

Tratamento de Hipersensibilidade

BR | Descrição: UltraEZ é um gel viscoso único, de liberação contínua, a 3% de Nitrito de Potássio e 0,11% de íon Flúor peso por peso.

UltraEZ foi desenvolvido para ser utilizado em moldeira individualizada e também pode ser utilizado, pelo dentista, em aplicação tópica.

Relação dos materiais de apoio que acompanham o produto: Acompanha o produto seu respectivo Manual de Instruções de Uso.

Indicação de uso: O gel dessensibilizante UltraEZ proporciona um verniz em forma de película para dentes sensíveis, selando túbulos dentinários de áreas de dentina expostas e outras áreas onde a sensibilidade pós-operatória é uma preocupação.

O produto pode ser utilizado por profissionais no consultório em aplicação tópica diretamente em áreas de dentina exposta, ou entregue ao paciente para o tratamento caseiro da sensibilidade dentinária.

Instruções de uso:

1. Leia e compreenda as instruções antes da utilização ou entrega ao paciente.

2. Faça a moldeira de acordo com as necessidades do paciente. Veja as Instruções Laboratoriais.

NOTA: Se existirem frestas grandes de cirurgias periodontais anteriores, que possam representar um problema na obtenção da moldagem do dente, feche as frestas com selante.

3. UltraEZ é apresentado em seringas de dose única com 1,2 ml. Um arco completo deverá utilizar praticamente todo o conteúdo da seringa. Se for constatada sensibilidade localizada, aplique o gel na(s) área(s) afetada(s) e uma pequena quantidade na região molar para posicionar a moldeira.

4. A duração e o número de vezes que a moldeira é utilizada dependem de sua condição, do paciente e do dentista. O tempo de tratamento recomendado pode variar de 15 minutos a 1 hora.

5. A moldeira deve ser retirada durante as refeições. Imediatamente após a remoção da moldeira, o paciente deve escovar e lavar os dentes com água para remover todo o gel restante. NÃO engula a solução durante a lavagem. Lave a moldeira e guarde-a no respectivo estojo. Deve-se aplicar uma nova quantidade de gel a cada uso.

Instruções Laboratoriais:

1. Vaze e apare o modelo, como faria no caso de uma moldeira de clareamento. Aplique 0,5-1,0mm da resina LC Block-Out ou OpalDam no modelo limpo e seco, nas áreas em que o paciente relata sensibilidade. (Fig. 1). Aplique a resina também nas áreas em que existam frestas abertas etc. No caso de pacientes periodontais, o dentista poderá determinar que são indicadas moldagens pré-operatórias. Nesses casos, o espaçamento do reservatório será realizado no pós-operatório, devido aos novos contornos gengivais e à sua posição apical.

2. Polimerize a resina LC Block-Out ou OpalDam por aproximadamente 2 minutos com um fotopolímerizador. É possível ser utilizada uma luz manual intraoral (20 a 40 segundos por dente). Remova a camada de inibição de oxigênio.

3. Com o gerador de vácuo, aqueça uma folha Sof-Tray® de 0,9mm até ceder aproximadamente 2,5cm. Ative o vácuo e adapte o plástico amaciado ao modelo. Esfrie e remova o modelo.

4. Corte o material excedente com tesouras dentadas.

5. Apare o contorno da moldeira excedente, permitindo uma sobreposição de 4 a 6mm sobre o tecido gengival. Contorne a margem da moldeira para evitar estruturas anatômicas, tais como, freios, saliências etc.

6. Reposite a moldeira no modelo e verifique as extensões da moldeira. Queime cuidadosamente as extremidades, um quadrante por vez.

7. Enquanto ainda estiver aquecida, segure firmemente a extremidade de cada segmento contra o modelo, por três segundos, com os dedos umedecidos em água. Se alguma área estiver mais curta do que o pretendido, aqueça cuidadosamente e empurre a moldeira para a posição desejada. Se o material ficar demasiado fino, uma nova moldeira deverá ser fabricada.

