

BR | Descrições: ViscoStat® Clear é um gel de cloreto de alumínio a 25 % em um veículo viscoso e aquoso que não deixa resíduos ou manchas, o que torna ideal para utilização na região estética.

Relação dos materiais de apoio que acompanham o produto: Acompanha o produto seu respectivo Manual de Instruções de Uso e, dependendo da apresentação do produto, pontas aplicadoras.

Seringa contendo 1,2 mL



Seringa IndiSpense contendo 30mL



Indicação de uso: ViscoStat Clear foi desenvolvido para ser utilizado na retração gengival antes de moldagens e também para o controle de sangramento e fluidos em casos de restaurações diretas, utilizando em conjunto com fio de afastamento gengival Ultrapak e/ou com a ponta Dento-Infusor. O gel facilita a inserção do fio no sulco.

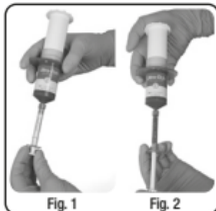
Instruções de Uso - Geral:

1. Para a seringa de 1,2 mL:

- Remova o fecho luer.
- Conecte firmemente a ponta escolhida (Metal Dento-Infusor ou a Blue Mini Dento-Infusor da Ultradent).
- Verifique o fluxo de material antes da aplicação intraoral.

2. Para a seringa IndiSpense (Figs. 1 e 2):

- Remova o fecho luer da seringa IndiSpense.
- Conecte uma seringa de 1,2 mL à rosca da seringa IndiSpense.



- Pressione o êmbolo maior enquanto controla o êmbolo da seringa de 1,2mL até atingir a quantidade desejada.
- Desconecte as seringas e tampe novamente a seringa IndiSpense.
- Conecte firmemente a ponta escolhida (Metal Dento-Infusor ou a Blue Mini Dento-Infusor).
- Verifique o fluxo de material antes da aplicação intraoral.

3. Com o controle da mão, aplique suavemente o material enquanto esfrega o tecido sangrante.
NOTA: Para evitar contaminação cruzada, utilize novas seringas e pontas para volumes adicionais de material.

NOTA: O tempo recomendado de contato do ViscoStat Clear é de 1 a 3 minutos.

Instruções de Uso - Moldagens:

- Siga os passos do item Instruções de Uso – Geral.
- Esfregue em toda a circunferência do preparo aplicando a solução nos tecidos sangrantes para controlar o sangramento.
- Depois de obter a hemostasia, utilize um forte jato de ar/água para limpar o preparo. Verifique a hemostasia, caso ocorra sangramento, repita o passo 2 acima na região com sangramento. Verifique novamente com um spray de ar/água até que o sangramento tenha parado.
- Afaste os tecidos com um tamanho apropriado do fio Ultrapak no sulco gengival, para melhor afastamento e hemostasia, coloque um pouco do gel ViscoStat Clear em um pote Dappen, e molhe o fio antes da aplicação.
- Aguarde de 1 a 3 minutos antes de remover o fio.
- Remova o fio, lave com um forte spray de ar/água, verifique a hemostasia e realize a moldagem.

Instruções de Uso - Restaurações adesivas diretas e indiretas:

- Siga os passos do item Instruções de Uso – Geral.
- Gentilmente esfregue o material em toda a circunferência do preparo, aplicando a solução nos tecidos sangrantes para controlar o sangramento.
- Depois de obter a hemostasia, utilize um forte jato de ar/água para limpar o preparo. Verifique a hemostasia, Caso ocorra, repita o passo 2 acima na região com sangramento. Verifique novamente com um spray de ar/água até que o sangramento tenha parado.
- Molhe o fio Ultrapak no gel ViscoStat Clear.
- Aplique cuidadosamente o fio dentro do sulco gengival.
- Lave o preparo cuidadosamente com um forte spray de ar/água para limpar, e verifique a hemostasia e o controle de fluido sulcular.

- Realize a profilaxia do preparo com pedra-pomes ou com a pasta Consepsis Scrub da Ultradent.
- Aguarde de 1 a 3 minutos e remova o fio, caso o fio tenha sido aplicado seco, ele pode ser mantido em posição durante o procedimento restaurador para a proteção dos tecidos, ou pode também ser removido.
- Lave novamente com um forte spray de ar/água e seque.
- Aplique o agente de união e o material restaurador de acordo com as instruções de uso do fabricante.

NOTA PARA LIMPEZA: O dente e os tecidos circundantes devem ser completamente limpos e todos os resíduos de coágulo e de hemostático devem ser removidos para evitar contaminação do substrato de dentina e/ou de esmalte, a falha nesse processo pode colocar em risco a adesão e o selamento, causando microinfiltração. Cimentos provisórios também podem contaminar a superfície, causando microinfiltração e falha de adesão.

