

1) DEFINIÇÃO

Ácido Fluorídrico 10%

2) INDICAÇÕES

- Condicionamento de peças protéticas em cerâmica pura para cimentação com cimentos resinosos
- Condicionamento de fragmentos cerâmicos para colagem ou reparo com resinas compostas

3) COMPOSIÇÃO

- Ácido fluorídrico 10%

4) VANTAGENS E DIFERENCIAIS DO PRODUTO

- Apresentação em gel: facilita a aplicação
- Excelente viscosidade: escoamento controlado

5) TÉCNICA DE USO

- Aplicar o Condicionador de Porcelana por 1 minuto na superfície da porcelana;
- Lavar abundantemente com água e secar.
- Aplicar Silano por 1 minuto antes do processo de cimentação ou restauração.

6) APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Referência	Nome	Apresentação
952	Condicionador de Porcelana - Ácido Fluorídrico 10% - Angelus	Embalagem com 1 seringa de 2,5 g

Registro Anvisa: 10349450048

Prazo de Validade: 02 anos