Aplique o adesivo de acordo com as instruções do fabricante; recomenda-se a utilização de qualquer adesivo da Bisco.
- (3) Coloque **CORE-FLO DC Lite** apenas ao nível da junção amelo-dentinária.
- (4) Fotopolimerize o **CORE-FLO DC Lite** durante 10 segundos. Continue firmemente a compactar o compósito fotopolimerizável, construindo por camadas até que a preparação da cavidade esteja preenchida. Fotopolimerize de acordo com as indicações do fabricante.
- (5) 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.

ELIMINAÇÃO: Consulte as regulamentações comunitárias relacionadas com os resíduos. Na falta destas, consulte as regulamentações nacionais ou regionais relacionadas com os 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 registada da BISCO, Inc.

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



BISICO France
208, allée de la Coudoulette
13680 Lançon De Provence
France
33-4-90-42-92-92