

ProCare Dent 10 MA



Détergent

Utilisation :

Concentré liquide, faiblement alcalin, contenant des tensioactifs. Pour le traitement automatisé des instruments dentaires, notamment les pièces à main, dans les laveurs-désinfecteurs Miele Professional.

ProCare Dent 10 MA garantit l'élimination des salissures organiques telles que le sang et la salive et empêche leur redéposition. Les résidus grossiers issus de composites, ciment dentaire et produits de prise d'empreintes dentaires doivent être éliminés sans attendre afin d'éviter leur incrustation.

Caractéristiques :

ProCare Dent 10 MA est conforme aux lignes directrices européennes concernant les dispositifs médicaux.  

En cas d'incident sérieux relatif au produit, veuillez le signaler au fabricant ainsi qu'à l'autorité nationale compétente.

Propriétés du produit :

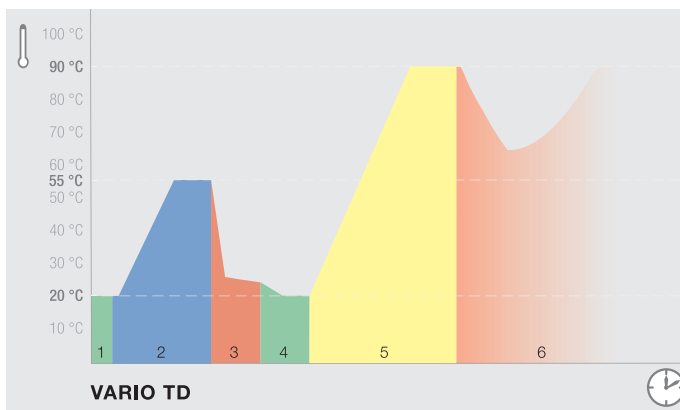
- Excellente compatibilité avec les matériaux
- Commencer par vérifier si l'aluminium anodisé convient
- Contient des alcalis et tensioactifs

Utilisation et dosage :

ProCare Dent 10 MA de Miele est formulé pour être utilisé dans les laveurs-désinfecteurs Miele Professional.

- Dosage précise et économique grâce à la pompe de dosage
- Des distributeurs de dosage appropriés doivent être utilisés.
- Concentration d'application :
 - Lavage principal avec activité tensioactive/faiblement alcaline : 3 ml/l (0,3 %) avec lavage principal ≤ 10 min. ; température du lavage principal 55 °C
 - Lavage principal avec activité enzymatique : 5 ml/l (0,5 %) avec lavage principal > 10 min. ; lavage principal température 45 °C à 50 °C
- Sélection de programme : Vario TD

Déroulement du programme :



Processus Vario TD :

- 1 Pré-lavage** à l'eau froide pour éliminer toutes les salissures grossières (par ex. du sang).
- 2 Lavage principal** avec *ProCare Dent 10 MA* à 55 °C (température de dosage 40 °C) ; modifications de programme requises pour un lavage principal avec activité enzymatique
- 3 Neutralisation** avec *ProCare Dent 30 C*
- 4 Rinçage intermédiaire** à l'eau froide
- 5 Désinfection thermique** à 93 °C avec temps de maintien de 5 minutes pour le rinçage final
- 6 Séchage**

La solution doit être entièrement rincée à l'eau. Sur les laveurs-désinfecteurs Miele Professional, ce rinçage est garanti par une utilisation correcte du programme Vario TD (par ex. chargement correct). La vérification est assurée en mesurant l'augmentation de la conductivité lors du rinçage final au moment de la mise en service et des interventions d'entretien programmées.

Miele recommande d'utiliser de l'eau déminéralisée pour le rinçage final afin de protéger la charge et le laveur-désinfecteur contre les taches et les dépôts et de protéger l'aluminium anodisé.

Remarques importantes !

- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Appelez le service technique Miele si vous changez de produit.
- Le traitement doit être conforme à toutes les ordonnances concernant la réglementation relative aux dispositifs médicaux et doit être effectué selon des processus appropriés et validés.
- Suivez les recommandations des fabricants de dispositifs médicaux sur le traitement conformément aux dispositions de la norme CAN/CSA-Z17664 (ISO 17664).
- Les indications du mode d'emploi des laveurs-désinfecteurs Miele Professional doivent être respectées.
- Pour applications commerciales uniquement.

ProCare

Dent 10 MA

Détergent


Données techniques :

- Densité (à 20 °C) : env. 1,1 g/cm³
- Valeur de pH (déterminée avec de l'eau totalement déminéralisée à 20 °C) 3 à 5 ml/l : env. 10,6 à 10,7

Ingrédients selon le règlement (CEE) 648/2004 relatif aux détergents :

- < 5 % de tensioactifs non ioniques et anioniques
- également enzymes

Informations sur le stockage :

- Température de stockage : 0 °C à 25 °C
- conserver à l'abri des rayons du soleil.
- Peut être utilisé pendant 2 ans dans les conditions de stockage adéquates
- Date limite d'utilisation : consulter l'étiquette à côté du symbole du sablier 

Un changement de couleur peut se produire lorsque le produit est stocké dans son emballage d'origine scellé en usine. Cela n'a aucun effet sur les propriétés du produit en ce qui concerne son application.

Consignes de sécurité et mises en garde :

Consultez les informations relatives à la sécurité et à l'environnement dans les fiches de données de sécurité. Elles sont disponibles sur les sites Web de Miele indiqués ci-dessous.

Éliminez uniquement les contenants vides et fermés. Élimination des restes de produit : consultez la fiche de données de sécurité.

Toutes les informations fournies dans ce document sont actualisées et correctes à notre connaissance. Cela ne dispense pas l'utilisateur d'effectuer ses propres essais et expériences. Ces informations ne peuvent pas être considérées comme une garantie des caractéristiques et propriétés du produit.

Unités d'emballage et accessoires :

Désignation	Unité d'emballage	N° mat.
ProCare Dent 10 MA	Bidon de 5 l	12 186 860
Clé ouvre-bidon	Pour bidon de 5 l et 20 l	11 851 600
Plat récupérateur DTD 2	Pour des bidons de produit de 5 l et 10 l	10 695 460

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
Canada
Tél. : 1-888-325-3957
professional@miele.ca
www.mieleprofessional.ca



Allemagne

Chemische Fabrik
Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Mühlentagen 85
20539 Hamburg, Allemagne
www.drweigert.de