



DR. WEIGERT
Sistemas de Higiene

Medicina

¡NOVEDAD! neodisher® CleanTags
Indicadores de seguimiento del proceso de
limpieza para garantizar la máxima seguridad en
el reprocesamiento mecánico



neodisher®
**MediClean
forte**

El detergente multiuso para el reprocesamiento de
instrumentos termoestables y termolábiles.

neodisher® MediClean forte: el detergente n.º 1 para el reprocesamiento de productos sanitarios.

neodisher® MediClean forte

Excelente detergente ligeramente alcalino, compatible con una gran diversidad de materiales, para un reprocesamiento óptimo del instrumental

- Para limpieza manual y mecánica de instrumental da Vinci EndoWrist
- Para limpieza manual y mecánica de instrumentos termoestables y termolábiles



neodisher® MediClean forte ha demostrado reducir el recuento de proteínas priónicas patógenas en diversos ensayos in vitro e in vivo con superficies de acero inoxidable contaminadas.¹

Amplia gama de aplicaciones:

neodisher® MediClean forte combina las ventajas de un detergente alcalino y un detergente enzimático. Producto apto y recomendado para casi todos los procesos de limpieza:

- Limpieza manual y mecánica de instrumentos termoestables y termolábiles, incluyendo instrumentos para cirugía mínimamente invasiva y microinstrumentos, endoscopios flexibles, equipos de anestesia, contenedores y otros utensilios médicos
- Limpieza manual y mecánica de instrumental da Vinci EndoWrist

Recomendaciones de uso:

| | |
|--|--|
| Limpieza mecánica de instrumentos termoestables y termolábiles | 2-10 ml/l*, p. ej.: 40-60 °C, 10 min |
| Limpieza mecánica de instrumental da Vinci EndoWrist | 8 ml/l, 40-55 °C, 10-30 min** |
| Limpieza manual de instrumentos termoestables y termolábiles en baños de inmersión y de ultrasonidos | 5-20 ml/l*, máx. 40 °C, 10-30 min |
| Limpieza manual de instrumental da Vinci EndoWrist en baños de inmersión y de ultrasonidos | 10 ml/l, máx. 40 °C |

* the dosing amount depends on the degree of soiling
** depends on the respective recommendation of the washer-disinfector manufacturer

Nuestra experiencia se traduce en beneficios para usted:

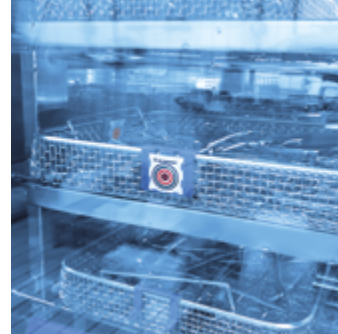
- Excelente poder de limpieza gracias a su formulación exclusiva con álcalis, agentes tensoactivos y enzimas
- Óptima protección del material
- Primer detergente ligeramente alcalino y enzimático, líder en el mercado desde hace más de 10 años
- Formulación baja en espuma, aplicación óptima en lavadoras-desinfectadoras y baños de ultrasonidos
- Control del proceso de limpieza en la lavadora-desinfectadora mediante los indicadores neodisher® CleanTags



- Elimina de forma eficaz los residuos de sangre seca y desnaturalizada, a la vez que evita la redeposición de residuos de proteínas.
- Apto para instrumental y utensilios de acero inoxidable, acero para instrumentos, lentes y plásticos comunes, así como para los materiales de los utensilios de anestesia
- Un solo producto para prácticamente todos los procesos de la unidad de esterilización; eficacia probada a lo largo de los años; recomendado para el reprocesamiento de instrumental da Vinci EndoWrist
- Cuando se utiliza para la prelimpieza manual, no es necesario enjuagar el detergente antes de la limpieza mecánica con neodisher® MediClean forte.
- Indicadores de seguimiento del proceso de limpieza para el control rutinario de ausencia de errores en el reprocesamiento

¹ Evaluación de la capacidad de neodisher MediClean forte para inactivar y/o eliminar agentes de encefalopatía espongiforme transmisible (EET, priones) de superficies de dispositivos médicos y quirúrgicos, después de la inoculación directa de superficies contaminadas experimentalmente - Service d'Etude des Prions et des Infections Atypiques

neodisher® CleanTag: el indicador que garantiza la máxima seguridad.



neodisher® CleanTag

Indicador de seguimiento del proceso de limpieza para el control rutinario de las lavadoras-desinfectadoras al usar neodisher® MediClean forte

- Indicador autoadhesivo en tres colores, altamente resistente al lavado
- Los colores se corresponden con diferentes composiciones y propiedades adhesivas.
- **neodisher® CleanTag Holder**: soporte de plástico, que permite colocar el indicador de manera reproducible en la lavadora-desinfectadora para el control del proceso



neodisher CleanTags
(320 indicadores)
981325



neodisher CleanTag Holder
(10 uds.)
981330

Modo de uso:

Los indicadores **neodisher® CleanTags** se colocan en la lavadora-desinfectadora para el control rutinario del proceso de limpieza. Las tarjetas impresas en tres colores se insertan en el soporte **neodisher® CleanTag Holder** y se fijan a una bandeja de instrumental. Las tarjetas indicadoras se pueden plegar formando un par de indicadores, de modo que, durante el proceso de limpieza, se comprueben ambos lados del soporte al mismo tiempo.

