

**1) DEFINIÇÃO**

Cimento resinoso químico (autopolimerizável)

**2) INDICAÇÕES**

- Cimentação de pinos intra-radulares metálicos e de fibra de vidro ou carbono
- Cimentação de próteses fixas em metal, cerâmica ou resinas

**3) COMPOSIÇÃO**

- Seringa com pasta base (2,5 g): Bis-GMA, TEGDMA, cerâmica de vidro de bário, sílica pirogênica, amina terciária, antioxidante, pigmentos.
- Seringa com pasta catalisadora (2,5 g): Bis-GMA, TEGDMA, cerâmica de vidro de bário, sílica pirogênica, ativador, estabilizantes.

**4) VANTAGENS E DIFERENCIAIS DO PRODUTO**

- Autopolimerizável permitindo polimerização completa onde a luz não alcança e dispensando o uso de aparelhos fotopolimerizadores
- Boa radiopacidade
- Excelente viscosidade e espessura de película: ideal para uso intracanal
- Tempo de presa de 4 minutos

**5) TÉCNICA DE USO**

- Tratamento da superfície da peça a ser cimentada
- Tratamento da superfície dental com condicionamento ácido, primer e adesivo (segundo instruções do fabricante)
- Espatulação de partes iguais de Cement Post por 30 seg e cimentação da peça protética

**6) APRESENTAÇÃO DO PRODUTO**

Referência	Nome	Apresentação
830	Cement Post	01 seringa de pasta base de 2,5g, 01 seringa de pasta catalisadora de 2,5g

Registro Anvisa: 10349450048

Prazo de Validade: 2 anos