



conseal f conseal

E
S
P
A
Ñ
O
L

SELLANTE DE FOSAS Y FISURAS INSTRUCCIONES DE USO

Conseal f y Conseal son sellantes de muy baja viscosidad con excelente fluidez. La óptima fluidez que los caracteriza permite una magnífica penetración homogénea. La baja contracción del sistema único de resina de SDI, produce un sellado más compacto lo cual optimiza la retención mecánica.

Conseal f contiene alta liberación de flúor y combina clínicamente la tecnología patentada en sellantes de SDI con una fluoración inicial intensiva vinculada a un tratamiento de fluoración a largo plazo. El exclusivo relleno de Conseal f está compuesto por una mezcla de partículas con alta relación superficie - área - volumen, lo que le permite aumentar la liberación de flúor.

INDICACIONES:

1. En dientes con áreas sanas pero vulnerables a fosas y fisuras.
2. En dientes con fosas y fisuras mínimas producidas por caries.

CONTRA-INDICACIONES:

1. No aplicar en áreas que presenten caries.
2. No aplicar en áreas sin grabar.
3. En algunas personas este producto puede provocar irritaciones en la piel. En tal caso, descontinúe su uso y busque atención médica.

COMPONENTE PRINCIPAL:

Éster metacrílico multifuncional.

ASPECTO:

Una resina de baja viscosidad que cambia a una masa sólida después de fotocurarla.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Utilizando una pasta para profilaxis sin aceite ni fluoración, limpie la superficie oclusal de los dientes que tienen áreas sanas pero vulnerables a fosas y fisuras. Elimine las caries de las fosas y fisuras con una pieza de mano de baja velocidad usando pequeñas fresas circulares. No se extienda a las partes sanas del sistema de fisura. Enjuague cuidadosamente con agua. Aísle el diente.
2. Seque la superficie a grabar con aire limpio, seco y sin aceite.
3. Grabe la superficie oclusal -por lo menos 30 segundos y no más de 60 segundos- con un ácido fosfórico al 37% tal como el Super Etch o Super Etch LV (de Baja Viscosidad) manufacturado por SDI Limited. **IMPORTANTE:** Si usa una jeringa de ácido grabador, asegúrese que la punta de aplicación esté **firmemente** unida a la jeringa girando la punta en el eje de seguridad de la misma. Al usarla por primera vez o después de un prolongado almacenamiento, extrude una pequeña cantidad en el bloc de mezcla para familiarizarse con la viscosidad del material y el tipo de extrusión.
4. Enjuague cuidadosamente con agua.
5. Seque completamente el diente con aire limpio, seco y sin aceite por 15 segundos. **IMPORTANTE:** Una superficie seca del esmalte grabado debería tener una apariencia blanca opaca. Si esto no ocurre o el área se ha contaminado con saliva o sangre, repita los pasos 2-5.
6. Aplique un sellante. **IMPORTANTE:** Si utiliza el sistema en jeringa, asegúrese que la punta de aplicación esté **firmemente** unida a la jeringa girando la punta en el eje de seguridad de la misma. Al usarla por primera vez o después de un prolongado almacenamiento, extrude una pequeña cantidad en el bloc de mezcla para familiarizarse con la viscosidad del material y el tipo de extrusión. Coloque la punta contra la superficie a recubrir y suavemente aplique el sellante.
7. Fotocure el sellante por 20 segundos usando una Lámpara de Luz LED Radian Plus de SDI o cualquier otro dispositivo de fotocurado disponible (con una longitud de onda de 440 - 480 nm). También se pueden aplicar aumentos adicionales siempre que se mantenga un adecuado aislamiento y haya sequedad en el área. Elimine la capa inhibida de oxígeno y asegúrese de no dejar burbujas.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO:

Almacene a temperaturas entre los 10° y 25°C (50°-77°F).

Utilice una temperatura ambiente entre los 20° y 25°C (68°- 77°F).

La exposición a temperaturas fuera del rango recomendado en la presente instrucción puede reducir el tiempo de caducidad de este producto.

La exposición directa a la luz natural y la del consultorio puede ocasionar el prematuro curado de los sellantes.

PRECAUCIONES:

Solo para uso profesional.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Agite el frasco del sellante antes de usarlo.

Cuando no lo use, vuelva a colocar firmemente la tapa de las jeringas y de los frascos.

Evite el contacto prolongado de la piel o del tejido oral con el grabador y el sellante, ya que pueden causar inflamación del tejido oral o sensibilidad en la piel.

No ingerir.

No usarlo después de la fecha de vencimiento.

No exponga este material a la luz directa.

Advertencia: Las leyes federales restringen la venta de este producto por o a petición de un dentista

La Ficha de Datos de Seguridad del Material (MSDS) está disponible en www.sdi.com.au o por favor contacte a su representante regional.

Este producto cumple con las disposiciones del ISO 6874 (sellante de fosas y fisuras fotocurable tipo 2)

PRIMEROS AUXILIOS:

Contacto con los ojos: Enjuagar cuidadosamente con agua y buscar atención médica.

Contacto con la piel: Eliminar cualquier rastro del producto usando un trapo o una esponja empapada en alcohol. Lavar cuidadosamente con agua.

Ingestión: Beber mucha agua/leche. Buscar atención médica si persisten los síntomas.

Inhalación: No se esperan síntomas.

PRESENTACIÓN:

- Conseal F (blanco): kit de jeringa, bulk kit de jeringa, kit de frasco, repuesto de frasco, repuesto de completos.
- Conseal Clear: kit de jeringa, kit de frasco.
- Conseal Light Grey: kit de frasco, repuesto de frasco.



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

EC REP

SDI Dental Limited

Block 8, St Johns Court

Swords Road, Santry

Dublin 9, Irlanda

Tel +353 1 886 9577

