



Rua: Emilio de Ré, 40
CNPJ: 93327161/0001-75
Fone/Fax: (54)3523 1277 ou (54)3523 1150
Barão de Cotegipe-RS Cep: 99740-000
E-mail: prhodent@prhodent.com.br

Prefeitura Municipal de Taquari
Edital de Pregão Eletrônico n° 021/2021

RECURSO

A empresa Prhodent-Com. Prod. Hosp. Dent. Ltda, inscrita no CNPJ/MF sob o n°93.327.161/0001-75, situada Rua Emílio De Ré, n°. 40, na cidade de Barão de Cotegipe/RS, vem por meio deste interpor o pedido de recurso sobre o item 19 do PE 21/2021, que no edital tem como descritivo a seguir:

“Adesivo fotopolimerizável, frasco único, contendo 6g; Solvente à base de água e Álcool; espessura de película de sete µm, com 10% em peso de carga (nanopartículas de sílica com tamanho de 5 nanômetros). Frasco com tampa "flip top", 3M ou similar .”

A empresa arrematadora Bio Lógica Distribuidora EIRELI, CNPJ 06.175.908/0001-12, ofertou o produto AMBAR da marca FGM, o qual segue a descrição:

“Adesivo Monocomponente. Solvente a base de etanol. Sistema adesivo fotopolimerizável convencional de dois passos. Técnica do condicionamento ácido total. Primer e adesivo em um só frasco. Elevado poder de resistência adesiva. Contém nanopartículas que conferem maior estabilidade e resistência ao filme adesivo. Com MDP: o MDP faz a ligação química que somada a adesão mecânica presente no produto concede ao Ambar um potencial superior de adesão. Baixo índice de sorção e solubilidade. Baixa incidência de hipersensibilidade.” (Em anexo).

Considerando que o edital é soberano deve-se respeitar e atender a todas as demandas do mesmo, contudo verificando o descritivo do edital para o item 19 e analisando o descritivo do produto ofertado pela empresa vencedora constata-se que o mesmo não atende as exigências mínimas solicitadas, onde sua base é solvente e não água, como é exigido no descritivo.

Respeitando o processo licitatório nossa empresa cotou o produto Adper Single Bond 2 da marca 3M:

“Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetacrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1, 3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal (carga).” (Em anexo)

Pelo pleno atendimento dos termos e condições onde a nossa oferta é a mais vantajosa, solicitamos a desclassificação desta e das demais empresas que não atendem para com o solicitado. Sem mais pedimos o deferimento deste recurso.

Nos colocamos à disposição para maiores esclarecimentos.

Barão de Cotegipe/RS 08 de Julho de 2021.



Prhodent-Com. Prod. Hosp. Dent. Ltda
Paulo Alberto Tres
Sócio-Gerente
RG: 1493685

ADESIVO DENTÁRIO

AMBAR



Sistema adesivo fotopolimerizável para esmalte e dentina, responsável pela união entre a estrutura dental e materiais restauradores. Classificado como adesivo convencional de dois passos, contém **primer e adesivo em um só frasco**. Contém **MDP**, que faz a ligação química que somada a adesão mecânica presente no produto concede ao Ambar um potencial superior de adesão. Contém nanopartículas de sílica tratada, conferindo maior estabilidade e resistência ao filme adesivo. Adesivo de 5ª geração.

Indicações: Todas as classes de restaurações diretas com compósitos (classes I, II, III, IV e V) e cimentos ionoméricos fotopolimerizáveis. Cimentação adesiva (em conjunto com cimento resinoso) e peças protéticas (pinos intracanais/núcleos, coroas, onlays/inlays, facetas, etc.) em fibra de vidro, cerômero, cerâmica, resina, e metal. Reparos adesivos em cerâmica e compósitos.

Composição Básica:

Ingredientes ativos: Monômeros Metacrílicos, Fotoiniciadores, Co-iniciadores e Estabilizantes.

Ingredientes Inativos: Carga Inerte (nanopartículas de sílica) e Veículo (etanol).

Dióxido de silício silanizado de 1 a 10 % por peso.

Aplicações

Dentística, Endodontia, Odontopediatria, Odontohebiatria, Odontogeriatría, Periodontia e Prótese.

Apresentação: Frasco com 4 ou 6 ml (primer + adesivo) e instrução para profissional.

Validade: 3 anos.

Adper Single Bond 2

Nome: 3M Adper Single Bond™ 2 Sistema Adesivo Dental Fotopolimerizável

Indicação:

União de resinas compostas à estrutura dental, reparo em porcelana, reparo em resina, resina sobre amálgama cristalizado, dessensibilização de raízes expostas, cimentação de restaurações indiretas quando utilizado com 3M Rely X Cimentos Resinosos (coroas, pinos intra-radiculares, inlays, onlays), cimentação de facetas quando utilizado com o 3M Rely X Veneer

Composição:

Bis-GMA, HEMA, diuretano dimetacrilato, copolímeros do ácido polialcenóico, canforoquinona, água e etanol, glicerol 1, 3 dimetacrilato, 10% em peso de sílica coloidal (carga).

Apresentação comercial:

Frasco com 6g de adesivo.

Descritivo técnico:

Sistema adesivo de frasco único contendo 6g, fotopolimerizável, para ser aplicado em esmalte e dentina. Composto por água e etanol, Bis-GMA, 10% de sílica coloidal, com tamanho de partículas de 5nm, copolímero de ácido acrílico e ácido itacônico.

