

ProCare Dent 40

Additivo per risciacquo finale

Uso:

concentrato liquido. Per il trattamento in macchina di strumenti odontoiatrici compresi strumenti di trasmissione nei termodisinfettori Miele Professional.

Caratteristica di qualità:

ProCare Dent 40 soddisfa le norme indicate nella legislazione europea sui dispositivi medici. 

Eventuali incidenti gravi con questo prodotto devono essere segnalati al produttore e alle autorità competenti.

Caratteristiche del prodotto:

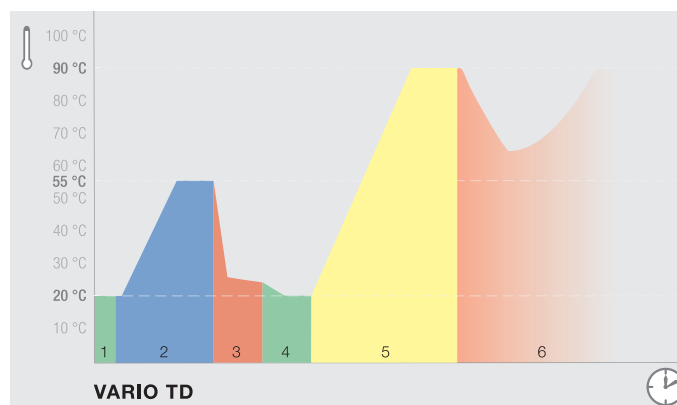
- migliora e accelera l'asciugatura di strumenti odontoiatrici nel trattamento in macchina
- residui alcalini e acque alcaline trascinate vengono neutralizzate

Uso e dosaggio:

ProCare Dent 40 di Miele è destinato ai processi nei termodisinfettori Miele Professional.

- Per il dosaggio utilizzare dosatori adatti.
- Concentrazione: 0,3 ml/l tramite dosatore nello sportello per additivo per il risciacquo finale
- Selezione programma: Vario TD

Svolgimento del programma:



Svolgimento del processo

Vario TD:

- 1 Prelavaggio con acqua fredda, per eliminare lo sporco grossolano (p.es. sangue)
- 2 Lavaggio
- 3 Neutralizzazione
- 4 Risciacquo intermedio con acqua fredda
- 5 Disinfezione termica a 93 °C per 5 minuti compreso risciacquo finale con ProCare Dent 40 (temperatura di dosaggio 70 °C)
- 6 Asciugatura

Nel risciacquo finale si consiglia l'impiego di acqua demineralizzata per evitare che si formino patine o macchie di acqua e per proteggere l'alluminio anodizzato.

Attenzione!

- Non mescolare ad altri prodotti.
- Per cambiare il prodotto occorre richiedere l'intervento dell'assistenza tecnica.
- Il trattamento deve essere eseguito ai sensi della legislazione sui dispositivi medici e delle regolamentazioni in vigore con processi adatti e convalidati.
- Rispettare le raccomandazioni sul trattamento del produttore dei dispositivi medici in base alla norma DIN EN ISO 17664.
- Osservare le istruzioni d'uso dei termodisinfettori Miele Professional.
- Solo per uso professionale.

ProCare Dent 40

Additivo per risciacquo finale


Dati tecnici:

- Densità (20 °C): ca. 1,1 g/cm³
- Valore pH (definito in acqua demineralizzata, 20 °C) 0,3 ml/l: ca. 3,8

Componenti per detersivo secondo la normativa sui detersivi CE 648/2004:

- < 5 % fosfonati
- 15 a 30 % tensioattivi non ionici
- Inoltre conservanti (metilcloroisotiazolinone/metilisotiazolinone)

Indicazioni per la conservazione:

- Temperatura di conservazione da rispettare: da 0 °C a 30 °C
- Utilizzabile per 3 anni se la conservazione è corretta
- Scadenza: vedi stampa sull'etichetta dietro il simbolo 

Indicazioni di pericolo e avvertenze sulla sicurezza:

Le informazioni sulla sicurezza e sull'ambiente sono riportate nelle schede tecniche di sicurezza. Queste sono disponibili nelle pagine web Miele riportate sotto.

Smaltire i fusti solo vuoti e chiusi. Smaltimento del contenuto liquido: v. scheda tecnica di sicurezza.

Le indicazioni di questa scheda si basano sulle nostre attuali conoscenze ed esperienze. Non esonerano l'utilizzatore da effettuare propri test e indagini. Non ne deriva la garanzia legalmente vincolante di determinate proprietà.

Confezione disponibili:

Denominazione	Tanica	Numero materiale
ProCare Dent 40	Bottiglia da 1 l	12392650

Contatti:**Germania**

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

Italia

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

**Germania**

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