

ProCare Dent 10 MA

Detersivi

Uso:

concentrato liquido, mediamente alcalino, con tensioattivi. Per il trattamento in macchina di strumenti odontoiatrici compresi strumenti di trasmissione nei termodisinfettori Miele Professional.

ProCare Dent 10 MA serve per la rimozione di sporco organico come p.es. sangue e saliva e impedisce che queste sostanze possano rideposarsi. Si consiglia di rimuovere i residui di compositi, cemento e materiale da impronta prima che induriscano.

Caratteristica di qualità:

ProCare Dent 10 MA soddisfa le norme indicate nella legislazione europea sui dispositivi medici. **CE MD**
Se si verifica un incidente grave con questo prodotto, deve essere segnalato al produttore e alle autorità competenti.

Caratteristiche del prodotto:

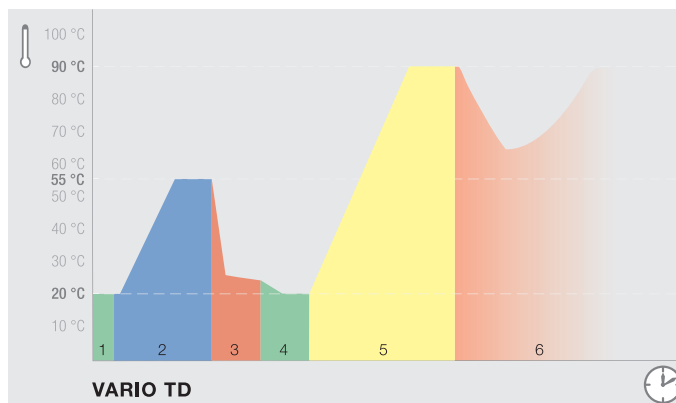
- Elevato rispetto dei materiali
- Verificare l'idoneità dell'alluminio anodizzato
- Contiene alcali, tensioattivi ed enzimi.

Uso e dosaggio:

ProCare Dent 10 MA di Miele è destinato ai processi nei termodisinfettori Miele Professional.

- Dosaggio preciso ed economico tramite una pompa di dosaggio.
- Per il dosaggio utilizzare dosatori adatti.
- Concentrazione:
 - Lavaggio mediamente alcalino/tensioattivo: 3 ml/l con una durata di lavaggio ≤ 10 minuti, temperatura di lavaggio 55 °C
 - Lavaggio enzimatico: 5 ml/l con una durata di lavaggio > 10 minuti, temperatura di lavaggio da 45 °C a 50 °C
- 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 con *ProCare Dent 10 MA* a 55 °C (temperatura di dosaggio 40 °C); per un lavaggio enzimatico dovrebbe essere eseguita una modifica del programma
- 3 Neutralizzante con *ProCare Dent 30 C*
- 4 Risciacquo intermedio con acqua fredda
- 5 Disinfezione termica a 93 °C per 5 minuti compreso risciacquo finale
- 6 Asciugatura

La soluzione d'uso deve essere completamente risciacquata con acqua. In caso di utilizzo nei termodisinfettori Miele Professional, ciò è garantito dal programma Vario TD, se utilizzato correttamente (p.es. corretta disposizione del carico). Un accertamento viene eseguito tramite l'aumento del valore della conducibilità dell'acqua nel ciclo di risciacquo finale durante la messa in servizio o la manutenzione ordinaria del termodisinfettore.

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 oppure un partner di assistenza autorizzata.
- 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.
- Rispettare le istruzioni d'uso dei termodisinfettori Miele Professional.
- Solo per uso professionale.

ProCare Dent 10 MA

Detersivi


Dati tecnici:

- Densità (20 °C): ca. 1,1 g/cm³
- Valore pH (definito in acqua demineralizzata, 20 °C) da 3 ml/l a 5 ml/l: ca. da 10,6 a 10,7

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

- < 5 % tensioattivi non ionici e anionici
- Inoltre enzimi

Indicazioni per la conservazione:

- Temperatura di conservazione da rispettare: da 0 °C a 25 °C
- Proteggere dalla luce del sole.
- Utilizzabile per 2 anni se la conservazione è corretta
- Scadenza: vedi stampa sull'etichetta dietro il simbolo 

Nel corso della conservazione, nei fusti originali si possono verificare delle alterazioni del colore. Le caratteristiche tecniche di impiego non subiscono alterazioni.

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.

Confezioni e accessori disponibili:

Denominazione	Tanica	Numero materiale
ProCare Dent 10 MA	Tanica da 5 l	12 186 860
Chiave per apertura tanica	Per taniche da 5 l e 20 l	11 851 600
DTD2 Vaschetta di raccolta	Per taniche da 5 l e 10 l	10 695 460

Contatti:**Germania**

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

Importatore per la Svizzera

Miele AG
Limmatstrasse 4,
8957 Spreitenbach
Tel. +41 (0) 56 4172000
professional@miele.ch
www.miele.ch/professional

Italia

Miele Italia Srl
Strada di Circonvallazione 27,
39057 S. Michele-Appiano (BZ)
Tel. +39 (0) 471666319
professional@miele.it
www.miele.it/it/professional/index.htm

**Germania**

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