

Brillantante

Uso:

concentrato liquido. Per il ricondizionamento in macchina di strumenti dentali, compresi strumenti di trasmissione nei termodisinfettori Miele Professional.

Caratteristica di qualità:

ProCare Dent 40 soddisfa le norme previste dalla legislazione europea sui dispositivi medici. 

Se si verifica un incidente grave con questo prodotto, deve essere segnalato al produttore e alle autorità competenti.

Caratteristiche del prodotto:

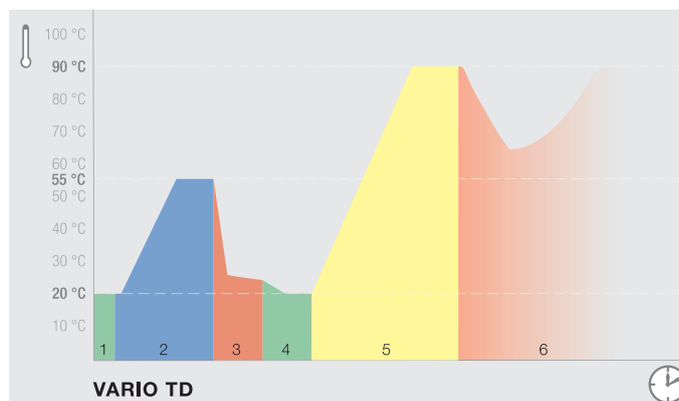
- Migliora e accelera l'asciugatura di strumenti dentali nel ricondizionamento in macchina.
- Residui alcalini e acque alcaline trascinate vengono neutralizzate.

Uso e dosaggio:

ProCare Dent 40 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
- Temperatura minima di dosaggio: ≥ 70 °C

Svolgimento del programma:



Svolgimento del processo

Vario TD:

- 1 Prelavaggio**
Acqua fredda (addolcita), senza riscaldamento
- 2 Lavaggio**
Acqua fredda/calda (addolcita), con riscaldamento, con prodotti chimici
- 3 Neutralizzazione**
Acqua fredda/calda (addolcita), senza riscaldamento, con prodotti chimici
- 4 Risciacquo intermedio**
Acqua fredda/calda (addolcita), senza riscaldamento
- 5 Disinfezione termica**
a > 90 °C per 5 minuti, compreso risciacquo finale con *ProCare Dent 40*
- 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.
- Prima di cambiare prodotto, risciacquare bene con acqua il sistema di dosaggio, compresi i tubi di aspirazione.
- Il ricondizionamento deve essere eseguito ai sensi della legislazione sui dispositivi medici e delle regolamentazioni in vigore con processi adatti e convalidati.
- Rispettare le raccomandazioni sul ricondizionamento del produttore dei dispositivi medici in base alla norma DIN EN ISO 17664.
- Rispettare le istruzioni d'uso dei termodisinfettori Miele Professional.
- Solo per uso industriale.

ProCare Dent 40

Brillantante

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

Ingredienti per detersivo secondo la normativa sui detersivi CE 648/2004

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

Indicazioni di conservazione:

- Temperatura di conservazione da rispettare: da 0 °C a 30 °C
- Utilizzabile per 3 ì anni se correttamente conservato.
- Scadenza: vedi stampa sull'etichetta dietro il simbolo 

Indicazioni di pericolo e sulla sicurezza:

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

Smaltire solo contenitori vuoti e chiusi. Smaltimento di residui di prodotto: v. scheda tecnica di sicurezza.

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

Confezione disponibile:

Denominazione	Tanica
ProCare Dent 40	Flacone da 1 l

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

Importatore per la Svizzera

Miele AG
Limmatstrasse 4
8957 Spreitenbach
Tél. : +41 848 551 670
professional@miele.ch
www.miele.ch/de/professional