

INSTRUÇÃO DE USO

1) NOME COMERCIAL

Applic Resina Composta Nanohíbrida Fotopolimerizável

2) DESCRIÇÃO

APPLIC RESINA COMPOSTA NANOHÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinado à restauração de dentes anteriores e posteriores. Sua formulação é baseada em conceitos modernos onde o uso de monômeros metacrílicos, silanos e cargas com adequada distribuição de tamanho de partículas são combinados para fornecer um produto com propriedades físicas, mecânicas e óticas satisfatórias para o profissional. APPLIC RESINA COMPOSTA NANOHÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL apresenta um sistema simplificado de matizes, oferecendo cores para esmalte, dentina e incisal. O compósito apresenta partículas na faixa de 40nm a 3,0 microns, com tamanho médio de partículas de 0,8 microns, conteúdo total de 75% a 80% de carga, favorecendo um produto de alta viscosidade.

3) INDICAÇÃO DE USO

APPLIC RESINA COMPOSTA NANOHÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL é uma resina constituída de compósito nanohíbrido destinada à restauração direta e indireta de dentes anteriores e posteriores. As indicações detalhadas do produto são: restaurações oclusais, proximais e ocluso-proximais de tamanho pequeno e médio; facetas indiretas em resina composta; colagem de fragmento de dentes; redução ou fechamento de diastemas; corrigir defeitos estruturais ou alterar o formato de um dente; restauração em dentes decíduos; corrigir ou alterar a cor de uma parte ou de todo o dente.

4) APRESENTAÇÃO

01 seringa de 4 gramas nas cores EA1 /EA2 /EA3 /EA3,5 /EA4/ EB1 /EB2/EB3/DA1/DA2/ DA3/ DA3,5 / DB2 e INCISAL

5) COMPOSIÇÃO

Bis-GMA, UDMA, TEGDMA, EBPDMA, canforquinona, amina terciária, Tinuvin, BHT, lumilux Z, alumino boro silicato, aerosil, pigmentos (óxido de ferro amarelo, vermelho e preto) e dióxido de titânio.

6) MODO DE USO

Modo de uso:

1. Efetuar profilaxia.
2. Selecionar a cor com os dentes limpos e hidratados. A cor pode ser selecionada com auxílio da escala Vita Classical ou com o próprio produto, colocando uma pequena porção do mesmo no dente a ser tratado, e sem condicionamento ácido e sistema adesivo, polimerizar por 30 segundos.
3. Fazer o isolamento absoluto.
4. Efetuar o condicionamento ácido (Ácido Gel - Maquira) do esmalte por 30 segundos e dentina por 15 segundos. Em seguida lavar o local com água em abundância. Secar com leves jatos de ar evitando a desidratação da dentina.
5. Aplicar o adesivo conforme as instruções do fabricante.
6. Colocar o APPLIC RESINA COMPOSTA NANOHÍBRIDA FOTOPOLIMERIZÁVEL, de acordo com a

cor selecionada, em camadas de 1mm à 2mm, fotopolimerizando de acordo com os tempos de fotopolimerização na tabela abaixo:

Cores	Tempo de polimerização	Cores	Tempo de polimerização
Ec1/ EA2 / EA3 / EA3,5 / EA4 / EB1/ EB2 / EB3 / INCISAL	20 segundos	EC2 / DA1 / DA2 / DA3 DA3,5 / DB2	40 segundos

7. Fazer o acabamento e polimento com discos de lixa e discos de feltro, com auxílio de pastas de polimento (Diamond Universal - Maquira).
8. Verificar a oclusão.

7) ADVERTÊNCIA

Uso exclusivo do cirurgião dentista.

Proteger a polpa com uma base adequada antes de fazer o condicionamento ácido.

Produtos como o eugenol ou óleo de cravo inibem a polimerização.

Fechar a seringa imediatamente após o uso.

O uso de soluções catiônicas, reveladores de placa e clorexidina podem ocorrer descoloração da resina.

Não utilizar o produto com o prazo de validade vencido.

Manter longe do alcance das crianças.

Utilizar óculos de proteção ao manusear o fotopolimerizador.

8) PRECAUÇÃO

Uso exclusivo do cirurgião dentista.

Proteger a polpa com uma base adequada antes de fazer o condicionamento ácido.

Produtos como o eugenol ou óleo de cravo inibem a polimerização.

Fechar a seringa imediatamente após o uso.

O uso de soluções catiônicas, reveladores de placa e clorexidina podem ocorrer descoloração da resina.

Não utilizar o produto com o prazo de validade vencido.

Manter longe do alcance das crianças.

Utilizar óculos de proteção ao manusear o fotopolimerizador.

10) CONTRAINDICAÇÃO

Não se aplica.

11) EFEITO ADVERSO

Não se aplica.

12) CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Armazenar a seringa em local seco, fresco e ao abrigo de fontes de luz direta. Não armazenar perto de materiais que tenham em sua composição eugenol ou óleo de cravo. Temperatura inferior a 30°C e umidade máxima a 75 UR.

13) PRAZO DE VALIDADE

Após aberto e conservado nas recomendações do fabricante a validade do produto mantém-se estável por 03 anos após a data de fabricação.

14) MODO DE DESCARTE






Descartar conforme legislação local.

15) DIZERES LEGAIS

Maquira Indústria de Produtos Odontológico S.A.
End: Av. Melvin Jones 773 Pq. Industrial Bandeirantes
Maringá - Paraná - CEP: 87070-030

Responsável Técnico: Kellen Dib de Campos
CRF-PR 15.807
Reg. ANVISA: 80322400091

16) SIMBOLOGIA

	Consultar as informações de segurança, perigos e precauções. Consultar las informaciones de seguridad, peligros y precauciones. Consult the safety, danger and precautions information.
	Manter seco Mantener seco Keep dry
	Ler as instruções de uso Leer las instrucciones de uso Read the instructions of use
	Manter ao abrigo do sol Mantener al abrigo del sol Keep sheltered from sunlight
	Papel reciclável Recyclable paper Papier recyclable