

## ProCare Dent 10 A

### Reinigingsmiddelen



#### Gebruik:

Vloeibaar concentraat, alkalisch. Voor de machinale herverwerking van tandheelkundige instrumenten in thermodesinfectoren van Miele Professional.

*ProCare Dent 10 A* ondersteunt het verwijderen van organische verontreinigingen, zoals bloed en speeksel, en voorkomt dat er opnieuw afzettingen hiervan ontstaan. Aanbevolen wordt om grove resten van composieten, cement en afdrumateriaal voor het uitharden te verwijderen.

*ProCare Dent 10 A* is niet geschikt voor het reinigen van transmissie-instrumenten. Hiervoor adviseren wij het vloeibare reinigingsmiddel *ProCare Dent 10 MA*.

#### Kwaliteitskenmerk:

*ProCare Dent 10 A* voldoet aan de voorschriften vanuit de Europese wetgeving voor medische hulpmiddelen.  

Als zich met dit product een ernstig incident voordoet, moet dit aan de fabrikant en de bevoegde autoriteit worden gemeld.

#### Producteigenschappen:

- Goede materiaalbescherming en bescherming tegen corrosie voor instrumenten en trays van roestvrij staal
- Vrij van oxidatiemiddelen en tensiden

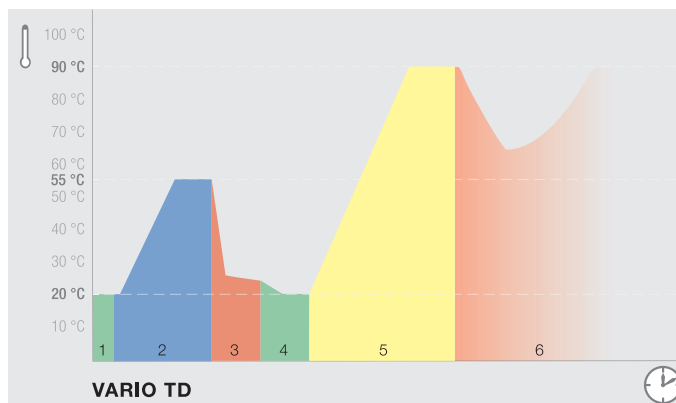
#### Toepassing en dosering:

Miele *ProCare Dent 10 A* is afgestemd op de procedures in thermodesinfectoren van Miele Professional.

- Het middel kan nauwkeurig en economisch met een doseerpomp worden gedoseerd
- Gebruik geschikte doseertoestellen voor de dosering.
- Concentratie: 3 ml/l

Programmakeuze: Vario TD

#### Programmaverloop:



#### Procesverloop

##### Vario TD:

- 1 Voorspoelen met koud water om grove vervuilingen (bijv. bloed) te verwijderen
- 2 Reinigen met *ProCare Dent 10 A* op 55 °C (doseertemperatuur 40 °C)
- 3 Neutraliseren met *ProCare Dent 30 P*
- 4 Tussenspoelen met koud water
- 5 Thermische desinfectie op 93 °C gedurende 5 minuten incl. laatste spoeling
- 6 Drogen

De te gebruiken oplossing kan volledig met water worden afgespoeld. Bij gebruik in thermodesinfectoren van Miele Professional is dit het geval als het Vario TD-programma correct wordt gebruikt (bijv. juiste sortering en belading van het spoelgoed). Verificatie vindt plaats door meting van de geleidingsstijging in de laatste spoelcyclus tijdens de ingebruikneming of het routineonderhoud van de thermodesinfecteur.

Het gebruik van gedemineraliseerd water in de laatste spoeling wordt aanbevolen om aanslag en watervlekken te voorkomen.

#### Let op!

- Niet met andere producten mengen.
- Neem voor vervanging van het product contact op met de Miele Service.
- De behandeling dient met geschikte, gevalideerde processen te worden uitgevoerd volgens de wetgeving voor medische hulpmiddelen en geldende regels.
- Neem de behandelingsaanbevelingen van de fabrikant van het medisch hulpmiddel overeenkomstig de eisen van DIN EN ISO 17664 in acht.
- De bedieningsinstructies van de thermodesinfectoren van Miele Professional moeten in acht worden genomen.
- Alleen voor commerciële toepassingen.

## ProCare

### Dent 10 A

## Reinigingsmiddelen

#### Technische gegevens:

- Dichtheid (20 °C): ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>
- pH-waarde (bepaald in gedemineraliseerd water, 20 °C) 3 ml/l: ca. 11,6

#### Inhoudsstoffen van reinigingsmiddelen volgens de EG-verordening 648/2004 betreffende detergentia:

- 15 tot 30 % fosfaten

#### Opslaginstructies:

- De aan te houden opslagtemperatuur: is: -15 tot 30 °C
- Bij correcte opslag 3 jaar te gebruiken
- Te gebruiken tot: zie opdruk op het etiket achter het symbool 

#### Waarschuwingen en veiligheidstips:

Veiligheids- en milieu-informatie vindt u in de veiligheidsinformatiebladen. Deze staan op de hieronder genoemde Miele websites ter beschikking.

Voer verpakkingen volledig leeg en afgesloten af. Voor de verwijdering van resthoeveelheden: zie het veiligheidsinformatieblad.

De gegevens uit dit document zijn gebaseerd op de toen beschikbare kennis en ervaring. Dit betekent niet dat de gebruiker geen eigen tests en onderzoeken hoeft uit te voeren. Juridisch bindende garanties ten aanzien van bepaalde eigenschappen kunnen niet uit de gegevens worden afgeleid.

#### Leverbare verpakkingseenheden en accessoires:

Aanduiding	Verpakking	Materiaalnummer
ProCare Dent 10 A	Jerrycan van 5 l	9 051 960
Opener	Voor jerrycans van 5 l en 20 l	11 851 600
DTD 2 Lekbak	Voor jerrycans van 5 l en 10 l	10 695 460

#### Contactgegevens:

##### Duitsland

Miele & Cie. KG  
Carl-Miele-Straße 29,  
33332 Gütersloh  
Telefoon +49 (0) 8002244644  
vertrieb@miele-professional.de  
www.miele.de/professional

##### Nederland

Miele Nederland B.V.  
De Limiet 2  
4131 NR VIANEN  
Telefoon +31 347378911  
info@miele.nl  
www.miele.nl/professional/index.htm

##### België

N.V. MIELE S.A.  
Z.5 Mollem 480  
1730 Mollem  
Telefoon +32 2 4511411  
info@miele.be  
www.miele.be/nl/professional/index.htm



##### Duitsland

Chemische Fabrik  
Dr. Weigert GmbH & Co. KG  
Mühlentagen 85  
D-20539 Hamburg  
www.drweigert.de