

### 1) DEFINIÇÃO

Pinos acessórios intra-radiculares em fibra de vidro

### 2) INDICAÇÕES

- Reforço de raízes fragilizadas e apoio de restaurações e coroas protéticas

### 3) COMPOSIÇÃO

- Fibra de vidro e Resina Epóxi

### 4) VANTAGENS E DIFERENCIAIS DO PRODUTO

- Fibra de vidro: Alta resistência, resolução estética e transmissão de luz
- Diminuição do risco à fratura de raízes fragilizadas
- Versatilidade para uso em canais estreitos e amplos
- Permite indicação de pinos pré-fabricados para dentes com pouco remanescente dentinário
- Proporciona embricamento mecânico do pino ao conduto
- Economia de tempo clínico e custos laboratoriais

### 5) TÉCNICA DE USO

- Preparar o pino principal e os acessórios – limpeza do pino com álcool, seguida da aplicação de silano e adesivo;
- Preparar o conduto – aplicação de ácido fosfórico 37% seguida da aplicação de adesivo;
- Inserir o cimento resinoso no conduto;
- Cimentar o do pino principal e acessórios;
- Reconstruir a porção coronária.

### 6) APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

| Referência | Nome               | Apresentação                             |
|------------|--------------------|--|
| 797        | Reforpin universal | 10 pinos acessórios de tamanho universal |

Registro Anvisa: 10349450031

Prazo de Validade: 5 anos