

**ANÁLISE SEI N° 0019919698/2024 - SES.GTO**

Joinville, 26 de janeiro de 2024.

ANÁLISE DE AMOSTRA**PREGÃO ELETRÔNICO: 427/2023****ITEM 1**

DESCRIÇÃO	ÁCIDO GEL SOLUÇÃO DE ÁCIDO FOSFÓRICO A 37%, EM FORMA DE GEL, COM CORANTE INORGÂNICO NA COR AZUL OU VERMELHA, TAMPONADO, HIDROSSOLÚVEL, HOMOGÊNEO, CONDICIONAMENTO UNIFORME DO ESMALTE DENTÁRIO. POSSUIR FLUIDEZ ADEQUADA PARA EVITAR O ESCOAMENTO INDESEJÁVEL, NÃO POSSUIR SÍLICA EM SUA FORMULAÇÃO. EMBALAGEM UNITÁRIA, SEGURA, TIPO SERINGA COM, NO MÍNIMO, 2,5 ML.
FORNECEDOR	DISTRIBUIDORA ÁGUA BOA LTDA
MARCA	ATTAQUE GEL 3G - BIODINÂMICA
REGISTRO ANVISA	10298550087
LOTE	192/23
QUANTIDADE RECEBIDA PARA ANÁLISE	4 UNIDADES

AVALIAÇÃO TÉCNICA**EMBALAGEM**

Apontamentos: Material fornecido em embalagem plástica contendo 4 seringas com 3g do material, ponta aplicadora rosqueavel, tampa de segurança, instruções de uso, identificação do produto, data de validade e numero de lote.

(X) Adequada () inadequada () Não se aplica

ATENDIMENTO AO DESCRITIVO

Apontamentos:

(X) Adequada () inadequada () Não se aplica

FUNCIONALIDADE/ UTILIZAÇÃO PRÁTICA

Apontamentos: Material apresenta boa consistência, facilitando o uso, mantendo-se limitado ao ponto de aplicação, sem escorregar.

(x) Adequada () inadequada () Não se aplica

CONCLUSÃO: APROVADO

Sem mais pra o momento, coloco-me a disposição para esclarecimentos.

Atenciosamente



Documento assinado eletronicamente por **Sergio Augusto Ruiz Bombonato, Servidor(a) Público(a)**, em 26/01/2024, às 12:45, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **0019919698** e o código CRC **3EBCF2A9**.

Rua Doutor João Colin, 2719 - Bairro Santo Antônio - CEP 89218-035 - Joinville - SC -
www.joinville.sc.gov.br

23.0.207530-1

0019919698v6