

Información de producto

MD 530 eliminador de cemento y limpiador para prótesis



MD 530 - breve descripción

- Solución lista para el uso destinada a la eliminación de cementos solubles en ácido, sarro, capas de óxido, manchas de tabaco de prótesis, puentes, coronas, espátulas, vidrio, etc. además de eliminar la corrosión y los restos de líquido.
- Extraordinaria compatibilidad con los materiales.
- Efecto limpiador intenso.
- Adecuada para el uso en aparatos de ultrasonidos (p. ej., Hygasonic de Dürr Dental).

Propiedades

MD 530 del sistema Dürr Higiene es un limpiador especial para la eliminación de suciedad soluble en ácido como p. ej. cementos y también puede utilizarse universalmente como limpiador de prótesis. MD 530 se caracteriza por un poder limpiador intenso y propiedades inhibitoras de corrosión muy buenas. MD 530 limpia fácilmente prótesis, puentes, coronas, espátulas, vidrio, etc. y elimina cemento, sarro, capas de óxido y manchas de tabaco, entre otros. Además, pueden eliminarse corrosiones y los restos de líquido.

Composición del producto

MD 530 se basa en una combinación de ácidos inorgánicos (5 al 15 %) y tensioactivos (< 1 %) en solución acuosa.

Aplicación

MD 530 se utiliza sin diluir y a temperatura ambiente. Introduzca las piezas que deben limpiarse en MD 530 y deje que la solución actúe durante 10 minutos como máximo. Si utiliza un aparato de ultrasonidos, no llene con la solución directamente la cubeta, sino un recipiente separado. En el caso de instrumental de acero inoxidable, recomendamos tratar con ultrasonidos de 2 a 4 minutos como máximo y, en para todas las demás piezas de vidrio, porcelana y plástico, 10 minutos como máximo. Después del tratamiento, enjuague meticulosamente los instrumentos con agua y séquelos. Renovar la solución según sea necesario.

Impacto ambiental

El embalaje, de polietileno y polipropileno, se puede destinar a la producción de energía o reciclarse. Para el reciclaje, enjuague la botella con agua.

Para más información, consulte la ficha de datos de seguridad.

Datos físicos

Aspecto: líquido transparente incoloro

Densidad: $D = 1,01 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$ (20 °C)

pH: $1,0 \pm 0,5$

Información de producto

MD 530 eliminador de cemento y limpiador para prótesis

Vida útil

4 años

Tamaño del envase

Botella de 2,5 l

Almacenamiento

Almacenar el producto entre 5 °C y como máximo la temperatura ambiente.

Advertencias generales

MD 530 sólo se emplea para instrumentos y objetos de metal resistente a los ácidos, vidrio, porcelana o plástico. No debe sumergir en MD 530 el instrumental general ni rotatorio, a excepción de espátulas y atacadores. MD 530 no es adecuado para metales ligeros y no ferrosos así como acero no protegido (p. ej. fresas, puntas, instrumental para conductos radiculares). Se pueden producir cambios en el color y olor del producto, especialmente cuando se almacena expuesto a la luz solar. No obstante, estos cambios de color y olor no influyen sobre la capacidad limpieza del producto. Para uso exclusivo por parte de personal especializado.

Advertencias de seguridad

MD 530 está clasificado y etiquetado según el reglamento CLP: ver etiquetado y ficha de datos de seguridad del producto.

Distribuida por

Dürr Dental SE
Höpfigheimer Str. 17
74321 Bietigheim-Bissingen
Germany
www.duerrdental.com
info@duerrdental.com

Fabricante

orochemie GmbH + Co. KG
Max-Planck-Straße 27
70806 Kornwestheim
Germany
www.orochemie.de
info@orochemie.de