Los indicadores **neodisher® CleanTags** también se pueden pegar directamente a superficies metálicas —como, por ejemplo, a la pared de la cámara de la lavadora-desinfectadora o directamente a los recipientes metálicos y carros de transporte— para comprobar el patrón de pulverización.

Primero, se debe validar el proceso de limpieza definido utilizando los indicadores **neodisher® CleanTags**. Después, los indicadores **neodisher® CleanTags** se pueden usar para un control rutinario del proceso; el resultado se compara con el de la validación como referencia.

¡El indicador no tiene que eliminarse completamente durante el lavado! Es fundamental que el resultado de la inspección visual sea consistente con la referencia. Si, durante los procesos de limpieza posteriores, quedan visiblemente más residuos en los indicadores **neodisher® CleanTags** que en los indicadores de referencia de la validación, esto es un indicio de un reprocesamiento defectuoso.

En cada lugar de la cámara de la lavadora-desinfectadora existen diferentes condiciones de pulverización y, por lo tanto, en ciertas circunstancias, un efecto de limpieza diferente. Si se colocan indicadores **neodisher® CleanTags** en diferentes lugares, se pueden hacer visibles las diferentes condiciones de pulverización.

Se recomienda utilizar indicadores en la lavadora-desinfectadora al menos una vez al día en cada programa utilizado para garantizar que no se hayan producido cambios en los parámetros del proceso.

Para instrumentos con mayores requisitos (crítico B), se recomienda utilizar los indicadores por lote y tener en cuenta el resultado de la prueba al aprobar el lote y documentarlo.* Los indicadores **neodisher® CleanTags** se pueden pegar con fines de documentación después de usarlos.

Nuestra **experiencia** se traduce en **beneficios para usted**:

- Para el control rutinario y el seguimiento del reprocesamiento en la lavadora-desinfectadora
- Los tres colores requieren diferentes potencias de pulverización y detergentes para poder eliminarlos.
- Fácil colocación en la lavadora-desinfectadora mediante el soporte neodisher® CleanTag Holder
- Los indicadores autoadhesivos también se adhieren a superficies metálicas.
- Las sustancias indicadoras no son tóxicas.



- Revelan cambios en los parámetros del proceso, así como errores en el proceso de limpieza, y pueden hacer visibles diferentes condiciones de pulverización.
- Durante todo el proceso se controlan diversos parámetros; se puede prescindir de varias muestras de prueba diferentes.
- Soporte de plástico que permite colocar el indicador de manera reproducible en la lavadora-desinfectadora para el control del proceso
- Se pueden pegar simplemente para documentación después del uso; se pueden aplicar directamente a la pared de la cámara de la lavadora-desinfectadora o a los recipientes metálicos y carros de transporte para comprobar el patrón de pulverización.
- Se disuelven o dispersan con la mayoría de los agentes de limpieza y se eliminan con la solución de lavado durante el reprocesamiento.

* Véase la recomendación de la Comisión de Higiene Hospitalaria y Prevención de Infecciones (KRINKO) del Instituto Robert Koch (RKI) y el Instituto Federal de Medicamentos y Productos Sanitarios (BfArM) de Alemania: «Requisitos de higiene para el reprocesamiento de productos sanitarios», página 1269, lista de control «Pruebas por lotes».



DR. WEIGERT
Sistemas de Higiene



Siempre cerca en materia de higiene – en Europa y en todo el mundo:

Chemische Fabrik
Dr. Weigert GmbH & Co. KG
DE • Hamburg
info@drweigert.de
www.drweigert.de

Dr. Weigert (Schweiz) AG
CH • Zug
info@drweigert.ch
www.drweigert.ch

Dr. Weigert Belgium N.V.
BE • Kinrooi-Geistingen
info@drweigert.be
www.drweigert.be

Dr. Weigert España
ES • Madrid
info.spain@drweigert.com
www.drweigert.es

Dr. Weigert France SAS
FR • Villepinte
info@drweigert.fr
www.drweigert.fr

Dr. Weigert
Handelsgesellschaft m.b.H.
AT • Wien
info@drweigert.at
www.drweigert.at

Dr. Weigert Hungária Kft.
HU • Budapest
Info@drweigert.hu
www.drweigert.hu

Dr. Weigert Nederland BV
NL • Assen
info@drweigert.nl
www.drweigert.nl

Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
PL • Warszawa
office_pl@drweigert.com
www.drweigert.pl

Dr. Weigert UK Ltd
GB • Cannock
enquiry@drweigert.com
www.drweigert.uk

Dr. Weigert USA
US • Chicago
info@drweigert.com
www.drweigert.com

Dr. Weigert Management System – Certified according to DIN EN ISO 9001/13485/14001

www.drweigert.com

