



DETERGENTE ENZIMÁTICO GALENO

DETERGENTE ENZIMÁTICO GALENO foi desenvolvido para a degradação e remoção da matéria orgânica de instrumentos de instrumentais cirúrgicos, odontológicos, materiais de laboratório, anestesia e vidrarias.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- ❖ Contém 7 enzimas que garantem a remoção e limpeza de matérias orgânicas como sangue, fezes, muco e fluidos orgânicos;
- ❖ Pode ser utilizado em instrumentais cirúrgicos, odontológicos, materiais de laboratórios, anestésias e vidrarias;
- ❖ Deixa o material completamente livre de resíduos após o enxague;
- ❖ Indicado para limpeza manual e automatizada;
- ❖ Produto biodegradável.

MODO DE USAR

LIMPEZA AUTOMATIZADA: Utilize uma solução de 0,1% de **DETERGENTE ENZIMÁTICO GALENO** (ou seja, dilua 1 mL em 1L de água). Temperatura da solução enzimática de 40°C a 55°C e tempo de contato mínimo de 5 minutos.

LIMPEZA MANUAL: Utilize uma solução de 0,1% de **DETERGENTE ENZIMÁTICO GALENO**. Temperatura da solução enzimática de 30°C a 45°C. Mergulhe os instrumentos na solução e deixe agir por 5 minutos. Escove com escova de nylon e em seguida, enxágue com água corrente.

RECOMENDAÇÕES

UTILIZAR IMEDIATAMENTE APÓS O PREPARO. A REUTILIZAÇÃO DO PRODUTO PODE PROVOCAR PERDA DA EFICIÊNCIA.

Quanto à qualidade da água utilizada no preparo da solução:

pH: 6,5 – 8,5

Condutividade máxima: 200 µS/cm

Dureza máxima: 500 mg/L

Após a limpeza de qualquer instrumental empregue o processo de desinfecção ou esterilização específico. Para temperatura ambiente o tempo de imersão deverá ser validado de acordo com o protocolo de limpeza hospital.

ATENÇÃO: Não adicionar outros produtos químicos ao **DETERGENTE ENZIMÁTICO GALENO**, pois dissolvidos em água podem liberar íons que alteram o pH da solução enzimática e esta variação de pH inativa as enzimas presentes, resultando numa solução ineficaz para a remoção das sujidades orgânicas.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

pH (tal qual): 6,0 – 9,0

Aspecto: Líquido

Cor: Azul

Odor: Característico

FABRICAÇÃO POR:

LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A

FONE: (34) 3292-6100 - sac@startquimica.com.br

www.startquimica.com.br



Informações Técnicas

GALENO[®]

DETERGENTE ENZIMÁTICO GALENO

COMPOSIÇÃO

Amilase, Protease, Lipase, Carboidrase, Peptidase, Mananase, Celulase, nonilfenol etoxilado, coadjuvante, dispersante, opacificante, aditivos, adjuvante, estabilizantes, solvente, conservantes, alcalinizante, corante e veículo.

Atividade Proteolítica mínima: 0,227 UP.mL⁻¹.min⁻¹

Atividade Amilolítica mínima: 0,0717 UA.mL⁻¹.min⁻¹

Tensoativo: Nonil Fenol Etoxilado – 6% p/p

CONSERVAÇÃO E ARMAZENAGEM

Mantenha o produto em sua embalagem original. Mantenha a embalagem bem fechada após o uso e ao abrigo de luz solar direta e do calor excessivo.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. ATENÇÃO!

Provoca irritação ocular e cutânea. Usar luvas, avental, óculos, máscara de proteção durante a manipulação do produto. CUIDADO! Perigosa sua ingestão. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos ou com a pele.

Primeiros Socorros: Em caso de contato com os olhos ou a pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Intoxicações ou o médico levando o rótulo do produto. Telefone de emergência (CEATOX): 0800 0148 110. Não reutilize as embalagens vazias. Não misturar com outros produtos.

PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

1L e 5L.

REGISTRO

REGISTRO MS: 3.1282.0047

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Eng. Químico Fábio Pergher
CRQ II 023.00831

FABRICADO POR:

LIMA & PERGHER INDÚSTRIA E COMÉRCIO S/A

FONE: (34) 3292-6100 - sac@startquimica.com.br

www.startquimica.com.br