Precauções e advertências:

- Apenas para uso profissional.
- Leia e entenda atentamente todas as instruções, precauções e avisos antes do uso.
- Não utilize em pacientes com histórico conhecido de alergia a cloreto de alumínio ou sensibilidade química.
- ViscoStat Clear, cimentos provisórios, mucina e sangue podem colocar em risco uma adesão de qualidade e a polimerização de resinas, o que pode levar à microinfiltração sob qualquer restauração. Preparos devem ser cuidadosamente limpos com um forte jato de água e ar e/ou com pedra-pomes ou a pasta Consepsis Scrub.
- O ViscoStat Clear deve ser completamente lavado no preparo, com um forte jato de ar/água para evitar a reação com materiais à base de poliéster, já que isso pode comprometer a superfície da moldagem.
- No caso de utilização de agentes adesivos autocondicionantes, as superfícies tanto do dente como do preparo devem ser limpas com pedra-pomes ou com a pasta Consepsis Scrub e completamente lavadas antes de sua aplicação. Isso não é necessário quando é utilizado um sistema adesivo com condicionamento de ácido fosfórico, ou no caso da utilização de ionômeros de vidro convencionais, fosfato de zinco ou cimentos similares.
- Não utilize em conjunto com outros agentes hemostáticos ou químicos sem antes lavar completamente o dente e os tecidos adjacentes.
- ViscoStat Clear foi desenvolvido para uso Intraoral.
- Verifique o fluxo de todas as seringas antes do uso intraoral. Caso sinta resistência, substitua a ponta, e verifique novamente.

- Utilize apenas as pontas recomendadas.
- Descarte de maneira apropriada as pontas e seringas utilizadas.
- Para evitar contaminação cruzada, não reutilize as pontas.
- Não utilize caso o material esteja vencido.
- Todas as seringas e pontas são produtos descartáveis e de uso único para evitar a contaminação cruzada. Preencha uma nova seringa com a quantidade desejada de material para uso individual de cada paciente, descarte a seringa após o uso,
- Seringas pré-carregadas podem ser utilizadas várias vezes, quando protegidas em cada uso com protetores. Por favor leia as instruções de uso para os protetores de seringa. Recoloque a tampa luer e desinfete as seringas com um desinfetante de nível intermediário.
- Não permita que o material seja ingerido.
- Mantenha os produtos sob abrigo de luz e calor solar diretos.
- Utilize proteção de roupa e olhos quando estiver carregando e/ou aplicando o ViscoStat Clear.
- Mantenha longe do alcance de crianças.

Condições de armazenamento, transporte e manipulação:

Manter o produto a temperatura ambiente (18 a 29°C).

Condições para descarte:

- Caso a embalagem esteja violada não utilizar o produto. Descartar e utilizar outro que esteja com embalagem íntegra.
- Após a sua utilização, o produto deverá ser descartado em locais próprios para descarte de materiais odontológicos.

Requisitos Essenciais de Segurança e Eficácia

de Produtos de Saúde: ViscoStat Clear quando utilizado para o fim a que foi projetado, e quando manuseado pelo dentista seguindo as instruções de uso, não apresenta riscos ao paciente nem ao dentista.

NOTA: Para obter a fichas de segurança do produto e informações adicionais sobre a utilização de ViscoStat Clear, visite www.ultradent.com.br.

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL.

PONTAS APLICADORAS DE USO ÚNICO.

A ULTRADENT RECOMENDA A ESTERILIZAÇÃO DAS PONTAS ANTES DO USO, PORÉM O REPROCESSAMENTO APÓS O USO É PROIBIDO.

As seringas Ultradent tem a data de validade estampada ao lado da seringa e esta é representada por uma letra e três números. A letra é o número do lote usado para a produção do produto e os números são as datas de vencimento. Os primeiros dois números são o mês e o terceiro número é o último número do ano.



VALIDADE

REF

NÚMERO DO CATÁLOGO

LOT

NÚMERO DO LOTE



PROIBIDO
REPROCESSAR



SOMENTE PARA
USO PROFISSIONAL



CUIDADO, CONSULTAR OS
DOCUMENTOS ACOMPANHANTES



MANTER FORA DO
ALCANCE DAS CRIANÇAS



TEMPERATURA DE AFIMAZENAMENTO
ACONSELHADA (18°C A 29°C)



CUIDADO



CORROSIVO



CONSULTAR AS INSTRUÇÕES
PARA UTILIZAÇÃO

ANVISA nº: 80279910031

Responsável técnico: Claudia Cavani Kurozawa

CRQ/ SP nº: 04261572



Fabricado por:

Ultradent Products Inc.
505 West 10200 South
South Jordan, UT 84095 USA
Ultradent do Brasil Produtos
Odontológicos Ltda.
CNPJ: 06.295.846/0001-82
Alameda Ezequiel Mantoanelli, 2121
Itaici – Indaiatuba – SP
CEP: 13340350
0800 773 5100

Importado e distribuído por:

Ultradent do Brasil Produtos
Odontológicos Ltda.
www.ultradent.com.br