

ADHESIVO GRABADOR TOTAL DE UN SOLO COMPONENTE PARA DENTINA Y ESMALTE

INSTRUCCIONES DE USO

Stae es un sistema adhesivo grabador total de un solo componente para la dentina y el esmalte que libera flúor, diseñado para efectuar uniones directas. Stae penetra completa y homogéneamente en la capa híbrida para garantizar una mejor adhesión al diente.

COMPOSICION:

Monómero acrílico
Acetona
Fluoruro
Estabilizadores

INDICACIONES:

- I) Todos los composites restaurativos directos
- II) Compómeros
- III) Ideal para restauraciones con Composite / Cerámica⁺ / Metal⁺ / Porcelana⁺.
*Cuando la superficie humedecida requiere de un tratamiento previo con el sistema de impresión con silano.

CONTRAINDICACIONES:

- I) No debe ser utilizado en combinación con resina de composites de curado químico.
- II) No debe ser utilizado como recubrimiento pulpar.
- III) Cualquier persona que tenga una alergia conocida a las resinas debe abstenerse de utilizar Stae.
- IV) No debe ser utilizado en combinación con materiales de eugenol o hemostáticos que contengan compuestos ferrosos.
- V) No debe ser utilizado con agentes desensibilizantes.

Notas del sistema unidosis:

Coloque el frasco unidosis de Go! en su soporte (figura 1). Antes de la aplicación, rompa **lentamente** la punta, como se muestra para exponer su contenido interno – utilícelo inmediatamente después de abrirlo (figura 2). Inserte un aplicador desechable (figura 3) y aplique según las instrucciones abajo descritas.



Figure 1



Figure 2



Figure 3

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Limpie y aísle el diente. El dique de hule es el medio preferente de aislamiento.
2. Prepare una cavidad conservadora, empleando las técnicas estándar.
3. Utilice una base de hidróxido de calcio y una base adecuada de ionómero de vidrio para proteger las preparaciones profundas en cercanía con la pulpa.
4. Seque las superficies dentales por adherir con aire libre de aceite.
5. Grabe con Super Etch, ácido fosfórico al 37% (SDI Limited) por lo menos durante 20 segundos. **NOTA:** El esmalte sujeto a fluoración debe ser grabado de 90 a 120 segundos. **IMPORTANTE:** Si utiliza una jeringa de grabador asegúrese de que la punta dispensadora esté **firmemente** adherida a la jeringa, girándola firmemente en ella. En el primer uso o después de un almacenamiento prolongado, extruya una pequeña cantidad en una loseta de mezcla para familiarizarse con la viscosidad del grabador y su índice de extrusión.
6. Lave abundantemente con agua.
7. Retire el exceso de agua. Mantenga la humedad. Evite la contaminación, por ej. saliva.
8. Aplique Stae para saturar todas las superficies internas.
9. Aplique aire libre de agua y aceite durante 2 segundos, para evaporar los solventes. Deje la superficie brillante.
10. Fotocure durante 10 segundos.

NOTA: no polimerice Stae por si mismo en una recipiente para mezclar; ya que originará un material de apariencia no polimerizada. Stae contiene un extraordinario monómero hidrófilo e hidrófobo que no cura cuando se encuentra expuesto al oxígeno. El producto polimerizará una vez sea cubierto por un composite de fotocurado y se fotocure durante el tiempo indicado.

11. Coloque el composite en incrementos de hasta 2mm.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACION:

Almacene a temperaturas entre 10° y 25°C (50° y 77°F). Utilícelo a temperaturas entre 20° y 25°C (68° - 77°F). Tiempo de caducidad: 3 años.

PRECAUCIONES:

Evite el contacto prolongado con el grabador, adhesivo o composite con la piel o el tejido oral, ya que puede causar inflamación de los tejidos orales o sensibilidad de la piel.

Sólo para uso profesional.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

No lo utilice después de la fecha de expiración.

No exponga el material a la luz directa.

Precaución: La Ley Federal restringe el uso de éste producto sólo a dentistas.

La Hoja de Datos de Seguridad (MSDS) está disponible en www.sdi.com.au o contacte a su representante regional.

PRIMEROS AUXILIOS:

Ojos: (contacto): Lave abundantemente con agua y busque atención médica.

Piel (contacto): Retire utilizando una esponja o trapo humedecido en alcohol. Lave abundantemente con agua.

Ingestión: Beba agua o leche en abundancia. Busque atención médica si los síntomas persisten.

Inhalación: No se esperan síntomas.

PRESENTACIÓN:

- Stae Kit Unidosis
50 Unidosis Stae de 1ml
50 Points, puntas aplicadoras desechables
1 soporte para unidosis
- Kit en Botella Stae:
1 x botella Stae de 5mL
2 x jeringas Super Etch de 2mL
Accesorios
- Repuesto de botella Stae:
1 x botella Stae de 5mL



Hecho en Australia
por SDI Limited
Bayswater, Victoria 3153
Australia 1 800 337 003
Austria 00800 022 55 734
Brasil 0800 770 1735
Francia 00800 022 55 734
Alemania 0800 100 5759
Irlanda 01 886 9577
Italia 800 780625
Nueva Zelanda 0800 734 034
España 00800 022 55 734
Reino Unido 00800 022 55 734
EUA & Canadá 1 800 228 5166
www.sdi.com.au



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

