

Instruções de uso

GLUMA® Etch 35 Gel

Descrição do produto

GLUMA® Etch 35 Gel é um agente de condicionamento à base de ácido ortofosfórico. O produto é utilizado para o condicionamento ácido do esmalte e da dentina em tratamentos restauradores adesivos.

Composição

GLUMA® Etch 35 Gel contém 35% de ácido fosfórico.

O produto contém ainda agentes espessantes, pigmentos e água.

Indicações

Condicionamento ácido de esmalte e esmalte/dentina na técnica de condicionamento total ou na técnica de condicionamento seletivo em esmalte e, antes da aplicação do adesivo, em:

- Restaurações de resina composta e compômero.
- Restaurações indiretas confeccionadas em laboratório (p. ex., inlays, coroas, pontes e facetas).
- Selantes.

Contraindicações

- Aplicação em dentina próxima à polpa (camada de dentina com menos de 1 mm de espessura).
- Não usar em pacientes com hipersensibilidade conhecida a algum dos componentes do GLUMA® Etch 35 Gel.

Efeitos secundários

Este produto ou qualquer um de seus componentes pode provocar reações de hipersensibilidade em alguns casos. Em caso de suspeita, pode-se obter informações sobre os componentes do produto junto ao fabricante.

Interações

O ácido pode dissolver materiais de forramento e base cavitária, como o hidróxido de cálcio, dependendo do tipo e composição desses materiais.

Avisos/precauções

GLUMA® Etch 35 Gel contém 35% de ácido fosfórico e pode causar queimaduras químicas. O produto pode irritar os olhos. Evite o contato com a gengiva, a pele, os olhos e os dentes vizinhos. Em caso de contato com a mucosa oral, lave-a cuidadosamente com água em abundância. Em caso de ingestão, enxágue a boca cuidadosamente com água em abundância e beba bastante água. Consulte um médico. Em caso de contato com a pele, lave-a cuidadosamente com água e sabão. Em caso de contato com os olhos, lave-os com água em abundância e consulte um médico. Use luvas de proteção adequadas. Evite o contato com a pele. Use roupa de proteção. Use óculos de segurança/protetor facial. Tire imediatamente as roupas que tenham sido contaminadas com GLUMA® Etch 35 Gel.

Aplicação

Antes do tratamento, limpe o dente cuidadosamente com pasta de polimento sem flúor. Recomenda-se o uso de dique de borracha.

1. Após realizar o preparo conforme os princípios do tratamento restaurador adesivo, lave a cavidade e seque-a com ar, livre de óleo.

www.kulzer.com.br



- 2. Começando pelas áreas de esmalte biseladas, aplique GLUMA® Etch 35 Gel em toda a superfície da cavidade, incluindo a dentina. Certifique-se de que o esmalte seja condicionado por pelo menos 20 s e, no máximo, 30 s e de que a dentina seja condicionada por pelo menos 15 s e, no máximo, 20 s. Ao usar GLUMA® Etch 35 Gel, fique especialmente atento ao tempo de permanência na dentina. Nessas áreas, é permitido reduzir o tempo para 15 s para evitar um condicionamento excessivo. Se desejar, aplique GLUMA® Etch 35 Gel apenas em esmalte e deixe-o agir por, no máximo, 30 s. Condicione o esmalte não preparado, como nos casos de selamento de fissuras, por pelo menos 30 s e, no máximo, 60 s. Em caso de esmalte fluoretado, também pode ser necessário um tempo de condicionamento de até 60 s. Cuidado: Nos casos de cavidades profundas, recomendamos recobrir a dentina próxima da polpa com um preparado à base de hidróxido de cálcio e uma base cavitária (p. ex., cimento de ionômero de vidro) antes do condicionamento.
- **3.** Aplique jato de ar/água durante 20 s para remover completamente o GLUMA® Etch 35 Gel. Nenhum resíduo de material deverá ficar na cavidade.
- **4.** Seque a cavidade com ar livre de óleo (não resseque a dentina!). A superfície do esmalte condicionado deverá ficar com uma aparência de giz branco. Em caso de contaminação da superfície do dente (p. ex., com saliva), deve-se repetir o condicionamento (por um período máximo de permanência de 10 s).
- **5.** Continue o tratamento com o adesivo (p. ex., GLUMA® 2Bond) e a resina composta (p. ex. CHA-RISMA®) seguindo as instruções do fabricante.

Instruções

GLUMA® Etch 35 Gel pode ser aplicado com um pincel ou uma cânula. Tanto o pincel como a cânula devem ser de uso único. Para evitar infecções cruzadas, os itens descartáveis devem ser eliminados imediatamente após o uso. Solte o êmbolo após a aplicação do gel. Feche a seringa cuidadosamente após retirar o produto.

Instruções especiais

Para uso exclusivo por cirurgiões-dentistas e somente para as aplicações a que se destinam. Mantenha fora do alcance de crianças.

Condições de armazenamento

Armazenar a temperaturas abaixo de 25°C (77°F).

Não utilizar o material após o vencimento do prazo de validade.

Indicar o número do lote e a data de validade em toda correspondência sobre o produto.

Data de validade
☐ e número do lote ☐ : vide seringa/embalagem.

Enviar para reciclagem apenas embalagens completamente vazias.

Os resíduos do gel de condicionamento podem ser descartados no esgoto se forem bem diluídos com água ou neutralizados.



Produzido e Distribuído por:

Kulzer South America Ltda.
CNPJ 48.708.010/0001-02
Rua Cenno Sbrighi, 27 - cj. 42
São Paulo - SP - CEP 05036-010
sac@kulzer-dental.com
Resp. Téc. Dra. Regiane Marton
CRO 70.705
N° ANVISA: vide embalagem

© 2019 Kulzer GmbH. Todos os direitos reservados. WWW.kulzer.com.br