

topdam

topdam

Barreira Gingival Fotopolimerizável Somente Uso Profissional

Leia com atenção todas as informações desta bula antes de utilizar o produto. Guarde-a para consulta, no mínimo, até total consumo do produto e ou até não haver mais interação do produto com seu último paciente.

Descrição do Produto

Top Dam é uma resina fotopolimerizável que substitui o dique de borracha (isolamento absoluto) em alguns casos, onde o isolamento relativo da gengiva é suficiente. O produto possui tixotropia para facilitar a aplicação e controle. Após cobertura da área que se deseja proteger, basta polimerizar o produto com luz azul (fotopolimerizador) e este se torna rígido, insolúvel e levemente aderido sobre a gengiva. Ao final do tratamento o produto polimerizado pode ser facilmente destacado e removido.

Formas de apresentação

Embalagem contendo uma seringa de 2g e três ponteiros para aplicação do produto.

Composição Básica

HEMA, monômeros de uretano di-metacrilato, carga inerte, pigmentos e fotoiniciadores.

Indicação do Produto

É indicado como substituto do lençol de borracha para a proteção do tecido gengival nos casos de risco de irradiação por contato com produtos utilizados no procedimento clínico, como por exemplo, clareamento dental com Peróxido de Hidrogênio a 35% e como coadjuvante no isolamento absoluto para melhor vedamento de um preparo cavitário ou tratamento endodôntico.

Precauções e Contra-Indicações

Evite aplicar o produto sobre gengiva em mau estado de saúde, que tenha sofrido algum procedimento cirúrgico recentemente ou que contenha alguma irradiação previamente instalada.

A incompleta polimerização do produto ou tempo excessivo podem levar a uma leve irradiação gengival em alguns casos. Caso o paciente tenha alguma reação alérgica mais severa ao produto, a interrupção do uso do produto é suficiente.

Não injetável. Não reutilizar a seringa

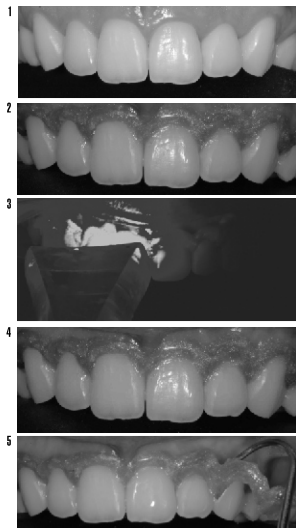
Efeitos colaterais

O produto contém monômeros de metacrilatos que podem provocar reações alérgicas ou irritatórias leves em pacientes sensíveis a estas substâncias.

Durante o processo de polimerização do produto pode ser experimentada pequena sensação de calor ou ardência sobre a gengiva em decorrência da reação de polimerização e contração do produto.

Instruções de Uso

1. Seque a gengiva e os dentes correspondentes à região que se quer proteger.
2. Aplique uma fina camada do produto (máximo de 1 mm) sobre a gengiva e papilas gengivais de tal forma que se obtenha total cobertura e um bom campo de proteção para o procedimento que se deseja aplicar.
3. Polimerize a resina utilizando 20 a 30 segundos de luz de um fotopolimerizador. Recomenda-se proceder a polimerização logo após a aplicação da resina para prevenir qualquer eventual irradiação.
4. Verifique se o produto cobre toda a superfície da gengiva e se está completamente polimerizada. Para observar a parte posterior de papilas e gengiva utilize um espelho clínico olhando de incisal para cervical. Evite testá-la forçando ou tentando erguê-la porque isto pode ocasionar infiltração da substância irritante.
5. Para remoção do produto basta destacá-la para frente. Esta deve se soltar facilmente por inteiro ou em pedaços grandes.

**Conservação e Armazenamento**

Mantenha o produto em sua embalagem original sempre bem fechada. Proteger da incidência de luz solar direta. Armazene o produto em temperaturas de 5 a 30 °C. Não congelar o produto.

Advertências:

Não utilizar o produto se este estiver fora do prazo de validade. Para o descarte do produto siga a legislação de seu país. Manter fora do alcance de crianças.

**Fabricado por:**

DENTS CARE LTDA - Av. Edgar Nelson Meister, 474 - Bairro: Distrito Industrial - 89219-501 - Joinville - SC - Autorização de Funcionamento MS: PSX444Y0XX28 - CNPJ: 05.106.945/0001-06 - INDÚSTRIA BRASILEIRA - Registro na ANVISA nº 80172310023 - Responsável Técnico: Friedrich Georg Mittelstadt - CRQ.: 13100147-SC - Marca: FGM PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA.

Atendimento ao Profissional: + 55 (47) 34416100 - www.fgm.ind.br
fgm@fgm.ind.br

CE REP Cinterqual

Av. Ressano Garcia, 41 - 1º F - 1070234 Lisboa Portugal - Fone: + 351 21 3867321

Este material foi fabricado somente para uso dental e deve ser manipulado de acordo com as instruções de uso. O fabricante não é responsável por danos causados por outros usos ou por manipulação incorreta. Além disto, o usuário está obrigado a comprovar, antes do emprego e sob sua responsabilidade, se este material é compatível com a utilização desejada, principalmente quando esta utilização não está indicada nestas instruções de uso. Descrições de dados não constituem nenhum tipo de garantia e, por isto, não possuem qualquer vinculação.

