

REF 1300036420

CLEANER 1 x 4,5 L

IVD CE


 HORIBA ABX SAS
 Parc Euromédecine
 Rue du Caducée
 BP 7290
 34184 Montpellier Cedex 4
 FRANCE

Yumizen G CLEANER

- Yumizen G800
- Yumizen G1500/G1550

Solución de lavado

Uso previsto ^{a b}

Yumizen G CLEANER es una solución de lavado que se emplea para la limpieza y el mantenimiento diario de los analizadores de hemostasia totalmente automáticos Línea Yumizen G durante el uso rutinario. Solo para diagnóstico *in vitro*.

Reactivos ^c

Yumizen G CLEANER está listo para su uso. Se trata de un tensioactivo que se utiliza para la limpieza y el mantenimiento diario del analizador de hemostasia.

Estabilizador < 0,5%

Yumizen G CLEANER debe utilizarse siguiendo este documento. El fabricante no puede garantizar su funcionamiento si se utiliza de otro modo.

Manipulación ^d

1. Deje reposar el producto durante al menos 30 min (temperatura ambiente).
2. Para instalar el nuevo producto, consulte el capítulo sobre el mantenimiento en el manual de usuario del instrumento.

Materiales necesarios no suministrados ^e

- Analizador de hemostasia
- Se recomiendan los analizadores de HORIBA Medical (Línea Yumizen G).
- Equipamiento estándar de laboratorio

Conservación y estabilidad

Estabilidad antes de la apertura

Se mantiene estable hasta la fecha de caducidad que se indica en la etiqueta si se guarda entre 15 - 35°C.

Estabilidad después de la apertura

	15 - 35°C
Yumizen G CLEANER	60 días

Tratamiento de los residuos ^f

Consulte las normas legales locales.

^aModificación: cambio en el apartado "Uso previsto".

^bModificación: nuevo formulario de folleto.

^cModificación: modificación del apartado "Reactivos".

^dModificación: modificación del apartado "Manipulación".

^eModificación: modificación del apartado "Materiales necesarios no suministrados".

^fModificación: capítulo añadido.

Yumizen G CLEANER

Precauciones generales ⁹

- Este producto está indicado exclusivamente para el diagnóstico *in vitro* profesional.
Para uso en laboratorio.
- Venta exclusiva a profesionales sanitarios.
- Este reactivo está clasificado como no peligroso de conformidad con el Reglamento (CE) N°.1272/2008.
- No pipetee con la boca.
- No rellene los envases.
- No ingerir. Evitar el contacto con la piel y las membranas mucosas.
- Siga las precauciones estándar de laboratorio para su uso.
- Los viales del producto deben desecharse después de su uso. La eliminación de todo el material de desecho deberá realizarse de conformidad con las directrices locales.
- Consulte la ficha de datos de seguridad (SDS) correspondiente del producto.
- No utilice el producto si presenta signos visibles de deterioro biológico, químico o físico.
- No utilice el producto si no se siguen las condiciones de almacenamiento recomendadas, incluida la temperatura.
- El usuario debe estar capacitado por un representante de HORIBA Medical antes de intentar utilizar el producto.
- Es responsabilidad del usuario comprobar que este documento sea aplicable al producto utilizado.
- Para asistencia técnica, puede llamar al +33 (0)4 67 14 15 16.
- Cualquier incidente grave que se haya producido en relación con el producto deberá ser comunicado al fabricante ya la autoridad competente del país en el que esté establecido el usuario y/o el paciente.
- El uso de analizadores de hemostasia de terceros puede dar lugar a un riesgo de desarmonización del sistema.
- Es responsabilidad del usuario evaluar el riesgo de utilizar analizadores de hemostasia de terceros.

⁹Modificación: modificación del apartado "Precauciones generales".