

Cómo conseguir una higiene y un mantenimiento perfectos



Procesamiento de piezas de mano/contra-ángulos y micromotores de **W&H Med**

Indicaciones para el procesamiento

Estas recomendaciones de higiene y mantenimiento son sobre todo para instrumentos de transmisión y micromotores de W&H Med.

Este símbolo indica que los instrumentos de transmisión y los micromotores son aptos para la esterilización.

Este símbolo indica que los instrumentos de transmisión y los micromotores pueden limpiarse y termodesinfectarse en una unidad de limpieza y desinfección (Termodesinfectador).

Indicaciones generales

- › Limpie y desinfecte la pieza de mano/contra-ángulo inmediatamente después de cada tratamiento.
- › Utilice productos desinfectantes certificados y homologados para los instrumentos de transmisión y los micromotores quirúrgicos de W&H Med, y respete la dosificación y los tiempos de actuación. El producto desinfectante utilizado no debe contener cloro.
- › Siga las indicaciones detalladas que aparecen en las instrucciones de uso del fabricante.
- › Se recomienda el uso de equipos de protección (guantes resistentes a las rasgaduras, gafas y, en caso necesario, mascarilla).
- › Utilice aire limpio y seco.
- › W&H le recomienda utilizar agua desmineralizada.
- › Encontrará información detallada en **med.wh.com**

1

Situación inicial



2

Preparación



3

Limpieza / Secado

Manual



Elimine los restos de líquido con aire comprimido

Automático



¡Siga las indicaciones del fabricante del termodesinfectador!

4

Desinfección / Secado

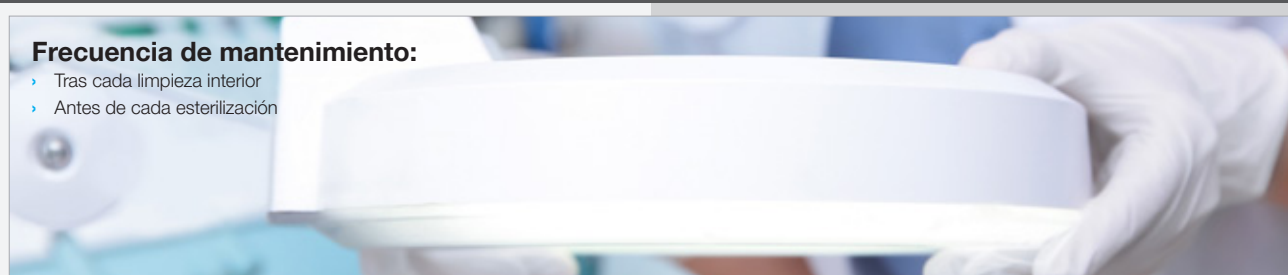


¡Siga las indicaciones del fabricante del termodesinfectador!

Los instrumentos de transmisión pueden limpiarse en un termodesinfectador montados o desmontados; los instrumentos montados deben colocarse en el adaptador correspondiente.

5

Inspección y lubricación



Frecuencia de mantenimiento:

- › Tras cada limpieza interior
- › Antes de cada esterilización

Manual



Mecanizado



6

Embolsado / Esterilización

7

Embolsado

- › Un sistema de embolsado debe consistir en una barrera estéril y un embolsado de protección.
- › Utilice únicamente sistemas y procesos de embolsado que se correspondan con las formas de uso y calidad seleccionables.
- › Los embolsados de esterilización deben tener tamaño suficiente para el producto esterilizado y no deben someterse a tensión.
- › La bolsa y otros materiales de embolsado no deben reutilizarse.

Esterilización

La esterilización sirve para eliminar todos los microorganismos, incluso las esporas. El grado de confianza en la esterilización (valor SAL) permitido para un producto esterilizado es de uno entre un millón (SAL 10⁻⁶).

- › **Tipo B:** esterilización médica = adecuada para cualquier tipo de carga
- › **Tipo N:** solo para instrumentos grandes sin embolsar
- › **Tipo S:** para productos específicos, según las indicaciones del fabricante

Siga las instrucciones detalladas contenidas en las instrucciones de uso del fabricante. Respete las leyes, directivas, normas y especificaciones del país.



8

Almacenamiento

Almacene los productos esterilizados en un lugar libre de polvo y seco. La validez del producto esterilizado depende de las condiciones de almacenamiento y del tipo de embolsado.

Más información en med.wh.com/es_global/productos-medicos/esterilizacion

Distribución:

W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH
 Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1
 51111 Bürmoos, **Austria**
 t +43 6274 6236-0
 f +43 6274 6236-55
 office@wh.com
 med.wh.com

Wehadent Ibérica S.L Unipersonal
 C/Canónigo Tárrega, 33
 46014 Valencia, **España**
 t +34 96 353 20 20
 oficinas.es@wh.com
 med.wh.com