

FICHA TÉCNICA

a) **Nome comercial:** PREPZYME (Detergente Enzimático)

b) **Registro na Anvisa/MS:** 313810012

c) **Embalagens:** Embalagem plástica com aplicador em spray – 650mL

d) **Finalidade e instrução de uso:**

PREPZYME é uma preparação enzimática, a base de enzimas do grupo das amilases, carboidrases e proteases; mantém a matéria orgânica úmida nos instrumentais e fibras ópticas. Previne a adesão de matéria orgânica, pois dissolve sangue, gordura, proteínas e carboidratos antes do processo de descontaminação.

Indicado para uso em centros cirúrgicos, salas de endoscopia, ambulatorios, clínicas odontológicas e em outros locais onde os instrumentais terão de ser transportados para descontaminação.

MODO DE USO:

- 1- Aplique o produto diretamente nos instrumentais e fibras ópticas contaminados imediatamente após o uso.
- 2- Deixar os instrumentais mergulhados na espuma até que possam ser processados. Aplicar mais produto se necessário para mantê-los úmidos.
- 3- Enxaguar os instrumentais antes do processo de descontaminação.
- 4- Resíduos: os resíduos de PREPZYME são rapidamente removidos através de enxágüe simples, com água corrente, conforme monitoramento pó análise cromatográfica de gás do álcool isopropílico.

e) **Prazo de validade:** dois anos

f) **Cuidados de conservação:**

Estocar o produto em lugar fresco e seco, longe da luz e de substâncias oxidantes.

g) Produção e controle:

A produção de PREPZYME segue um padrão reconhecido nos EUA, o qual é inspecionado periodicamente para certificação. A empresa “*The Ruhof Corporation*” é aprovada pelo *Quality Assurance Systems Inc*, possuindo certificação ISO 13485:2003 e 14001:2004.

h) Dados físico-químicos:

- a. Ponto de ebulição: 212 F°
- b. Densidade específica (H₂O=1) = 1,0
- c. Solubilidade em água: completa.
- d. pH: 6,0 – 8,0

i) Dados complementares:

O produto é embalado e rotulado em língua portuguesa, pelo fabricante. Não há fracionamento ou nenhum outro manuseio do conteúdo das embalagens pelo importador ou distribuidores no Brasil.

j) Responsável técnica: Farm. Claudia Dentee. - CRF/ RS 9956

Claudia Dentee
Responsável Técnica
CRF/RS 9956