

LAB LÍQUIDO

LIMPIEZA MANUAL
Y AUTOMÁTICA

DETERGENTE DE INSTRUMENTAL
DE ÁMBITO CLÍNICO



Indicaciones:

Detegente de instrumental de ámbito clínico para lavado a mano y a máquina.

Composición:

Hidróxido potásico, tensioactivos anfotéricos, tensioactivos no iónicos, secuestrantes y excipientes c.s.p.

Modo de empleo:



Uso manual:

- Material poco contaminado o de riesgo medio: Diluir un sobre (de 50 ml) ó 2 emboladas (para las garrapas) en 5 litros de agua a temperatura ambiente y sumergir el instrumental durante 15 min. Aclarar y secar.
- Material muy contaminado o de riesgo alto: Diluir dos sobres (100 ml) ó 4 emboladas (para las garrapas) en 5 litros de agua caliente (40°C) y sumergir el instrumental durante 15 min. Aclarar y secar.

Uso automático:

- Utilizar un sobre de 50 ml ó 2 emboladas (para las garrapas), programar el lavado a 60°C durante al menos 5 min.

Precauciones:

Información disponible en la ficha de datos de seguridad y en la etiqueta.

Presentaciones:

Ref. 75 - 1 garrafa de 5 litros (Caja de 2 unidades)

Ref. 80 - 1 sobre 50 ml. (Caja de 100 unidades)

Rendimiento:

