

SELANTE DE SUPERFÍCIES, CICATRÍCULAS E FISSURAS

(Nome técnico: Selante para Fóssula/Fissura – Código de Identificação: 2101350)

PRODUTO EXCLUSIVO PARA USO ODONTOLÓGICO USO PROFISSIONAL

FABRICANTE:

SUPERDONT – INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA

Rua 24 de Maio nº.325 - Riachuelo
CEP: 20950-090 - Rio de Janeiro/RJ
C.N.P.J/M.F.: 03.141.310/0001-14
Inscr. Est. 759.062.34

SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor

Tel.: (0xx 21) 2501-8634 Fax.: (0xx 21) 2501-6945

Site: www.superdont.com.br

E-mail: sac@superdont.com.br

Registro ANVISA nº.: 80103850014

Responsável Técnico: Dr. Izio Mazur C.R.O-RJ nº. 16.578

1.1 INFORMAÇÕES DE IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO:

O **Super Seal** é um produto destinado ao selamento de superfícies dentais nas cicatrículas e fissuras bem como impregnação de fibras de reforço e glazeamento de restaurações de resinas.

O produto é oferecido nas seguintes opções de apresentações:

Opção 1:

• 01 frasco conta-gotas contendo 5 ml

Opção 2:

• 01 frasco conta-gotas contendo 8 ml

1.1.1. COMPOSIÇÃO:

• Dimetacrilatos • Co-iniciador • Dióxido de silício • Fotoiniciador

• Antioxidante

1.2. INDICAÇÃO:

O **Super Seal** deve ser utilizado somente pelo Cirurgião-Dentista, ou sob sua supervisão através do TSB (Técnico em Saúde Bucal).

As indicações encontram-se:

- Selamento de cicatrículas e fissuras
- Impregnação de fibras de reforço para estruturas ou contenções
- Glazeamento de peças ou restaurações de resina composta

INSTRUÇÕES PARA USO DO PRODUTO:

CUIDADOS ESPECIAIS: antes de executar quaisquer procedimentos leia atentamente as instruções abaixo:

SELAMENTO DE CICATRÍCULAS E FISSURAS:

1. Fazer profilaxia do esmalte com pasta abrasiva **sem flúor** e enxaguar;
2. Atacar o esmalte dentário, com ácido fosfórico a 37%, durante 60 segundos. Lavar com água abundante durante 30 segundos e secar bem com jato de ar isento de óleo e umidade.
3. Isolar a mucosa, os dentes vizinhos, bem como outras partes que não se deseja contato com o adesivo, com vaselina, ou outro creme protetor. Pode fazer isolamento relativo com rolos de algodão, porém o isolamento absoluto é a opção mais efetiva. Evite o derramamento do creme protetor sobre as superfícies a serem impregnadas com o **Super Seal**. Se isto acontecer a adesão poderá ser comprometida. Remova o material e repita todo o processo.
4. Aplicar 1 ou 2 gotas do produto com pincel, ou aplicador, sobre a superfície seca ácido-atacada. Aguardar 30s.
5. Fotoativar com luz azul por 40s.

IMPREGNAÇÃO DE FIBRAS DE REFORÇO:

1. Aplicar o produto com um pincel sobre a tira de fibra a ser impregnada e fotoativar de acordo com as instruções de uso da fibra.

GLAZEAMENTO DE PEÇAS DE RESINAS E RESTAURAÇÕES:

1. Aplicar o produto uniformemente com um pincel sobre essas superfícies e fotoativar. Essas superfícies deverão estar limpas, secas e desengorduradas. Se aplicar sobre o esmalte faça previamente um ataque ácido a 37% por 1 minuto, lave e seque.

1.3. PRECAUÇÕES DE USO / CUIDADOS ESPECIAIS:

O produto deve ser utilizado somente por cirurgiões-dentistas ou sob sua supervisão através do TSB (Técnico em Saúde bucal), de acordo com as normas e práticas adequadas.

- Evitar o contato com mucosas, olhos e pele (utilizar os EPI's recomendáveis para a prática dental).
 - Antes de utilizar verifique a potência de emissão de luz do seu fotopolimerizador. Ajustes no tempo de fotoativação, para mais ou para menos, poderão ser necessários para se conseguir uma melhor cura e menor geração de calor. Faça um teste prévio de fotoativação sem o paciente.
 - Após o manuseio, se houver contato com o produto, lavar as mãos com água morna e sabão.
 - Proteger com vaselina, ou quaisquer cremes protetores, as mucosas do paciente e demais partes adjacentes que não serão impregnadas com o material.
 - Em caso de contato com os olhos lavar abundantemente com água corrente, no mínimo por 15 minutos, e procurar imediatamente ajuda médica levando o rótulo do produto.
 - Em caso de ingestão acidental excessiva não provocar vômito e procurar auxílio médico.
 - Proteger da luz, fontes de calor e umidade.
 - Guardar em local fresco e seco (entre 2°C e 27°C).
- Acondicionamento em refrigerador prolonga a vida útil do produto.
- Manter o frasco bem fechado.
 - Evitar contato com substâncias que contenham eugenol.
 - Utilizar conforme técnicas descritas nas instruções de uso.

1.3.1. ADVERTÊNCIAS:

- Produto Exclusivo para Uso Odontológico profissional.
- Não utilizar em pessoas sabidamente sensíveis aos metacrilatos.

1.3.2. CONTRA-INDICAÇÕES:

- História de hipersensibilidade aos componentes da fórmula
- Não usar sobre esmalte sem prévio ataque ácido
- Não usar sobre dentina ou polpa exposta
- Não usar sobre esmalte cariado

1.3.3. ESCLARECIMENTO SOBRE O USO DO PRODUTO:

O manuseio do produto deve ser realizado somente por Cirurgiões-Dentistas ou sob sua supervisão através do TSB (Técnico em Saúde bucal), de acordo com as normas e práticas adequadas a cada caso.

As instruções de uso que acompanham o produto devem ser lidas com atenção antes de sua utilização.

1.3.4. ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE:

O tipo de embalagem na qual o produto é acondicionado permite o fácil transporte e armazenamento, bem como garante a integridade do produto.

A embalagem que contém o produto deve ser transportada, armazenada e mantida em local arejado, seco, ao abrigo da luz, longe da ação de intempéries e fontes de calor, em temperatura entre 2°C e 27°C. O armazenamento em refrigerador prolonga a vida útil do produto.

DESCARTE:

Realizar de acordo com as normas ambientais vigentes.

FABRICANTE:

SUPERDONT Indústria e Comércio LTDA

Rua 24 de Maio n.º 325 - Riachuelo
Cep.: 20950-090 - Rio de Janeiro - RJ
C.N.P.J / M.F.: 03.141.310/0001-14
Inscr. Est. 759.062.34

SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor

Tel.: +55(21) 2501-8634

Fax.: +55(21) 2501-6945

Site: www.superdont.com.br

E-mail: sac@superdont.com.br

REG. ANVISA: 80103850014

Responsável Técnico: Drº Izio Mazur
CRORJ 16578