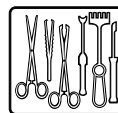




neodisher® SystemClean



Componente alcalino para el Procesamiento automático de Instrumental termoestable y termosensible

Concentrado líquido

Aplicación:

Limpieza automática de instrumental quirúrgico incluyendo instrumentos para cirugía mínimamente invasiva y microcirugía, utensilios de anestesia, contenedores y otros productos médicos

Efectividad:

Componente alcalino que se dosifica en la termodesinfectadora junto al componente enzimático neodisher® SystemAct durante el proceso de limpieza. Se obtiene un detergente enzimático en un ambiente alcalino y que tiene las siguientes propiedades:

- Elimina de forma efectiva restos de sangre incluso coagulados mientras es cuidados con el material
- Cumple con las recomendaciones de procesamiento de productos médicos del Instituto Robert Koch para minimizar los riesgos de transmisión de la nueva variante de la enfermedad Creutzfeldt-Jakob
- Apto para instrumental y utensilios de acero inoxidable, aluminio anodizado, ópticas, plásticos y materiales de anestesia.
- Con una dosificación adecuada no daña al aluminio anodizado.

Propiedades especiales:

- La dosificación de los componentes se puede adaptar al grado de contaminación
- Ultraconcentrados: máxima efectividad
- Muy buena compatibilidad de materiales
- No produce espuma
- Resultados de limpieza excelentes al poder dosificar individualmente los componentes alcalinos y enzimáticos dependiendo del material a limpiar.
- No es necesaria su neutralización por lo que se acortan los programas de limpieza
- Clasificado como producto no peligroso
- Equipado con tecnología de Identificación por Radiofrecuencia (RFID) para un reconocimiento automático en el sistema de dosificación weigomatic system ALPHA y evitar confusiones de producto.

Aplicación y dosificación:

Los componentes de limpieza neodisher® SystemClean y neodisher® SystemAct se utiliza en lavadoras y termodesinfectadoras. La dosificación depende del material, de la cantidad a lavar y del grado de contaminación. Recomendamos los siguientes parámetros de dosificación:

Limpieza automática de instrumental termoestable y termosensible	0,5 - 1 ml/l (0,05 - 0,1 %) neodisher SystemClean
	0,5 - 1 ml/l (0,05 - 0,1 %) neodisher SystemAct
	p.ej. 30 - 60 °C, 10 min

La dosificación se realiza a través del sistema de dosificación weigomatic system ALPHA, desarrollado especialmente para dosificar cantidades ultraconcentradas.

Tanto durante la limpieza como en el aclarado final recomendamos usar agua desionizada. La típica neutralización para limpiezas alcalina puede ser suprimido. Durante el procesamiento de instrumental oftalmológico recomendamos otro aclarado con agua antes del aclarado final.

Consejos de uso:

- Solo para uso profesional.
- No mezclar los componentes como concentrado.
- No mezclar con otros productos.
- Antes de cambiar de producto aclarar el sistema de dosificación incluidos todos los tubos.
- Recomendamos un aclarado total preferiblemente con agua desionizada.
- Tener en cuenta las recomendaciones de uso del fabricante de instrumental según norma DIN EN ISO 17664.
- Respetar las instrucciones de uso de los fabricantes de los equipos de limpieza y desinfección



neodisher[®] SystemClean

Datos técnicos:

pH	10,8 – 11,0 (0,5 - 1,0 ml/l, determinado en agua desionizada, 20 °C)
Densidad	1,17 g/cm ³ (20 °C)
Viscosidad	< 10 mPa s (concentrado, 20 °C)
Factor de tritración	0,4 (según normas de tritración de neodisher SystemClean)


Ingredientes:

De acuerdo con las recomendaciones de la Directiva Europea 648/2004 sobre detergentes:
< 5 % Fosfatos, policarboxilatos

Marcado CE:

neodisher[®] SystemClean cumple con los requisitos de la directiva 93/42/EWG, Anexo I sobre productos médicos.

Almacenamiento:

Se recomienda un almacenaje entre -18 y 30 °C .
Con un almacenaje adecuado se puede usar durante 3 años. Fecha de caducidad: ver este símbolo .

Consejos y medidas de seguridad:

neodisher[®] SystemClean no está clasificado como producto peligroso según norma CLP (EG) N° 1272/2008.
Desechar solo cuando el contenedor esté vacío y cerrado.
Para la eliminación consultar la hoja de seguridad.

Mas información sobre seguridad y medio ambiente están en las hojas de seguridad de la Unión Europea. Las podrá encontrar en la página web www.drweigert.com bajo la sección de „Service“

MB 4024/2-1
07/2015



Ciudad del Transporte, Nave 25 - Políg. Ind. Del Tambre
Tlf.: 981580770 // Fax: 981576013
Aptdo. Correos n° 196 – 15890 – SANTIAGO
Correo electrónico: info@gallesteril.com

