

ADESIVO DE
COMPONENTE ÚNICO
PARA ESMALTE /
DENTINA
INSTRUÇÕES DE USO

O Stae é um sistema de adesivo de componente único para esmalte/dentina com liberação de flúor, sendo necessário prévio condicionamento ácido. O Stae infiltra completa e homoganeamente na camada híbrida proporcionando uma superior adesão ao dente.

COMPOSIÇÃO:

Monômero acrílico
Acetona
Flúor
Estabilizador

INDICAÇÕES:

- I) Todas as resinas compostas diretas
- II) Compômeros
- III) Reparos em Resina / Cerâmica* / Metal* / Porcelana*.

*A superfície a ser aplicada necessita de um pré-tratamento com selante primário.

CONTRAINDICAÇÕES:

- I) Não pode ser utilizado em combinação com resinas quimicamente polimerizáveis.
- II) Não utilizar para capeamento pulpar.
- III) Pessoas que possuem alergia a resinas devem evitar o uso de Stae.
- IV) Não deve ser utilizado em combinação com materiais de eugenol ou anti-hemorrágicos que contenham compostos férricos.
- V) Não deve ser utilizado em combinação com agentes dessensibilizantes.

Observações para o sistema de dose única:

Posicione o frasco unidose de Stae no suporte para dose única (figura 1). Antes da aplicação, rompa **vagorosamente** o topo como mostrado para expor o conteúdo interno – utilize imediatamente após a abertura (figura 2). Insira a ponta aplicadora descartável (figura 3) e aplique como indicam as instruções abaixo.



Figure 1



Figure 2



Figure 3

INSTRUÇÕES DE USO:

1. Limpe e isole o dente. Lençol de borracha é a maneira preferida de isolamento.
2. Prepare uma cavidade conservadora, utilizando uma técnica padrão.
3. Utilize um forramento de hidróxido de cálcio e um forramento com o cimento de ionômero apropriado para proteger o ponto mais profundo da cavidade, próximo à polpa.
4. Seque bem a superfície a ser condicionada com ar seco e livre de óleo.
5. Condicione com Super Etch 37% ácido fosfórico (SDI Limited) por pelo menos 20 segundos.
NOTA: Esmalte submetido a tratamento com flúor deve ser condicionado de 90 a 120 segundos.
IMPORTANTE: se estiver utilizando uma seringa para o condicionamento, assegure-se de que a ponta esteja **firmente** presa, rodando o eixo da ponta de forma segura para dentro da seringa. Na primeira utilização ou após longo período armazenada, extraia uma pequena quantidade para um bloco de manipulação para se familiarizar com a viscosidade do agente corrosivo e taxa de extrusão.
6. Lave abundantemente com água.
7. Remova o excesso de água. Mantenha úmido. Evite contaminação com, por exemplo, saliva.
8. Aplique Stae para saturar todas as superfícies internas.
9. Remova o excesso levemente com ar seco e livre de óleo para evaporar o solvente. Deixe a superfície brilhante.
10. Fotopolimerize por 10 segundos.

ATENÇÃO: Quando o adesivo Stae é fotopolimerizado em qualquer superfície que esteja em contato com o oxigênio apresentará um aspecto úmido e dará a impressão de não ter sido polimerizado. Esta característica se dá devido a formulação do adesivo Stae que contém um monômero único hidrofóbico e hidrofílico que não se polimeriza quando exposto ao oxigênio. O Stae irá se polimerizar totalmente quando encoberto por qualquer material restaurador resinoso mediante a fotopolimerização.

11. Posicione o compósito em camadas de 2mm ou menos.

ARMAZENAMENTO E MANUSEIO:

Armazene em temperaturas entre 10° e 25° C (50° - 77° F). Utilize a uma temperatura ambiente entre 20° e 25° C (68° - 77° F). Validade em estoque: 3 anos.

PRECAUÇÕES:

Evite contato prolongado do ácido, adesivo e compósito com a pele ou mucosa oral, pois pode causar inflamação dos tecidos orais ou sensibilidade da pele.

Apenas para uso profissional.

Mantenha longe do alcance das crianças.

Não ingerir.

Não utilizar após a data de validade ter expirado.

Não expor o material à luz direta.

A Lei Federal restringe o uso deste produto apenas para dentistas.

MSDS disponível em www.sdi.com.au ou contate o seu representante local.

PRIMEIROS SOCORROS:

Olhos (contato): Lave abundantemente com água e procure orientação médica.

Pele (contato): Remova usando um pano ou esponja umedecidos com álcool. Lave abundantemente com água.

Ingestão: Beba muito leite ou água. Procure orientação médica se os sintomas persistirem.

Inalação: Nenhum sintoma é esperado.

EMBALAGEM:

- Kit Stae Unidose:
50 x Stae 0,1mL Unidose
50 x Pontas aplicadoras descartáveis
1 x Suporte para dose única
- Kit Stae em Frasco
1 x frasco de 5ml de Stae
2 x seringas de 2ml de Super Etch
Acessórios
- Stae Refil
1 x frasco de 5ml de Stae



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

