

ProCare

Dent 40

Produit de rinçage

Utilisation :

Concentré liquide. Pour le retraitement automatique des instruments dentaires, pièces à main incluses, dans les laveurs-désinfecteurs Miele Professional.

Caractéristiques :

ProCare Dent 40 se conforme aux directives européennes relatives aux dispositifs médicaux. **CE MD**

Si un incident grave a lieu avec le produit, rappez-le au fabricant et aux autorités nationales compétentes.

Propriétés du produit :

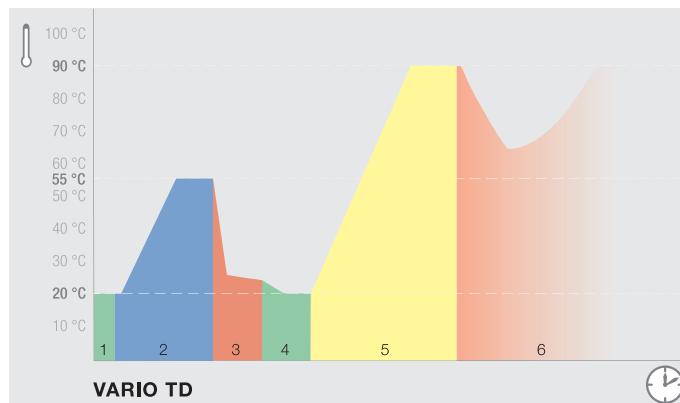
- Améliore et accélère le séchage d'instruments dentaires avec des méthodes de retraitement basées sur la machine.
- Neutralise les transferts alcalins et l'alcalinité.

Utilisation et distribution :

Miele *ProCare Dent 40* est prévu pour être utilisé dans les laveurs-désinfecteurs Miele Professional.

- Utiliser des distributeurs doseurs adaptés.
- Concentration d'application : 0,3 ml/l (0,03 %) via le doseur de la porte pour les produits de rinçage
- Sélection de programme : Vario TD

Séquence programme :



Processus Vario TD :

- 1 Prélavage à l'eau chaude pour enlever les tâches tenaces (par ex. le sang)
- 2 Lavage principal
- 3 Neutralisation
- 4 Rinçage immédiat à l'eau froide
- 5 Désinfection thermique à 93 °C avec un temps de maintien de 5 minutes lors du rinçage final avec *ProCare Dent 40* (température de distribution 70 °C)
- 6 Séchage

Miele recommande l'utilisation d'eau entièrement déminéralisée lors du rinçage final pour protéger la charge et le laveur-désinfecteur contre les tâches et les dépôts et pour protéger l'aluminium anodisé.

Attention!

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Appeler le service après-vente Miele en cas de changement de produits.
- Le retraitement doit être soumis à toutes les ordonnances conformément aux règlements sur les instruments médicaux et doit s'effectuer en suivant les processus adéquats validés.
- Observer les recommandations sur le retraitement émises par les fabricants de dispositifs médicaux concernant les dispositions de la norme CAN/CSA-Z17664 (ISO 17664).
- Les instructions de montage des laveurs-désinfecteurs Miele Professional doivent être scrupuleusement respectées.
- Uniquement pour les applications à caractère commercial.

ProCare

Dent 40

Produit de rinçage


Caractéristiques techniques :

- Densité (à 20 °C) : env. 1,1 g/cm³
- Valeur du pH (déterminée en utilisant de l'eau entièrement déminéralisée à 20 °C) 0,3 ml/l : env. 3,8

Ingrédients d'après le règlement (CE) n°648/2004 relatifs aux détergents :

- < 5 % phosphonates
- 15 % à 30 % de tensioactifs non ioniques
- Également conservateurs (méthylchloroisothiazolinone/méthylisothiazolinone)

Information sur le stockage :

- Température de stockage : 0 °C à 30 °C
- Peut être utilisé pendant trois ans dans des conditions de stockage optimales
- Date limite d'utilisation : cf. étiquette à côté du symbole de sablier 

Avertissement et remarques concernant la sécurité :

Pour les informations concernant la sécurité et l'environnement, cf. fiches de données de sécurité. Ces dernières sont disponibles sur les sites internet Miele listés ci-dessous.

Élimination des récipients uniquement vides et fermés hermétiquement. Élimination des résidus de produits : se référer à la fiche de données de sécurité.

Toutes les informations contenues ici sont à notre connaissance actualisées et correctes. Cela ne dégage toutefois pas les utilisateurs de leurs obligations d'effectuer leurs propres essais et expérimentations. Cela ne peut être considéré comme une garantie légale des caractéristiques du produit ou des propriétés du produit.

Unité de conditionnement :

Désignation	Unité de conditionnement	N° réf.
ProCare Dent 40	Bouteille d'1 l	12 187 410

Coordonnées :

Allemagne

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

Canada

Miele Limited
161 Four Valley Drive
Vaughan, ON L4K 4V8
Tél : 1-888-325-3957
e-mail : professional@miele.ca
www.mieleprofessional.ca



Allemagne

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