

## Instruções de Uso

Somente para uso diagnóstico in vitro

---

### Solução de Desproteíntização Diária (Daily Rinse)

REF 7118

**MS 80115310227**

**EasyLyte®**

**⚠ ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO, VERIFIQUE O NÚMERO DA INSTRUÇÃO DE USO E A VERSÃO CORRESPONDENTE NA EMBALAGEM DO MESMO.**

PARA OBTER AS INSTRUÇÕES DE USO EM FORMATO IMPRESSO, SEM CUSTO ADICIONAL, CONTATE O SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR: SAC (21) 3907-2534 / 0800 015 1414 / [sac@kovalent.com.br](mailto:sac@kovalent.com.br)

### USO PRETENDIDO

Somente para uso diagnóstico in vitro.

### Dilúente do Pó de Limpeza Diária

**1 x 90 mL**

HCl (0,2 N) e NH<sub>5</sub>F<sub>2</sub> (0,05N) e sais (REF 7118)

### Pó de Limpeza Diária 6 frascos

pepsina (0,50 g) (REF 7118)

### Armazenagem e Estabilidade

Armazene entre 4 e 25°C até ao fim do prazo de validade indicado nos rótulos.

### PERIGO

H315 - Provoca irritação à pele.

H319 - Provoca irritação ocular grave.

H334 - Quando inalado, pode provocar sintomas alérgicos, de asma ou dificuldades respiratórias.

H335 - Pode provocar irritação das vias respiratórias.

P261 - Evitar inalar poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis.

P280 - Use luvas de proteção/roupa de proteção/proteção ocular/proteção facial/proteção auricular.

P304 + P340 - EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso em uma posição que não dificulte a respiração.

P342 + P311 - Em caso de sintomas respiratórios: Contate um CENTRO DE INFORMAÇÃO TOXICOLÓGICA/médico.

P501 - Descarte o conteúdo/recipiente em conformidade com todos os regulamentos locais, regionais e nacionais.

### PREPARAÇÃO

1. Adicione o dilúente do pó de limpeza diária até a altura do rótulo presente no frasco de pepsina (equivalente a 12 ml) e agite bem.
2. Registre a data de preparação.
3. Mantenha sob refrigeração entre 2 e 8°C quando a mistura não estiver em uso.
4. A mistura possui validade de 4 semanas e deve ser descartada após esse período.

## Instruções de Uso

Somente para uso diagnóstico in vitro

### DESCARTE







Seguir as disposições da resolução sobre o regulamento técnico para gerenciamento de resíduos de serviços de saúde, bem como outras práticas de biossegurança equivalentes.

### GARANTIA

Estas instruções de uso devem ser lidas atentamente antes da utilização do produto e as informações nela contidas devem ser rigorosamente cumpridas. A confiabilidade dos resultados do ensaio não poderá ser garantida em caso de desvio às instruções.

Para ver as definições dos símbolos utilizados nos rótulos do produto, consulte a seção Símbolos no Apêndice do Manual do Operador.

**Observação:** Favor consultar a tabela abaixo para identificar os diversos símbolos:

	Fabricante
	Limite de temperatura
	Produto para a saúde para diagnóstico in vitro
	Cuidado
	Consultar as instruções para utilização
	Material reciclável
	
	Código do lote
	Número de catálogo
	Data de fabricação
	Validade
	Riscos biológicos
	Representante autorizado na Comunidade Europeia
	Certificado de Conformidade Europeu
	Tóxico
	Corrosivo
	Nocivo

## Instruções de Uso

Somente para uso diagnóstico in vitro

---

### FABRICADO POR

**Medica Corporation**

5 Oak Park Drive

Bedford, Massachusetts 01730 - 1413 USA

Tel 781 275 4892

Fax 781 275 2731

[www.medicacorp.com](http://www.medicacorp.com)

### IMPORTADO E DISTRIBUÍDO POR

**Kovalent do Brasil Ltda.**

Rua Cristóvão Sardinha, 110 – Jd. Bom Retiro

São Gonçalo – RJ – CEP 24722-414 - Brasil

[www.kovalent.com.br](http://www.kovalent.com.br)

CNPJ: 04.842.199/0001-56

**SAC: [sac@kovalent.com.br](mailto:sac@kovalent.com.br) – (21) 3907-2534 / 0800 015 1414**

**Data de vencimento e nº de lote: VIDE RÓTULO**