

# FICHA DE INFORMAÇÕES E DADOS TÉCNICOS DO PRODUTO

Detergente Enzimático

# Denizyme® 4E



## IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome do Produto:

DETERGENTE ENZIMÁTICO  
DENIZYME 4E

Registro M.S.: 35349001

Apresentações do produto:

Volumes:	Código EAN:
Solução:	
500ml	7898964522 02 6
1 L	7898964522 01 9
5 L	7898964522 03 3

Validade: 24 MESES a partir da data de fabricação.

## PRINCÍPIO ATIVO:

4 Enzimas: Amilase, Carbohidrase, Lipase e Protease.

## AÇÃO DO PRINCÍPIO ATIVO:

- Dissolver matéria orgânica.

**\*ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO.**

**\*PRODUTO EXCLUSIVAMENTE DE USO PROFISSIONAL.**

**\*PROIBIDA A VENDA DIRETA AO PÚBLICO.**

**\*PRODUTO PARA ASSISTÊNCIA A SAÚDE.**

**\*DETERGENTE PARA LIMPEZA MANUAL E AUTOMATIZADA**

**Em caso de emergência ligar Centro de Intoxicações (CEATOX) 0800-722-6001**

## FINALIDADE:

Denizyme 4E é um Detergente Enzimático com 4 Enzimas, indicado para limpeza de material médico, hospitalar, cirúrgico, odontológico e laboratorial. Para uso em sistemas automatizados e para limpeza manual. Dissolve com facilidade a matéria orgânica

## INSTRUÇÕES DE USO

Para limpeza automatizada ou manual. Diluir 1ml do produto em 1L de água. Temperatura da água preferencialmente de 40°C a 55°C. Manter em imersão por 5 minutos. Enxaguar com água em abundância. Recomenda-se usar água potável ou deionizada/desmineralizada no preparo da solução de limpeza, tendo como parâmetros de qualidade: pH 6,0 a 9,5, Condutividade menor que 200µS/cm e Dureza menor que 500mg/L CaCO<sub>3</sub>.

Rendimento: 1 litro de Denizyme 4E rende até 1.001 litros de solução enzimática.

## IMPORTANTE

Siga as instruções de limpeza dos fabricantes de produtos médicos, equipamentos automatizados e dos protocolos operacionais validados, para garantir a máxima eficiência da limpeza. UTILIZAR IMEDIATAMENTE APÓS O PREPARO. A REUTILIZAÇÃO DA SOLUÇÃO DE LIMPEZA PODE PROVOCAR PERDA DA EFICIÊNCIA.

## ADVERTÊNCIA

ATENÇÃO! Provoca irritação ocular e cutânea. Usar luvas, avental, óculos e máscara de proteção durante a manipulação do produto. Não misturar com outros produtos. Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens vazias.

## PRECAUÇÕES

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos ou com a pele. Lave e seque as mãos após o manuseio. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

## 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

## COMPOSIÇÃO

Enzimas Alfa Amilase, Carbohidrase, Lipase e Protease, Alquilglicosídeo e Alquil Álcool Etoxilado (Tenso Ativo Não Iônico), Solvente, Agente de Controle de pH, Conservante, Quelante, Estabilizante, Umectantes e Água.

Teor de Tensoativo: 3,5% p/p. Atividade Proteolítica mínima: 0,20 UP.ml-1.min-1; Atividade Amilolítica mínima: 0,037 UP.ml-1.min-1.

Faixa de ph do produto puro: 6,5 a 8,0.

## FABRICADO POR

DENIX DO BRASIL - Indústria Química. Ltda.

Rua São Francisco Qd. 01 Lt. 06

CEP: 74980-110

Aparecida de Goiânia

CNPJ: 97.545.949/0001-09

Tel 62 3094 3850 denix@denix.com.br

www.denix.com.br

Responsável Técnico: Marcos da Silva Andreoli - CRQ-XII n.º04419175

Autorização de Funcionamento ANVISA: 3.05349-4

**DENIX®**  
Indústria Química