Rev: 01



topdam

Protector Gingival Fotocurable

topdam

topdam

**Barrera de Gingival Fotopolimerizable
Solamente Uso Profesional**

Lea con atención todas las informaciones de esta receta antes de utilizar el producto. Guárdela para consulta, como mínimo, hasta el total consumo del producto y/o hasta no haber más interacción del producto con su último paciente.

Descripción del Producto

Top Dam es una resina fotopolimerizable que sustituye el dique de goma (aislamiento absoluto) en algunos casos, donde el aislamiento relativo de la encía es suficiente. El producto posee xitotropia para facilitar la aplicación y el control y también color azulado para contrastar con la encía y con los dientes. Después de la cobertura del área que se desea proteger, basta polimerizar el producto con luz azul (fotopolimerizador) y éste se vuelve rígido, insoluble y levemente adherido sobre la encía. Al final del tratamiento, el producto polimerizado puede ser fácilmente destacado y removido.

Formas de presentación

Paquete conteniendo una jeringa de 2g y tres punteras para la aplicación del producto.

Composición Básica

HEMA, monómeros de uretano dimetacrilato, carga inerte, pigmentos y fotoiniciadores.

Indicación del Producto

Está indicado como sustituto del dique de goma, para la protección del tejido gingival en casos de riesgo de irritación por contacto con productos utilizados en el procedimiento clínico, como por ejemplo, blanqueamiento dental con Peróxido de Hidrógeno al 35% y como coadyuvante en el aislamiento absoluto para mejor vedamiento de un preparo de cavidad, o para el tratamiento endodóntico.

Precauciones y Contraindicaciones

* Evite aplicar el producto sobre la encía en mal estado de salud o que haya sufrido algún procedimiento quirúrgico recientemente o con alguna irritación previamente instalada.

* La polimerización incompleta del producto, o el tiempo excesivo, pueden llevar a una leve irritación de la encía en algunos casos. Si el paciente sufre alguna reacción alérgica más severa al producto, la interrupción del uso del producto, será suficiente.

* No inyectable. No reutilizar la jeringa

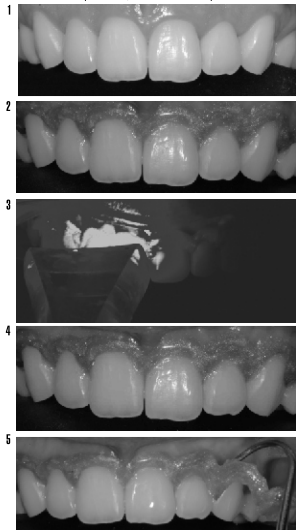
Efectos colaterales

Este producto contiene monómeros de metacrilatos que pueden provocar reacciones alérgicas o irritantes leves en pacientes sensibles a estas sustancias.

Durante el proceso de polimerización del producto puede haber una pequeña sensación de calor o ardor sobre la encía por consecuencia de la reacción a la polimerización y a la contracción del producto.

Instrucciones de Uso

1. Seque la encía y los dientes correspondientes a la región que se quiere proteger.
2. Aplique una fina capa del producto (máximo de 1mm) sobre la encía y papilas gingivales de tal forma que se obtenga total cobertura y un buen campo de protección para el procedimiento que se desea realizar.
3. Polimerice la resina utilizando de 20 a 30 segundos de luz de un fotopolimerizador. Se recomienda proceder a la polimerización tras la aplicación de la resina para prevenir cualquier eventual irritación.
4. Verifique si el producto cubre toda la superficie de la encía, y si está completamente polimerizada. Para observar la parte posterior de las papilas y encía utilice un espejo clínico, mirando de incisal para cervical. Evite examinarla forzando o intentando levantarla, porque esto puede ocasionar infiltración de la sustancia irritante.
5. Para remoción del producto, basta destacarla para adelante. Esta debe

**Conservación y Almacenaje**

Mantener el producto en su envase original siempre bien cerrado. Proteger de la incidencia de la luz solar directa. Almacénelo a temperaturas de 5 a 30 °C. No congelar el producto.

Advertencias:

No utilizar el producto si estuviera fuera del plazo de validez. Para descartar el producto, hágalo siguiendo las normas de su país. Mantener fuera del alcance de los niños.



Irritante

Fabricado por:

DENTSCARE LTDA Av. Edgar Nelson Meister, 474 Bairro: Distrito Industrial 89219-501 Joinville SC Fono: (047) 34416100 /fax: (47) 34273377 Autorización de Funcionamiento MS P5444Y0XX28
CNPJ: 05.106.945/0001-06 INDUSTRIA BRASILEIRA Registro en la ANVISA nº 80172310023 Responsable Técnico: Friedrich Georg Mittelstadt CRQ.: 13100147-SG Marca:FGM PRODUTOS ODONTOLÓGICOS LTDA.

Atendimiento al Profesional: + 55 (47) 34416100 - www.fgm.ind.br
fgm@fgm.ind.br

☎ ☎ ☎ Cinterqual

Av. Ressano Garcia, 41 - 1º F - 1070234 Lisboa Portugal
Fono: + 351 21 3867321

Este material fue fabricado solamente para uso dental y debe ser manipulado de acuerdo con las instrucciones de uso. El fabricante no es responsable por daños causados por otros usos o por manipulación incorrecta. Además de esto, el usuario está obligado a comprobar, antes del empleo y bajo su responsabilidad, si este material es compatible con la utilización deseada, principalmente cuando esta utilización no está indicada en estas instrucciones de uso. Descripciones de datos no constituyen ningún tipo de garantía y, por eso, no poseen cualquier vínculo.

Rev: 01



topdam

Protetor Gingival Fotopolimerizável