



Selante de Restaurações de Resina Composta  
Resina Composta Fotopolimerizável (2101330)

**Descrição:** O selante PermaSeal penetra e sela fissuras e porosidades superficiais em restaurações de resina composta. Durante os processos de acabamento e o polimento do compósito, defeitos microscópicos na superfície podem surgir, resultando em perda precoce do compósito, interpretada clinicamente como desgaste. O selante PermaSeal, aplicado durante a confecção da restauração e depois anualmente, pode melhorar a integridade marginal das restaurações de resina, preenchendo fissuras microscópicas na superfície desses compósitos.

**Relação dos materiais de apoio que acompanham o produto:** Acompanha o produto seu respectivo Manual de Instruções de Uso e pode acompanhar também o produto pontas aplicadoras.

Seringa contendo 1,2 mL



**Indicação de uso:** O selante de compósito PermaSeal™ é uma resina fotopolimerizável à base de metacrilato não carregada, projetada para ser polimerizada em um filme muito fino e com uma das mais finas camadas de inibição por oxigênio conhecidas. Use para selar restaurações novas ou pré-existentes com compósitos ou provisórias à base de meta-acrilatos.

Para todos os produtos descritos, leia atentamente e compreenda todas as instruções e informações nas FDS antes de utilizar.

## Instruções de Uso:

### - Preparação:

1. Retire a tampa Luer Lock da seringa.
2. Adapte a ponta de aplicação recomendada à seringa.
3. Verifique o fluxo, a cor e a consistência do material antes de fazer a aplicação intraoral. Se houver resistência, substitua a ponta e tente novamente.
4. Isole o dente ou os dentes que serão selados.

### - Utilização - Novas restaurações:

1. Faça o contorno da restauração de compósito, com acabamento e polimento até a textura superficial desejada. Ajuste a oclusão conforme necessário.
2. Limpe a restauração e certifique-se de ter removido as marcações de contatos oclusais realizadas pelo papel articular. Faça o condicionamento ácido em todas as superfícies do compósito a serem seladas e nas superfícies adjacentes dos dentes durante 5 segundos com ácido fosfórico a 35% e, em seguida, enxague e seque completamente.
3. Aplique uma fina camada de selante PermaSeal na superfície do compósito e do esmalte adjacente.
4. Afine cuidadosamente com ar. Polimerize o selante PermaSeal durante 10 segundos.
5. Avalie a oclusão e ajuste se necessário.

### - Utilização - Restaurações realizadas previamente:

1. Limpe as superfícies e margens a serem seladas completamente com a pasta Consepsis™ Scrub, um micro-condicionador ou asperze a superfície da restauração com uma broca, disco de lixa ou borracha diamantada e enxague completamente.
2. Condione o esmalte imediatamente adjacente à restauração e todas as superfícies de compósito acessíveis com ácido fosfórico a 35% durante 15 segundos. Caso a etapa 1 não seja realizada, faça o condicionamento ácido do esmalte durante 30 segundos.
3. Conclua as etapas 3 a 5 de Novas restaurações para selamento.

**Advertências e Precauções:**

- a. As resinas podem ser sensibilizantes.
- b. Tome cuidado para não aderir restaurações adjacentes.
- c. Lembre-se de estabelecer o isolamento adequado antes de usar o selante Perma-Seal. Um campo limpo e seco é fundamental para uma ótima adesão da resina.
- d. Use ar sem óleo e sem umidade para a secagem após o condicionamento.
- e. As pontas são descartáveis.
- f. Utilize apenas as pontas recomendadas.

**Contraindicações:**

- Não utilizar em pacientes com uma sensibilidade conhecida a acrilatos ou outras resinas. Se ocorrer uma reação alérgica, dermatite ou erupção cutânea, peça ao paciente que consulte o seu médico.
- Para pacientes ou utilizadores com problemas de alergia, consulte o documento alergénico do produto disponível em [www.ultradent.com](http://www.ultradent.com). Se for observada uma reação alérgica, lave bem a área exposta com água e peça ao paciente que consulte o seu médico.

**Condições para transporte:**

Transportar os produtos de forma a evitar quedas ou empilhamento.

O produto pode ser transportado à temperatura ambiente, não há necessidade de transporte refrigerado.

**Condições de armazenamento e/ou manipulação:**

Conservar a temperatura de refrigeração, entre 2 e 8°C, quando não estiver em uso.

**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:**

Permaseal 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 fichas de segurança do produto e informações adicionais sobre a utilização de Permaseal, visite: [www.ultradent.com.br](http://www.ultradent.com.br).

**SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL.****PONTAS APLICADORAS DE USO ÚNICO.**

VALIDADE



NÚMERO DO CATÁLOGO



NÚMERO DO LOTE

PROIBIDO  
REPROCESSARSOMENTE PARA  
USO PROFISSIONALTEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO  
ACONSELHADA (2°C A 8°C)CONSULTAR AS INSTRUÇÕES  
PARA UTILIZAÇÃO

ANVISA nº: 80279910011

**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](http://www.ultradent.com.br)

MP00356.2 200922