

# Instruções de Uso 3M ESPE Clinpro Prophy Paste

### Informações Gerais

3M<sup>TM</sup> ESPE<sup>TM</sup> Clinpro<sup>TM</sup> Prophy Paste, pasta profilática com flúor, é uma pasta de profilaxia e polimento que contém perlita, uma partícula abrasiva exclusiva. O abrasivo de perlita se transforma de partículas grossas a finas durante o uso, transformando a pasta profilática em uma pasta de polimento. Clinpro Prophy Paste contém fluoreto de sódio a 1,23% de íons de flúor. Clinpro Prophy Paste é fornecida em doses individuais; cada uma contendo 2 gramas de pasta profilática, em quantidade suficiente para um único procedimento de profilaxia.

# Indicações

Para procedimentos de profilaxia e polimento, como parte de um tratamento de profilaxia, realizada em consultório pelo profissional.

#### Informações de precauções para os pacientes

A ingestão excessiva de flúor pode causar náusea. Clinpro Prophy Paste deve ser removida da boca do paciente e NÃO DEVE SER INGERIDA. Se houver ingestão acidental de grandes quantidades de pasta profilática, consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ), e em caso de indisposição, procure atendimento médico.

A FISQ da 3M ESPE pode ser obtida no website www.3M.com.br ou entre em contato com a sua subsidiária local.

## Instruções de Uso

NOTA: Clinpro Prophy Paste deve ser usada somente por profissionais treinados para desempenhar uma profilaxia dentária. Para atingir os melhores resultados com a exclusiva fórmula de pasta da Clinpro Pasta profilática, pode ser necessária uma pequena modificação da técnica de aplicação. Siga as instruções de uso listadas abaixo:

- 1. Abra a embalagem.
- 2. Para aplicar a Clinpro Prophy Paste nos dentes, use qualquer contraângulo comercialmente disponível com uma taça de borracha. Para preencher a taça de borracha, pressione a frente da taça de borracha na pasta profilática, e, ao mesmo tempo, mova o contraângulo lentamente.
- 3. Realize a profilaxia em uma pequena quantidade de dentes (2-3) com uma porção de pasta profilática na taça de borracha. Logo após iniciado o tratamento, a capacidade de limpeza e abrasividade da pasta diminuirá, ao passo que a capacidade de polimento aumentará.
- 4. Se estiver tratando pacientes com raízes expostas ou áreas de dentina:
- a. Inicie a profilaxia na superfície em esmalte com a pasta pura, que é mais abrasiva.
- b. Passe para as superfícies de raiz exposta ou dentina com pasta utilizada, que é menos abrasiva.
- 5. Pegue uma nova porção de pasta profilática e realize o procedimento nos próximos 2-3 dentes, da mesma forma. Repita até que todos os dentes tenham sido tratados.
- 6. Quaisquer manchas deixadas na superfície do dente deve ser tratada com uma porção pura de pasta.
- 7. Durante todo o procedimento, deve ser mantida uma quantidade de pasta suficiente na taça de borracha, para evitar superaquecimento da superfície do dente.
- 8. Durante o procedimento de polimento, enxágue periodicamente a pasta profilática da superfície dos dentes. É recomendada a remoção da saliva, para evitar a diluição excessiva e ingestão da pasta.
- 9. Descarte a taça de borracha após o uso, de acordo com os regulamentos federais, estaduais e municipais.



#### Armazenagem e Uso

Este produto foi desenvolvido para ser utilizado à temperatura ambiente. Se armazenado sob refrigeração, deixe que o produto atinja a temperatura ambiente antes de utilizá-lo. A vida útil em temperatura ambiente é de 24 meses. Temperatura ambiente frequentemente superior a 27°C pode reduzir a vida útil. Veja a data de vencimento na parte externa da embalagem.

### **Descarte**

Consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) disponível em www.3M.com.br ou a subsidiária mais próxima para informações sobre o descarte.

## Informação ao cliente

Nenhuma pessoa está autorizada a fornecer qualquer informação diferente das apresentadas neste folheto de instruções.

**Cuidado:** A Lei Federal do Brasil restringe a venda ou utilização deste produto sob prescrição de um Cirurgião-Dentista.

**Composição:** perlita, octaetilenoglicol, alcool palmítico, fluoreto de sódio, dióxido de titânio, óleo de rícino etoxilado, flavorizante, sacarina sódica.

Vencimento e lote: impressos na embalagem.

Registro ANVISA: 80284930334

Farm. Resp.: Roberta F. F. Marsaioli CRF/SP 15.095 (Matriz) Farm. Resp.: Camila M. Mariano CRF/SP 40.894 (Filial V)

CRC 3M ESPE: 0800-0155150

www.3MESPE.com.br

e-mail: falecoma3m@mmm.com

#### Fabricado por:

- 3M Company 3M ESPE Dental Products

2111 McGaw Avenue, Irvine, Califórnia CA 92614 EUA;

St. Paul, MN 55144-1000 EUA;

- 3M do Brasil Ltda.

Matriz: Rod. Anhanguera, Km 110, Sumaré/SP;

Filial V: Av. Gerassina Tavares, 750, São José do Rio Preto/SP.

Distribuido por: 3M do Brasil Ltda.

Matriz: Rod. Anhanguera, Km 110, Sumaré/SP CNPJ: 45.985.371/0001-08 – Ind. Brasileira;

Filial V: Av. Gerassina Tavares, 750, São José do Rio Preto/SP

CNPJ: 45.985.371/0106-85 - Ind. Brasileira.