



RIOQUÍMICA
Indústria Farmacêutica

FICHA TECNICA

FT0005 - 000

Revisão: **01/07/19**
Vigência: 02/07/19

Riozyme Eco

Elaborador (a)	Larissa Engel Assuntos Regulatórios	
Aprovador (a)	Ana Paula Marcheto Sup. Pesquisa e Desenvolvimento	
Homologador (a)	Iuri Visquetto Gerente SGQ	

Cópia Não Controlada

1. CATEGORIA: **DETERGENTE ENZIMÁTICO**

2. FINALIDADE: O **RIOZYME ECO®** é um detergente enzimático que possui 4 enzimas que atuam na redução de matéria orgânica nos artigos em 5 minutos. Sua formulação exclusiva contém tensoativos que associados com as enzimas resultam em uma limpeza mais eficaz.
O **RIOZYME ECO®** é indicado exclusivamente para limpeza manual.
Dissolve com facilidade a matéria orgânica, sendo, portanto, eficaz na remoção e limpeza da mesma em endoscópios, fibroscópios e canulados.
Utilizado na limpeza de instrumentos médico hospitalares, odontológicos e laboratoriais.

3. RENDIMENTO: 1 litro de **RIOZYME ECO®** rende 1.001 litros de solução enzimática.

4. MODO DE USAR: **Para Limpeza Manual:** Diluir o **RIOZYME ECO®** na proporção de 1 mL do produto para cada 1 litro de água. Para que se tenha um produto mais eficaz a temperatura da água deve estar entre 40°C e 55°C. Deixar agir por 5 minutos. Na sequência enxaguar com água de boa procedência em abundância. O processo de limpeza deve ser feito frequentemente conforme a necessidade ou conforme protocolos existentes.

Para Limpeza em Temperatura Ambiente: O tempo de imersão do material com o produto deve ser validado conforme o protocolo interno de limpeza do hospital, para garantir a eficácia de limpeza do produto.

UTILIZAR IMEDIATAMENTE APÓS O PREPARO.

A REUTILIZAÇÃO DA SOLUÇÃO DE LIMPEZA PODE PROVOCAR PERDA DA EFICIÊNCIA. Produto pode ser utilizado em água potável, desmineralizada ou deionizada.

pH da Água: 6,0 a 9,5.

DUREZA: 0ppm a 350ppm.

CONDUTIBILIDADE: 0,0000055 ms/cm a 200 ms/cm.

5. PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS:

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Não misturar com outros produtos.

Mantenha o produto em sua embalagem original. Não reutilize as embalagens vazias.

Não aplicar sobre pessoas, alimentos e animais.

Não ingerir.

Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos ou com a pele.

	FICHA TECNICA
	FT0005 - 000
Revisão: 01/07/19 Vigência: 02/07/19	Riozyme Eco

Cópia Não Controlada

6. PRIMEIROS SOCORROS: Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir consulte um médico, levando a embalagem ou rótulo do produto.
Em caso de ingestão acidental, não provocar vômito e procurar a **CENTRAL DE INTOXICAÇÃO ou SERVIÇO DE SAÚDE** mais próximo levando a embalagem ou o rótulo do produto.
Em caso de inalação ou aspiração, remova a pessoa para local arejado e se houver sinais de intoxicação chame socorro médico.
Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

7. COMPOSIÇÃO: Amilase, Carbohidrase, Lipase, Protease, Álcool Isopropílico, Nonilfenol Etoxilado, Agente de Controle de pH, Conservantes, Aditivos, Coadjuvantes, Estabilizantes e Água.
TEOR DE TENSOATIVO: 1,0%.
FAIXA PH PURO: 6,5 a 7,5.
Atividade Amilolítica Mínima: 0,03 UA.mL-1.min-1.
Atividade Proteolítica Mínima: 0,004 UP.mL-1.min-1.

8. CONSERVAÇÃO: Conservar o produto em temperatura ambiente (15-30°C).

9. REGISTRO ANVISA: REGISTRO NO MS N° 3.1329.0385.

10. VALIDADE: 24 meses a partir da data de fabricação.

11. APRESENTAÇÕES COMERCIALIZADAS: 1 L
5 L

12. VERSÃO: VE012019

13. ANEXOS / REGISTROS

Código do Anexo	Descrição do Anexo	Local de Guarda	Tempo de Guarda
Anexo 1	Rótulo do produto	Arquivo eletrônico no sistema Protheus.	Não aplicável.

14. HISTÓRICO DE REVISÃO

000- Criação do Documento.