

ProCare Dent 40

Secante

Utilização:

Concentrado líquido. Para o reprocessamento automático de instrumentos dentários, incluindo instrumentos de transferência nas máquinas de lavar e desinfetar térmicas da Miele Professional.

Caraterística de qualidade:

ProCare Dent 40 cumpre as especificações resultantes da legislação europeia relativa a dispositivos médicos. **CE** **MD**. Se surgir algum incidente grave com este produto, isto deve ser notificado ao fabricante e à autoridade competente.

Caraterísticas do produto:

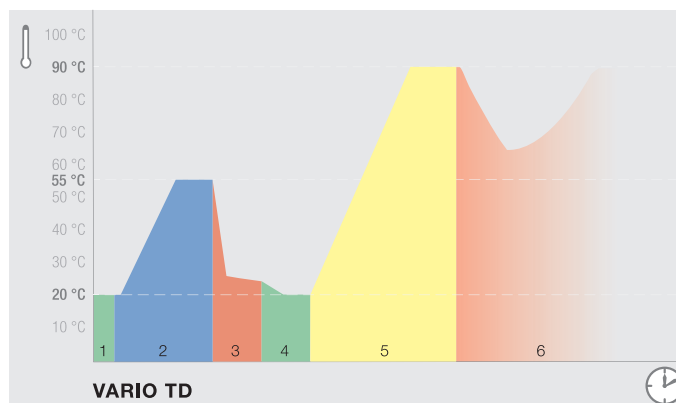
- Melhora e acelera a secagem de instrumentos dentários no reprocessamento mecânico.
- Resíduos alcalinos e de águas alcalinas são neutralizados.

Utilização e dosagem:

O *ProCare Dent 40* da Miele foi concebido para os procedimentos nas máquinas de lavar e desinfetar térmicas da Miele Professional.

- Para a dosagem devem ser utilizados aparelhos de dosagem adequados.
- Concentração de utilização: 0,3 ml/l via doseador da porta para secante
- Seleção do programa: Vario TD
- Temperatura mínima de dosagem: ≥ 70 °C

Sequência do programa:



Sequência do processo

Vario TD:

- 1 Pré-lavagem
Água fria (descalcificada), sem aquecimento
- 2 Lavagem
Água fria/água quente (descalcificada), com aquecimento, com produtos químicos
- 3 Neutralização
Água fria/água quente (descalcificada), sem aquecimento, com produtos químicos
- 4 Enxaguagem intermédia
Água fria/água quente (descalcificada), sem aquecimento
- 5 Desinfecção térmica
a > 90 °C durante 5 minutos, incluindo enxaguagem final com *ProCare Dent 40*
- 6 Secagem

Recomenda-se a utilização de água desmineralizada na enxaguagem final, de forma a evitar depósitos e manchas de água e a proteger o alumínio anodizado.

Tenha em atenção!

- Não misturar com outros produtos.
- Antes da troca de produto, lavar o sistema de dosagem com água, incluindo os tubos de sucção.
- O reprocessamento deve ser efetuado de acordo com a legislação relativa a dispositivos médicos e com os regulamentos válidos com procedimentos adequados validados.
- Observe as recomendações de reprocessamento do fabricante dos dispositivos médicos conforme os requisitos da DIN EN ISO 17664.
- As instruções de utilização das máquinas de lavar e desinfetar Miele Professional devem ser observadas.
- Só para utilizações no setor industrial.

ProCare Dent 40

Secante


Caraterísticas técnicas:

- Densidade (20 °C): aprox. 1,1 g/cm³
- Valor pH (determinado em água desmineralizada a 20 °C) 0,3 ml/l: aprox. 3,8

Ingredientes para produtos de limpeza de acordo com o Regulamento CE n.º 648/2004 relativo aos detergentes:

- < 5 % de fosfonatos
- 15 % a 30 % de tensoativos não iónicos
- Incluindo conservantes (metilcloroisotiazolinona, metilisotiazolinona)

Indicações de armazenamento:

- Temperatura de armazenamento: 0 °C a 30 °C
- Com armazenamento adequado, utilizável durante 3 anos.
- Utilizável até: consultar a data na etiqueta atrás do símbolo 

Indicações de perigo e de segurança:

Pode encontrar informações relativas à segurança e ambiente nas fichas de dados de segurança. Estas estão disponíveis nos websites da Miele apresentados abaixo.

Esvaziar e fechar os recipientes antes de os eliminar. Eliminar restos de produto: consulte a ficha de dados de segurança.

Os dados desta ficha informativa baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiências atuais. No entanto, não isentam o utilizador dos seus próprios testes e ensaios. Uma garantia juridicamente vinculativa de certas caraterísticas não pode ser derivada disto.

Unidade de embalagem disponível:

Designação	Recipiente
ProCare Dent 40	Frasco de 1 litro

Dados de contacto:

Alemanha

Miele Vertriebsgesellschaft Deutschland KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Tel.: +49 800 22 446 44
vertrieb@miele-professional.de
www.miele.de/professional

Portugal

Miele Portuguesa, Lda.
Av. do Forte, nº5
2790-073 Carnaxide
Tel. +351 21 4248 100
professional@miele.pt
www.miele.pt/professional



Alemanha

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