

IONÔMERO DE VIDRO PARA FISSURAS E PROTETOR DENTAL INSTRUÇÕES PARA USO

Riva Protect é um ionômero de vidro com alta liberação de flúor usado para proteção de superfície, selamento de dentes recém erupcionados ou cariados. A sua viscosidade e característica de manuseio facilitam o uso e a aplicação. A adesão direta garante benefícios a longo prazo. Riva Protect está disponível nas cores branco e rosa. A cor rosa é mais escura (L*=65) para facilitar a identificação.

INDICAÇÕES PARA USO:

1. Selante para cicatrículas e fissuras
2. Proteção de superfícies de raiz/dente e prevenção à hipersensibilidade
3. Restaurações temporárias onde não há sobrecarga
4. Selamento endodôntico temporário

CONTRA-INDICAÇÕES:

1. Selamento pulpar.
2. O produto pode causar irritação à pele para algumas pessoas. Neste caso, interromper o tratamento e procurar orientação médica.

INSTRUÇÕES PARA USO

PREPARAÇÃO:

Isolar e limpar o dente. Secar levemente a superfície do dente sem desidratá-la.

ATIVAÇÃO DA CÁPSULA

	NORMAL	RÁPIDA
Tempo de cura		
Cor do êmbolo	(Cor branca : Branco) (Cor rosa: Rosa)	(Cor branca : azul) (Cor rosa: laranja)
Proporção pó/líquido (g/g)	0,34/0,19	0,34/0,19
Tempo de manipulação (min., seg.)	10 segundos	10 segundos
Tempo de trabalho (min., seg.)	1min. 40s.	1min. 5s
Início da cura (min., seg.)	4min.10s	2min 00s
Tempo total desde o início da manipulação (37°C) (min.,seg.)	5min.00s	3min. 00s

Extrusão mínima por cápsula: 0,13 ml

Condições de teste: temperatura (entre 22°C e 24°C), umidade relativa (40% a 60%). ISO 9917:2003 (Cimentos odontológicos a base de água). Observação: temperaturas mais altas podem reduzir o tempo de cura.

1. Pressionar o êmbolo com as mãos ou sobre uma superfície dura até estiver rente com o corpo da cápsula.

Importante: Não clique com aplicador antes de misturar.

2. Em seguida, posicionar a cápsula no amalgamador Ultramat 2, ou em outro misturador compatível (4000-4800rpm), e triturar por 10 segundos. Remover imediatamente a cápsula e posicioná-la no aplicador Riva. Observação: Antes de aplicar, pressionar o gatilho do aplicador Riva até o ionômero de vidro atingir a ponta da seringa.

Ou

PROPORÇÃO PÓ/LÍQUIDO E MISTURA:

Dosagem pó/líquido	2 medidas para 3 gotas
Proporção pó/líquido (g/g)	2:1
Tempo de manipulação recomendado (seg.)	30 minutos
Tempo de trabalho (min., seg.)	2 min aproximadamente
Tempo total desde o início da manipulação (37°C) (min.,seg.)	5 min aproximadamente

Tipo de bloco para manipulação: papel não absorvente ou placa de vidro. Observação: Usar placa de vidro gelada para aumentar o tempo de trabalho.

Condições de teste: temperatura (entre 22°C e 24°C), umidade relativa (40% a 60%). ISO 9917:2003 (Cimentos odontológicos a base de água).

1. Bater gentilmente o frasco na mão. Com o medidor de plástico, dispensar 2 medidas de pó no bloco para manipulação.
2. Dispensar, com cuidado, 3 gotas do líquido próximo ao pó no bloco para manipulação. Fechar bem o frasco.
3. Dividir o pó em duas partes iguais com uma espátula de plástico.
4. Misturar o líquido com uma parte do pó por 10 segundos e depois adicionar a segunda parte e continuar misturando por mais 15 ou 20 segundos.