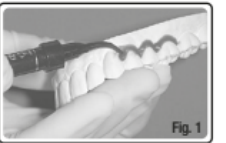


Fig. 1

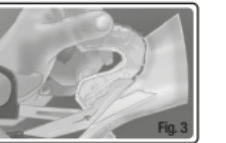


Fig. 3



Fig. 4

Instruções para o Dentista:

1. Confecione e seque o modelo de gesso-pedra, cortando as áreas do palato e da língua (Fig. 2).

2. Adapte a placa Sof-Tray® (0,9mm) ao modelo através de vácuo. Deixe esfriar e separe (Fig. 3).

3. Para raízes sensíveis utilize a resina LC Block-Out ou ou OpalDam da Ultradent na margem gengival para proporcionar um espaço para reservatório do UltraEZ. Recomenda-se uma sobreposição da moldeira de 2 a 3mm sobre a gengiva (Fig.4).



Fig. 2

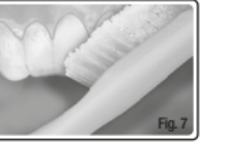


Fig. 7

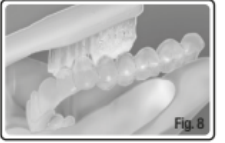


Fig. 8

Instruções para uso em consultório, pelo profissional:

Isolamento relativo

1. Anestesie o local (opcional de acordo com o nível de hipersensibilidade dentinária).

2. Insira o fio afastador Ultrapak tamanho #000 (Ultradent).

3. Realize a profilaxia na região da dentina exposta com a pasta Consepseis Scrub (Ultradent).

4. Após lave e seque. Aplique uma camada do gel dessensibilizante UltraEZ, espalhando com micro aplicador e aguarde 5 minutos.

5. Remova os excessos, remova o fio afastador, e reaplique segunda camada de UltraEZ. Aguarde mais 5 minutos.

6. Recomenda-se completar o protocolo de dessensibilização com verniz fluoretado Enamelast (Ultradent) com aplicação de única camada.

Precauções e advertências:

1. Mantenha o produto dessensibilizante afastado de crianças pequenas.

2. Este produto NÃO destina à utilização durante a noite.

3. Não fume nem alimente-se durante a utilização deste produto.

4. Não destina-se à utilização em mulheres grávidas.

5. Se ocorrer algum problema, descontinue o tratamento e avise o seu dentista.

6. Ler atentamente e compreender todas as instruções, precauções e advertências antes da utilização do produto.

7. Os pacientes não deverão engolir grandes volumes de UltraEZ. O material inserido em excesso e os resíduos após a remoção devem ser retirados com uma escova e lavados: NÃO engolir.

8. Destina-se apenas à utilização profissional.

9. Rever as instruções, precauções e as fichas de segurança do produto antes de iniciar o tratamento. Utilizar apenas conforme indicado.

10. Não utilizar em pacientes alérgicos ou com sensibilidade a Nitrito de Potássio e/ou Flúor.

Requisitos Essenciais de Segurança e Eficácia de Produtos de Saúde: UltraEZ 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.

Condições de armazenamento, transporte e/ou manipulação: Mantenha sempre longe do calor e/ou luz solar. Armazene 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.

NOTA: Para obter as fichas de segurança e informações adicionais sobre a utilização de UltraEZ e de outros produtos relacionados, visite www.ultradent.com.br.

SOMENTE PARA USO PROFISSIONAL.



VALIDADE



REF
NÚMERO DO CATÁLOGO



LOT
NÚMERO DO LOTE



RX
PROIBIDO
REPROCESSAR
SOMENTE PARA
USO PROFISSIONAL



CUIDADO, CONSULTAR OS
DOCUMENTOS ACOMPANHANTES



MANTER FORA DO
ALCANCE DAS CRIANÇAS



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



RISCO À SAÚDE

ANVISA nº: 80279910007

Responsável técnico: Claudia Cavani Kurozawa
CRO/ SP nº: 04261572



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

Importado e distribuído por:
Ultradent do Brasil Produtos
Odontológicos Ltda.
www.ultradent.com.br