

REF 1185010

1 x 1 L

CONTENIDO/CONTENTS

R1. LIDA 500 Cleaner Solution 1 x 1 L

Sólo para uso diagnóstico *in Vitro*
For *in vitro* diagnostic use only

LIDA 500 Cleaner Solution

SOLUCION LIMPIADORA PARA ANALIZADORES

CLEANING SOLUTION FOR ANALYZERS

APLICACIONES

Solución limpiadora de aplicación en la limpieza rutinaria del instrumento automático de Química Clínica LIDA 500 para su limpieza y lavado.

COMPOSICION

Contiene <1% de surfactantes.

ESTABILIDAD

⚠ Almacenar en una habitación limpia a una temperatura de 5°C a 35°C y sin gas corrosivo. Mantener el producto alejado de la luz solar directa. No congelar. Mantener bien cerrada y evitando su contaminación. No usar la solución limpiadora si esta caducada o contaminada.

PREPARACION

Diluir el LIDA 500 Cleaner Solution 1:10 con agua destilada. Estable 30 días.

EMPLEO

Seguir las instrucciones de uso del LIDA 500 recomendadas por el fabricante.

TRATAMIENTO DE RESIDUOS

No precisa ningún procedimiento de eliminación especial, solo en el caso de alguna regulación local¹.

NOTAS

Este reactivo es sólo para el diagnóstico in-vitro; no beber, usar guantes durante su uso. En caso de contacto con la piel, los ojos y la boca, enjuagar con abundante agua inmediatamente. Consulte el médico si es necesario.

INTENDED USE

Cleaning solution intended for use in routine cleaning on LIDA 500 Clinical Chemistry automatic for cleaning and washing test system

COMPOSITION

Contains <1% surfactant.

STABILITY

⚠ This reagent should be stored in a clean room with temperature between 5°C to 35°C and no corrosive gas. Keep the product away from direct sunlight, and do not freeze. Store tightly closed and avoid any contamination. Do not use the cleaning solution if expired or contaminated.

PREPARATION

Dilute the LIDA 500 Cleaner Solution with distilled water 1:10 for use. Stability 30 days.

PROCEDURE

Follow the manufacturer's instructions of LIDA 500.

WASTE MANAGEMENT

No special disposal procedure required, except in accordance with local authority regulations¹.

NOTES

This reagent is only for in-vitro diagnosis; do not drink it, please put on gloves during operation. In case of contact with skin, eyes and mouth, rinse with plenty of water immediately. See the doctor if necessary.

11850-1/1215
R1 ing cast

