

ERRATA DE ATA Nº 001/2025

**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 110/2024
PROCESSO LICITATÓRIO Nº 258/2024**

A Prefeitura de Unai torna público para conhecimento dos interessados a **RETIFICAÇÃO** da ata de nº 001/2025.

A presente errata tem como objetivo corrigir o erro identificado na Ata de nº 001/2025. O descritivo dos itens nº 03 e nº 20 está incorreto e deve ser retificado de acordo com a resposta da impugnação ao edital, conforme segue:

- **Item nº 03 (Descritivo original):** GEL COM PHMB 0,1% 100ML – GEL PARA DESCONTAMINAÇÃO DE FERIDAS, COMPOSTO POR: ÁGUA PURIFICADA, 01% DE POLIHEXAMETILBIGUANIDA (PHMB), COMPOSTO DE BETAÍNA, HIDROXIETILCELULOSE, EDTA, IMIDAZOLIDINIL URÉIA E PROPILENOGLICOL. APRESENTAÇÃO: 100ML
- **Item nº 03 (Descritivo Corrigido):** GEL DE PHMB para uso em feridas, 100ml, composta de 0,1% de Polihexanida (PHMB), 0,1% de Betaína, carboximetilcelulose, glicerina e água purificada por sistema de Osmose Reversa ou por destilação, com condutividade < 1,3 us/cm e TOC < 500 ppb, com propriedade umectante, emoliente e desbridante, com laudos de: Purificação da água, de Ação Bactericida para Pseudomonas, Salmonelas e outros germes, Toxicidade/reatividade Biológica Intracutânea, Sensibilidade Cutânea e Avaliação do Potencial de Citotoxicidade. Acondicionado em frasco descartável, lacrado, a tampa deverá permitir abertura por torção manual ou tecnologia que permita abertura do mesmo sem que haja contato com o conteúdo, e que dispense o auxílio de instrumento cortante para não haja contaminação do conteúdo e risco ocupacional; e permita após abertura encaixe perfeito da tampa. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento da sua utilização e transferência com técnica asséptica, de fácil manipulação, com capacidade de aproveitamento máximo do produto após abertura do mesmo, trazendo externamente os dados de identificação: nome do fabricante, procedência, número de lote, validade e número de registro no Ministério da Saúde.
- **Item nº 20 (Descritivo original):** SOLUÇÃO AQUOSA COM PHMB 0,1% 100 ML- COMPOSTA POR 0,1% DE PHMB (POLIHEXAMETILBIGUANIDA), EDTA, ÁGUA, GLICERINA E BETAÍNA (COCOAMIDOPROPILBETAÍNA)

- **Item nº 20 (Descritivo Corrigido): SOLUÇÃO DE PHMB** Solução Aquosa 350ml, para irrigação/limpeza e descontaminação de feridas, composta de Glicerina, 0,1% de Polihexanida (PHMB), 0,1% de Betaína e 99,8% de água purificada por sistema de osmose reversa ou por destilação, com condutividade < 1,3 us/cm e TOC < 500 ppb, com laudos de: Purificação da água, de Ação Bactericida para Pseudomonas, Salmonelas e outros germes, Toxicidade/reactividade Biológica Intracutânea, Sensibilidade Cutânea e Avaliação do Potencial de Citotoxicidade. Acondicionado em almotolia plástica descartável de 350 ml, lacrada a tampa deverá possuir aplicador longo com dispositivo que permita a própria abertura do lacre por torção manual ou tecnologia que permita abertura do mesmo sem que haja contato com o conteúdo, e que dispense o auxílio de instrumento cortante para não haja contaminação do conteúdo e risco ocupacional; e permita após abertura encaixe perfeito da tampa. Embalagem individual com selagem eficiente que garanta a integridade do produto até o momento da sua utilização e transferência com técnica asséptica, de fácil manipulação, com capacidade de aproveitamento máximo do produto após abertura do mesmo, trazendo externamente os dados de identificação: nome do fabricante, procedência, número de lote, validade e número de registro no Ministério da Saúde como produto para saúde (correlato), classe grau de risco IV.

As demais cláusulas da Ata nº 001/2025 permanecem inalteradas.

Unai – MG, 27 de março de 2025

Sara da Silva Pires Vaz
Sara da Silva Pires Vaz
Pregoeira
Sara da Silva Pires Vaz
Matricula: 145894
Pregoeira