

### Instruções de uso » MegaGel «

MegaGel é um ácido em gel fósfórico de 37% condicionante, com fluidez ideal (**altamente tixotrópico**) para condicionar as propriedades e estruturas do dente, por exemplo com a utilização da técnica adesiva, pode-se fazer vedação de fissuras com preenchimentos diretos em resina composta, cimentação de restaurações fabricadas em laboratório ou cimentação de elementos retenção ortodôntica.

### Indicação

Condicionante para esmalte e dentina.

### Aplicação recomendada

As áreas a serem condicionadas devem estar completamente isoladas.

1. Recomenda-se o uso de lençol de borracha. Evitar qualquer contato direto com pele, boca, olhos etc.
2. Limpar o dente usando um polidor com pasta livre de flúor e oleosidade.
3. Limpar cuidadosamente os resíduos resultantes do polimento utilizando água, secar a superfície do dente com ar comprimido livre de água e óleo.
4. Preparar a cavidade de acordo. Enxaguar cuidadosamente a cavidade usando água e secar com ar comprimido livre de óleo e água.

Proteger a polpa em cavidades profundas (por exemplo, cobrir com uma camada fina de um material de revestimento de cavidade adequado). A cavidade deve estar seca e limpa.

### Procedimento MegaGel.

1. Em primeiro lugar, aplicar o MegaGel nas margens do esmalte da cavidade e, em seguida, aplicar na dentina, se necessário.

### Tempo recomendado para reação

Esmalte: 20 à 60 segundos.

Dentina: Menor ou igual à 15 segundos.

Dentes com alto teor de fluoreto: 50 à 80 segundos.

2. Em seguida, enxaguar por um mínimo de 20s com água.
3. Secar com ar comprimido livre de óleo e sem água.

A superfície condicionada não deve ser tocada ou contaminada com saliva antes da próxima fase de tratamento. Se houver contaminação a superfície deve ser condicionada novamente (aproximadamente 10s). O esmalte condicionado deve ter uma aparência branca calcária. Os adesivos (por exemplo, adesivo de corrosão total) etc. podem ser aplicados de acordo com as instruções do fabricante após serem condicionados.

### Observação

- MegaGel provoca queimaduras.
- Evitar o contato com a pele, e os olhos. Se houver contato, lavar com muita água. Consultar um médico, se necessário.

### Insterações

O material de revestimento da cavidade pode ter um tempo de reação mais longo.

### Efeitos colaterais

Não há conhecimento de efeitos colaterais até o momento. Em casos singulares, a hipersensibilidade aos componentes do material não pode ser excluída. Evitar contato do MegaGel com a pele. Se ocorrer contato acidental, lavar imediatamente com água e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com muita água e consultar um médico.

### Composição

37% de ácido fosfórico, água, aerosil.

### Armazenamento

Armazenar a temperatura ambiente normal (15-25 °C / 59-77 °F). Não usar após a data de validade.

### Tamanhos de produtos disponíveis

#### MegaGel

REF 07-504 1 seringa com 2ml.  
Refil seringa com 50ml

**Manter afastado de crianças. Apenas para uso dentário.**

