



WL 19 E-Z Cleanser

AA

Para el lavado en analizadores hematológicos diferenciales

APLICACIONES

WL 19 E-Z Cleanser AA es una solución enzimática de limpieza para uso en analizadores hematológicos diferenciales Wiener lab. Counter 19 y Wiener lab. Counter 19 CP.

REACTIVOS PROVISTOS

WL 19 E-Z Cleanser AA: solución conteniendo 3,0-10 g/l de enzima proteolítica, 3,0-5,0 g/l de cloruro de sodio y 1,0-4,0 g/l de buffer fosfatos.

INSTRUCCIONES PARA SU USO

Para su uso, seguir las instrucciones indicadas en el manual de operaciones del analizador.

PRECAUCIONES

El Reactivo Provisto es para uso diagnóstico "in vitro". No inhalar ni ingerir. En caso de inhalación o ingestión, consultar al médico.

R36/38: irrita los ojos y la piel. S26/28: en caso de contacto con la piel y los ojos, lávense inmediatamente con abundante agua y acúdase a un médico.

Utilizar los reactivos guardando las precauciones habituales de trabajo en el laboratorio de análisis clínicos.

Todos los reactivos y las muestras deben descartarse de acuerdo a la normativa local vigente.

ESTABILIDAD E INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

WL 19 E-Z Cleanser AA: estable en refrigerador (2-10°C) hasta la fecha de vencimiento indicada en la caja.

Con el tiempo el reactivo puede desarrollar enturbiamiento o cambio en su coloración que no afecta su funcionamiento.


Se recomienda mantener el envase cerrado y refrigerado cuando no esté en uso. Descartar envases abiertos transcurridos 60 días.

PRESENTACION

- 100 ml (Cód. 1474513)


SIMBOLOS

Los siguientes símbolos se utilizan en todos los kits de reactivos para diagnóstico de Wiener lab.

 Este producto cumple con los requerimientos previstos por la Directiva Europea 98/79 CE de productos sanitarios para el diagnóstico "in vitro"

 Representante autorizado en la Comunidad Europea

 Uso diagnóstico "in vitro"

 Contenido suficiente para <n> ensayos


 Fecha de caducidad


 Límite de temperatura (conservar a)

 No congelar

 Riesgo biológico

 Volumen después de la reconstitución

 Contenido


 Número de lote

 Elaborado por:

 Nocivo

 Corrosivo / Caústico

 Irritante

 Consultar instrucciones de uso


 Calibrador

 Control

 Control Positivo

 Control Negativo

 Número de catálogo

 Wiener Laboratorios S.A.I.C.
Riobamba 2944
2000 - Rosario - Argentina
<http://www.wiener-lab.com.ar>
Dir. Téc.: Viviana E. Cétola
Bioquímica
Producto Autorizado A.N.M.A.T.
PM-1102-33



Wiener lab.

2000 Rosario - Argentina

867022560 / 02 Pág. 1 de 2