

ProCare Dent 10 MA

Reinigingsmiddel

Gebruik:

Vloeibaar concentraat, mild alkalisch, met tensides. Voor de machinale herverwerking van tandheelkundige instrumenten, inclusief transmissie-instrumenten, in Miele Professional thermodesinfectoren.

ProCare Dent 10 MA 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 afdrukmetaal voor het uitharden te verwijderen.

Kwaliteitskenmerk:

ProCare Dent 10 MA voldoet aan de voorschriften vanuit de Europese wetgeving voor medische hulpmiddelen. **CE MD**

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

Producteigenschappen:

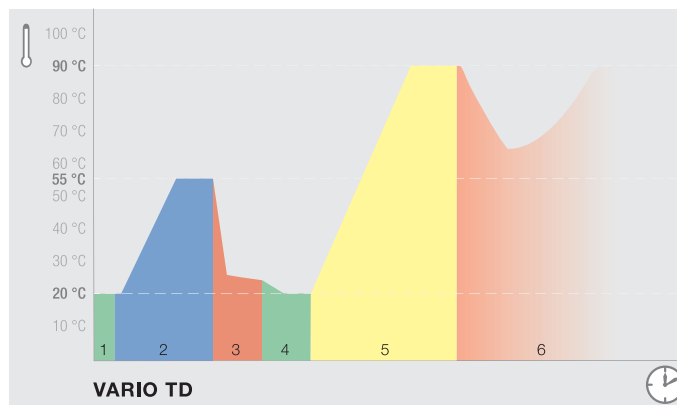
- Zeer behoedzame reiniging
- Van tevoren moet gecontroleerd worden of het geschikt is voor geanodiseerd aluminium
- Bevat alkaliën, tensides en enzymen

Toepassing en dosering:

Miele *ProCare Dent 10 MA* 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:
 - Mild alkalische reiniging met tensides:
 - 3 ml/l bij een reinigingstijd ≤ 10 minuten, reinigingstemperatuur 55 °C
 - Enzymatische reiniging:
 - 5 ml/l bij een reinigingstijd > 10 minuten, reinigingstemperatuur 45 °C tot 50 °C
- 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 MA* op 55 °C (doseertemperatuur 40 °C); voor een enzymatische reiniging moet het programma daarop worden aangepast
- 3 Neutraliseren met *ProCare Dent 30 C*
- 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 het meten van de stijging van de geleidbaarheid in de laatste spoelcyclus tijdens de ingebruikneming of het routineonderhoud van de thermodesinfecteur.

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

Let op!

- Niet met andere producten mengen.
- Neem voor vervanging van het product contact op met de Miele Service of een goedgekeurde servicepartner.
- De herverwerking dient met geschikte, gevalideerde processen te worden uitgevoerd volgens de wetgeving voor medische hulpmiddelen en geldende regels.
- Neem de herverwerkingsaanbevelingen 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 MA

Reinigingsmiddel

Technische gegevens:

- Dichtheid (20 °C): ca. 1,1 g/cm³
- pH-waarde (bepaald in gedemineraliseerd water, 20 °C) 3 ml/l tot 5 ml/l: ca. 10,6 tot 10,7

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

- < 5% niet-ionische en anionische tensides
- Daarnaast enzymen

Opslaginstructies:

- De aan te houden opslagtemperatuur is: 0 °C tot 25 °C
- Beschermen tegen zonlicht
- Bij correcte opslag 2 jaar te gebruiken
- Te gebruiken tot: zie opdruk op het etiket achter het symbool 

Na verloop van tijd kunnen er afwijkingen in de kleur van de opgeslagen originele gesloten verpakkingen optreden. De toepassingstechnische eigenschappen worden daardoor niet beïnvloed.

Waarschuwingen en veiligheidsinformatie:

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 toebehoren:

Aanduiding	Verpakking	Materiaalnummer
<i>ProCare Dent 10 MA</i>	Jerrycan van 5 l	12 186 860
Sleutel voor het openen van jerrycans	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 (0) 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
Mühlhagen 85
20539 Hamburg
www.drweigert.de