

**BR** Descrição: Ultra-Etch é uma solução de ácido fosfórico 35% com uma viscosidade ideal. A sua fluidez permite uma colocação precisa, incluindo sulcos oclusais, porém possui viscosidade suficiente para impedir a migração. Ultra-Etch é auto-limitador no que se refere à profundidade de condicionamento (profundidade média de 1,9µ com 15 segundos de condicionamento). Este ácido não contém glicerina e foi concebido para a remoção rápida e completa após o enxaguamento.

**Indicações:**

Utilizado para o condicionamento de esmalte e de dentina antes da aplicação de adesivos e da colocação de compositos restauradores ou selantes dentários.

**Instruções de utilização:****1. Para seringa de 1,2.**

- Retirar a tampa Luer Lock.
- Aplicar a ponta de trabalho escolhida (ponta Blue Micro® ou Inspirai Brush®).
- Verificar o fluxo do ácido antes da aplicação intra-oral.
- Verifique a cor e a consistência do produto escoado antes de aplicar, depositando uma quantidade pequena em uma placa ou gaze. Descarte o líquido claro quando esse for exposto.

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

- Retirar a tampa Luer Lock da seringa IndiSpense.
- Rosquear uma seringa de 1,2 mL vazia na seringa IndiSpense.
- Pressionar o êmbolo IndiSpense guiando simultaneamente o êmbolo da seringa de 1,2 mL até ao nível de enchimento pretendido. Não devolva o conteúdo da seringa de dose unitária de volta a seringa IndiSpense. Para prevenir contaminação cruzada, uma seringa usada não deve ser readaptada à seringa IndiSpense.
- Separar as seringas e colocar novamente a tampa Luer Lock na seringa IndiSpense.
- Acoplar firmemente a ponta aplicadora (ponta Blue Micro® ou Inspirai® Brush) à seringa de 1,2 mL.

**3. Instruções de aplicação direta**

- Isolar o dente (dentes).
- Utilizar pedra-pomes, um disco ou broca de diamante no esmalte não cortado.
- Enxaguar e secar a área preparada.
- Verificar o fluxo do ácido antes da aplicação intra-oral.
- Aplicar ácido no esmalte e na dentina (15 segundos).
- Enxaguar abundantemente, secar e proceder de acordo com as instruções do fabricante do adesivo.

**4. Limpeza restauradora com ácido fosfórico**

- Aplicar o ácido no interior da faceta ou coroa de porcelana durante 5 a 10 segundos.
- Enxaguar e secar.

**Precauções e advertências:**

- Ler atentamente e compreender todas as instruções antes da utilização.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Se o produto entrar em contato com qualquer tecido mole, lavar IMEDIATAMENTE a área com água abundante.
- As exposições próximas da polpa deverão ser tratadas com uma base protetora antes da aplicação do ácido.
- As seringas IndiSpense podem ser utilizadas várias vezes, quando protegidas com tampa adequada após cada utilização. Observar as instruções de utilização. Colocar a tampa Luer Lock e desinfetar a seringa com um agente desinfetante adequado a dispositivos médicos, sem efeito de fixação de proteínas (nível intermediário).
- Todas as pontas aplicadoras e seringas vazias são produtos descartáveis e destinam-se à utilização única para evitar a contaminação cruzada. Encher as seringas vazias apenas com a quantidade de material necessária para cada paciente. Eliminar as seringas e pontas após a utilização.
- Verificar o fluxo de todas as seringas antes da aplicação intra-oral. Em caso de resistência, substituir a ponta e verificar novamente. Utilizar apenas as pontas recomendadas. Para evitar a contaminação cruzada, não reutilizar as pontas.
- Não utilizar após a data de validade marcado no recipiente.

**Condições de armazenamento, transporte e manipulação:**

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

**Condições para entrega:**

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:**

Ultra-Etch 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 as fichas de segurança e informações adicionais sobre a utilização de Ultra-Etch e de outros produtos relacionados, visite: [www.ultradent.com.br](http://www.ultradent.com.br).

**APENAS 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.**

Cadastro ANVISA nº: 80279910023

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 Products  
Odontológicos Ltda.  
CNP.J: 06.295.846/0001-82  
Alameda Ezequiel Mantovani, 2121  
Itaici – Indaial/SC – SP  
CEP: 13340350  
0800 773 5100

**Importado e distribuído por:**

Ultradent do Brasil Products  
Odontológicos Ltda.  
[www.ultradent.com.br](http://www.ultradent.com.br)

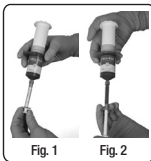


Fig. 1

Fig. 2



VALIDADE



NÚMERO DO CATÁLOGO



NÚMERO DO LOTE



PROIBIDO REPROCESSAR

CUIDADO, CONSULTAR OS  
DOCUMENTOS ACOMPANHANTES

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL



CORROSIVO

MANTER FORA DO  
ALCANCE DAS CRIANÇASTEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO  
ACONSELHADA (18°C a 29°C)