

ADESIVOS



ADVANCED  
POLYMERIZATION  
SYSTEM

# A MELHOR ADESÃO EM DENTINA ÚMIDA COMPROVADA CIENTIFICAMENTE.



**ambar** APS

Sistema adesivo fotopolimerizável  
para esmalte e dentina.

## MAIOR RESISTÊNCIA E LONGEVIDADE ADESIVA.

BPA  
FREE



**MDP:** Adesão duradoura  
de longo prazo;

- Aumento da adesão ao esmalte, dentina sadia e afetada por cárie;
- Alto grau de conversão;
- Menor índice de infiltração marginal;
- Formação de filme adesivo mais resistente;
- Longevidade de união;
- Maior estética (aspecto incolor).

Confira estudos do  
Ambar APS:

[fgm.ind.br/AmbarAdesivos](http://fgm.ind.br/AmbarAdesivos)



O adesivo é ideal para aplicação em regiões difíceis de controlar o nível de umidade, como restaurações em dentes inferiores ou próximas à gengiva.

### Estética e longevidade de união.

Utilize Ambar APS com Allcem Veneer APS na confecção de laminados e obtenha mais estética e longevidade de união.



Excelente  
performance  
para o esmalte  
quanto  
clínico, em  
nível de  
dentina

O Ambar  
trouxe à Lina  
maior eficácia  
polimerização  
de adesão  
aspecto

Prof.  
Alessandro  
Loguercio

## ALTO DESEMPENHO EM DENTINA ÚMIDA.

ente  
nce tanto  
pecialista  
para o  
n qualquer  
umidade  
nária.

APS  
nha Ambar  
ciência de  
ção, alto nível  
o e ainda  
incolor.

f. Dr.  
andro  
ercio

**MDP Potencializado:** aumento da resistência de união e melhora da estabilidade da película adesiva.

- Todas as qualidades do Ambar APS ainda mais potencializadas;
- Elevada adesão em diferentes modos de aplicação: condicionamento ácido total, seletivo em esmalte e autocondicionante;
- Adesão a diferentes tipos de superfície: metais, cerâmicas, compósitos e pinos de fibra de vidro;
- Versatilidade com mínima sensibilidade;
- Maior estética (aspecto incolor).

Confira estudos do  
Ambar Universal APS:  
[fgm.ind.br/AmbarAdesivos](http://fgm.ind.br/AmbarAdesivos)



### O MAIS INDICADO PARA APLICAÇÃO INTRACANAL

- Altos índices de adesividade na região intracanal;
- Melhor polimerização mesmo na região apical;
- Maior compatibilidade com cimentos duais.



### A melhor adesão intracanal.

Para excelentes resultados de adesão intracanal, utilize Ambar Universal APS com os pinos de fibra de vidro Whitepost e o cimento resinoso Allcem Core.

# UMA DUPLA PERFEITA EM SUAS MÃOS: VITTRA APS E AMBAR APS



## Vantagens da tecnologia APS em Vittra APS

4x mais tempo de trabalho\*;



Total previsibilidade de cor: não altera a cor durante a fotopolimerização;

Maior profundidade de polimerização e grau de conversão;

Aumento das propriedades mecânicas.

**Vittra APS é à base de Silicato de zircônia esferoidal, que confere as vantagens:**

Alta performance de polimento e longevidade do brilho;

Alto desempenho mecânico e estética;

Excelente viscosidade para o manuseio.



Compartilhar conhecimento e experiência é o nosso maior presente.

Acesse: [www.fgm.ind.br/studygroup](http://www.fgm.ind.br/studygroup)