

# Produktinformation

## MD 550 Mundspülbecken-Reiniger



### MD 550 auf einen Blick

- Aldehydfreie Gebrauchslösung für die gleichzeitige Reinigung und Pflege von Mundspülbecken in zahnärztlichen Behandlungseinheiten – mit antimikrobieller Wirkung.
- Hervorragende intensive Reinigungswirkung – entfernt problemlos Rückstände von Kalk, Blut, Plaquefärbemitteln, Abformmaterialien etc.
- Wirkt bakterizid, tuberkolozid, levurozid.
- Geprüft gemäß europäischen Normen.
- Sehr gute Materialverträglichkeit – enthält keine Scheuerkomponenten; kein Zerkratzen der Mundspülbecken, keine Scheuerrückstände.
- Nicht schäumend – geeignet für alle Anlagen mit Amalgamabscheider.

### Eigenschaften

MD 550 aus der Dürr System-Hygiene ist ein aldehydfreies, gebrauchsfertiges Spezialpräparat mit antimikrobieller Wirkung für die gleichzeitige Reinigung und Pflege von Mundspülbecken in zahnärztlichen Behandlungseinheiten. Im Gegensatz zu herkömmlichen Reinigern ist MD 550 besonders für alle Anlagen mit Amalgamabscheider geeignet. MD 550 entfernt Rückstände von Kalk, Blut, Plaquefärbemitteln, Abformmaterialien etc. MD 550 zeichnet sich durch eine hervorragende Reinigungswirkung und sehr gute Materialverträglichkeit aus. MD 550 reinigt intensiv, riecht angenehm und schäumt nicht. Das Präparat enthält keine Scheuerkomponenten, so dass das Zerkratzen der Mundspülbecken und die Bildung von Rückständen verhindert wird.

### Produktzusammensetzung

MD 550 enthält als Wirkstoffe Alkohole. 100 g MD 550 enthalten 40 g Ethanol, < 1 g Tenside, < 5 g organische Säuren, Hilfsstoffe, Wasser, Benzylsalicylat.

### Mikrobiologische Wirksamkeit

MD 550 wirkt bakterizid<sup>1)</sup>, tuberkolozid<sup>1)</sup>, levurozid<sup>1)</sup>. Geprüft gemäß EN 13727, EN 13624, EN 14348.

1) Prüfung bei geringer Belastung (EN 13727, EN 13624, EN 14348).

### Anwendung

MD 550 wird unverdünnt angewendet. Zum Öffnen Sicherheitsverschluss an den glatten Flächen zusammendrücken und drehen. Einige Spritzer MD 550 in das Mundspülbecken geben und mit einer Bürste unter gleichmäßigem Druck verteilen. MD 550 kurz einwirken lassen und mit Wasser nachspülen. Die Einwirkzeit beträgt 2 Minuten. MD 550 nach Bedarf, abends jedoch vor der Desinfektion der Sauganlage, anwenden.

### Umweltverhalten

Die Verpackung ist aus Polyethylen und Polypropylen und somit stofflich und thermisch verwertbar. Für Recycling Flasche mit Wasser ausspülen.

Weitere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

# Produktinformation

## MD 550 Mundspülbecken-Reiniger

### Physikalische Daten

Aussehen: klare, farblose, leicht viskose

Flüssigkeit

Dichte:  $D = 0,94 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$  (20 °C)

pH-Wert:  $2,5 \pm 0,5$

Viskosität: ca 80 Sek. (DIN 53211)

Flammpunkt: 23 °C (DIN 51755)

Unabhängige Gutachten – eigene Untersuchungen

Die Gutachten stehen Ihnen auf Anfrage zur Verfügung.

**CE 0124**

### Haltbarkeit

3 Jahre

### Gebindegröße

750 ml-Flasche

### Lagerung

Präparat zwischen 5 °C und max. Raumtemperatur lagern.

### Allgemeine Hinweise

Für die Speischaale keine schäumenden oder scheuernden Desinfektions- oder Reinigungsmittel verwenden. MD 550 nicht mit anderen Produkten mischen. Vorsicht beim Umgang mit alkoholempfindlichen Materialien (z.B. Acrylglas). Es kann zu Abweichungen von Produktfarbe/Geruch kommen, insbesondere bei der Lagerung im Sonnenlicht. Diese Farb- bzw. Geruchsveränderung hat jedoch keinen Einfluss auf die Desinfektionsleistung des Produktes. Anwendung ausschließlich durch Fachpersonal. Alle im Zusammenhang mit dem Produkt auftretenden schwerwiegenden Vorkommnisse sind umgehend dem Hersteller und der zuständigen Behörde Ihres Mitgliedstaats zu melden.

### Gefahrenhinweise

MD 550 ist nach CLP-Verordnung eingestuft und gekennzeichnet: siehe Produktkennzeichnung und Sicherheitsdatenblatt.

### Vertrieb

Dürr Dental SE  
Höpfigheimer Str. 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Germany  
[www.duerrdental.com](http://www.duerrdental.com)  
[info@duerrdental.com](mailto:info@duerrdental.com)

### Hersteller

orochemie GmbH + Co. KG  
Max-Planck-Straße 27  
70806 Kornwestheim  
Germany  
[www.orochemie.de](http://www.orochemie.de)  
[info@orochemie.de](mailto:info@orochemie.de)