SELANTE PARA CICATRÍCULAS E FISSURAS E PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES DE RAIZ/DENTE

1. Aplicar um condicionador ácido poliacrílico como o Riva Conditioner (SDI Ltd.) na superfície dental por 10 segundos.
2. Lavar e secar. Deixar a superfície úmida.
3. Aplicar Riva Protect diretamente na superfície do dente.
4. Espalhar o material sobre a superfície dental ou dentro das cicatrículas e fissuras com um pincel pequeno, como os da SDI Ltd.
5. Quando o material perder a superfície brilhante, aplicar uma camada fina de resina sem carga fotopolimerizável como Riva Coat (SDI Ltd.).
6. Fotopolimerizar por 20 segundos.
7. Avisar ao paciente para não comer por pelo menos uma hora após o tratamento.

RESTAURAÇÃO TEMPORÁRIA

1. Aplicar um condicionador ácido poliacrílico como o Riva Conditioner (SDI Ltd.) na superfície dental por 10 segundos.
2. Lavar e secar. Deixar a superfície úmida.
3. Aplicar Riva Protect dentro da cavidade e evitar o aprisionamento de ar dentro da restauração.
4. Fazer o contorno dental.
5. Quando o material perder a superfície brilhante, aplicar uma camada fina de resina sem carga fotopolimerizável como Riva Coat (SDI Ltd.).
6. Fotopolimerizar por 20 segundos.
7. Avisar ao paciente para não comer por pelo menos uma hora após o tratamento.

SELAMENTO ENDODÔNTICO TEMPORÁRIO

1. Preparar e tratar a câmara pulpar adequadamente.
2. Limpar e secar levemente a câmara pulpar.
3. Fechar a câmara pulpar com bolinha de algodão.
4. Aplicar Riva Protect sobre a bolinha de algodão.
5. Quando o material perder a superfície brilhante, aplicar uma camada fina de resina sem carga fotopolimerizável como Riva Coat (SDI Ltd.).
6. Fotopolimerizar por 20 segundos.

ARMAZENAGEM E MANUSEIO

- Não remover a cápsula de Riva Protect do envelope metálico enquanto não estiver pronto para uso.
- Armazenar as cápsulas em temperaturas entre 4°C e 20°C (39°F - 68°F) e os kits Pó e líquido entre 4°C - 30°C (39°F - 86°F).
- Usar sob temperatura ambiente entre 20° - 25°C (68°F - 77°F).

PRECAUÇÕES

- Somente para uso profissional.
- Manter fora do alcance de crianças.
- Não ingerir.
- Não usar após a data de validade.
- Não misturar o pó ou o líquido com ionômeros de vidro de outras marcas.
- Atenção: Lei Federal restringe a venda deste produto somente para dentistas.
- Para maiores informações, consultar o site www.sdi.com.au ou entrar em contato com um representante.

PRIMEIROS-SOCORROS

- Em caso de contato com os olhos, lavar bem com água e procurar orientação médica.
- Em caso de contato com a pele, remover o produto com um pano ou esponja embebido em álcool. Lavar bem com água.
- Em caso de ingestão, beber bastante água ou leite e procurar orientação médica se os sintomas persistirem.
- Em caso de inalação do pó, ir para o ar livre. Se tiver dificuldade para respirar, procurar orientação médica.

EMBALAGEM

- Caixas com 50 cápsulas (rosa ou branco) (cura normal ou rápida).
- Kit pó/líquido (rosa ou branco):
Frasco com líquido com 9,1ml, frasco com pó com 15g, Frasco de Riva Conditioner com 10ml, acessórios.
- Reposição de frasco com líquido com 9,1ml.
- Reposição de frasco com pó com 15g (rosa ou branco).

Fabricado na Austrália pela SDI Limited

Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Áustria 00800 022 55 734
Brasil 0800 770 1735
França 00800 022 55 734
Alemanha 0800 100 5759
Irlanda 01 886 9577
Itália 800 780625
Nova Zelândia 0800 734 034
Espanha 00800 022 55 734
Reino Unido 00800 022 55 734
EUA & Canadá 1800 228 5166
www.sdi.com.au

EC REP

SDI Dental Limited
Block 8, St. Johns Court
Swords Road, Santry
Dublin 9, Ireland
Tel + 353 1 886 9577



capsule



powder/liquid