

## ProCare Dent 11 A

### Reiniger

#### Verwendung:

Pulver, alkalisch. Zur maschinellen Aufbereitung von Dentalinstrumenten in Miele Professional Thermo-Desinfektoren.

*ProCare Dent 11 A* unterstützt die Entfernung organischer Anschmutzungen wie z. B. Blut und Speichel und verhindert deren Redeposition. Es wird empfohlen, Reste von Kompositen, Zement und Abdruckmasse vor dem Aushärten grob zu entfernen.

*ProCare Dent 11 A* ist nicht für die Reinigung von Übertragungsinstrumenten geeignet. Hierfür empfehlen wir den Flüssigreiniger *ProCare Dent 10 MA*.

#### Qualitätsmerkmal:

*ProCare Dent 11 A* erfüllt die Vorgaben resultierend aus der europäischen Medizinproduktegesetzgebung.  

Wenn ein schwerwiegender Vorfall mit diesem Produkt auftritt, ist dies dem Hersteller und der zuständigen Behörde zu melden.

#### Produkteigenschaften:

- Hoher Materialschutz
- Korrosionsschutz für Instrumente und Trays aus Edelstahl

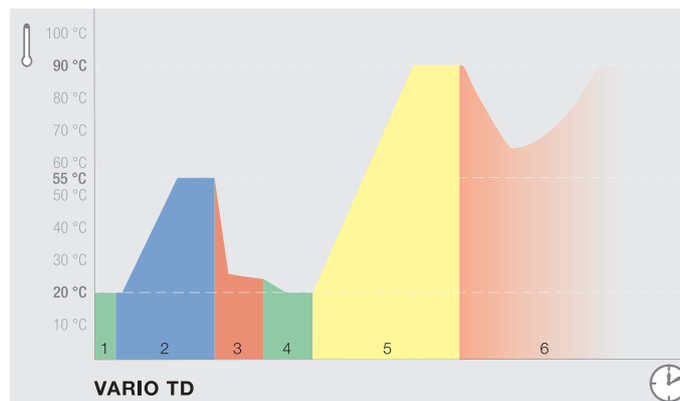
#### Anwendung und Dosierung:

*Miele ProCare Dent 11 A* ist abgestimmt auf die Verfahrensabläufe in Miele Professional Thermo-Desinfektoren.

- Anwendungskonzentration: 3 g/l über Türdosiergerät für Pulverreiniger
- Programmwahl: Vario TD

Es sollte immer die gleiche Menge an Reiniger dosiert werden, vorzugsweise unter Verwendung des dem Produkt beiliegenden Dosierlöffels.

#### Programmablauf:



#### Verfahrensablauf

##### Vario TD:

- 1 **Vorspülen**  
mit kaltem Wasser, um grobe Verschmutzungen (z. B. Blut) zu beseitigen
- 2 **Reinigen**  
mit *ProCare Dent 11 A* bei 55 °C (Dosiertemperatur 40 °C)
- 3 **Neutralisieren**  
mit *ProCare Dent 30 P*
- 4 **Zwischenspülen**  
mit kaltem Wasser
- 5 **Thermische Desinfektion**  
bei 93 °C für 5 Minuten inkl. Schlusspülung
- 6 **Trocknen**

Die Anwendungslösung ist vollständig mit Wasser abzuspülen. Am Ende des Prozesses dürfen visuell keine Reste des Reinigers mehr erkennbar sein. Beim Einsatz in Miele Professional Thermo-Desinfektoren ist dies bei korrekter Anwendung (z. B. korrektes Einsortieren des Spülgutes) durch das Vario TD Programm gegeben. Eine Verifizierung erfolgt durch die Messung der Leitwerterhöhung im Schlusspülgang im Rahmen der Inbetriebnahme oder Routinewartung des Thermo-Desinfektors. Es wird der Einsatz von vollentsalztem Wasser in der Schlusspülung empfohlen, um Beläge und Wasserflecken zu vermeiden.

#### Bitte beachten!

- Nicht mit anderen Produkten mischen.
- Die Aufbereitung muss entsprechend der Medizinproduktegesetzgebung und den geltenden Regularien mit geeigneten validierten Verfahren durchgeführt werden.
- Bitte beachten Sie die Aufbereitungsempfehlungen des Medizinprodukteherstellers entsprechend den Anforderungen der DIN EN ISO 17664.
- Die Gebrauchsanweisungen der Miele Professional Thermo-Desinfektoren sind zu beachten.
- Nur für gewerbliche Anwendungen.

## ProCare Dent 11 A

### Reiniger

**Technische Daten:**

- Schüttgewicht: ca. 1.015 g/l bis 1.065 g/l
- pH-Wert (bestimmt in vollentsalztem Wasser, ca. 20 °C) 3 g/l: ca. 11,5

**Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß EG-Detergenzienverordnung 648/2004:**

- < 5 % nichtionische Tenside
- > 30 % Phosphate

**Lagerhinweise:**

- Einzuhaltende Lagertemperatur: 0 °C bis 30 °C
- Deckel nach Entnahme wieder schließen. Produkt kann durch Feuchtigkeit verklumpen und an Wirksamkeit verlieren
- Bei sachgemäßer Lagerung 2 Jahre verwendbar
- Verwendbar bis: siehe Aufdruck auf dem Etikett hinter dem Symbol 

**Gefahren- und Sicherheitshinweise:**

Sicherheits- und Umweltinformationen finden Sie in den Sicherheitsdatenblätter. Diese sind unter den unten aufgeführten Miele Webseiten verfügbar.

Gebinde nur restentleert und verschlossen entsorgen. Entsorgung von Füllgutresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

**Lieferbare Verpackungseinheit:**

Bezeichnung	Gebinde	Materialnummer
ProCare Dent 11 A	1 kg Eimer	12392610

**Kontaktdaten:****Deutschland**

Miele Vertriebsgesellschaft Deutschland KG  
Carl-Miele-Straße 29  
33332 Gütersloh  
Tel.: +49 800 22 44 644  
vertrieb@miele-professional.de  
www.miele.de/professional

**Italien**

Miele Italia S.r.l.  
Strada die Circonvallazione, 27  
39057 Appiano (BZ)  
Tel.: +39 471 666 319  
professional@miele.it  
www.miele.it/professional

**Deutschland**

Chemische Fabrik  
Dr. Weigert GmbH & Co. KG  
Mühlenhagen 85  
20539 Hamburg  
www.drweigert.de