## • C2S PRO

# Système de nettoyage pour prothèses dentaires



## L'hygiène bucco-dentaire

## est essentielle pour conserver une bouche saine et fraîche

L'entretien et le nettoyage des prothèses dentaires sont rarement réalisés correctement par leurs porteurs ou le personnel soignant.

Ce problème est récurrent dans les maisons de retraite, car les prothèses dentaires nécessitent des soins particulièrement minutieux et réguliers, difficilement réalisables au quotidien.



#### Des conséquences à ne pas sous-estimer

L'absence d'entretien des prothèses dentaires peut entraîner des facteurs à risques :



#### **POUR LA MASTICATION**

Sensibilité, douleurs...



#### **POUR LA SANTÉ**

Malnutrition, infection des voies aériennes supérieures



## NOMBREUSES PATHOLOGIES DE LA MUQUEUSE BUCCALE

Irritations, candidoses, augmentation de la concentration de bactéries anaérobies...

## Un système de nettoyage

## simple et efficace contribuant à la pérennisation des prothèses dentaires

Le système C2S PRO vise à l'amélioration des soins bucco-dentaires au sein des établissements de santé. Il permet une baisse significative des bactéries ainsi que des champignons (candidoses), limitant ainsi certaines pathologies systémiques (pathologie des voies aériennes supérieures). L'entretien régulier des prothèses dentaires améliore l'état général des résidents. Par son usage quotidien, C2S PRO permet de limiter le recours à des spécialistes (dentistes, médecins et prothésistes dentaires).

C2S PRO est conçu pour le nettoyage quotidien et curatif de tous types de prothèses dentaires amovibles et transvissées. Par brossage dynamique avec des aiguillettes d'alliage spécial, il contribue à la pérennisation des prothèses dentaires en prévenant la formation de plaque dentaire et de tartre.



#### C2S PRO permet l'élimination de :



Des particules

de nourriture incrustées dans la prothèse



De la plaque

dentaire qui se dépose naturellement sur les prothèses



Des bactéries

souvent responsables de la mauvaise haleine

#### Pourquoi utiliser le système C2S PR0?



Gain de temps



Facilite le nettoyage



Confort du résident



Hygiène prothétique optimale



Simplicité d'utilisation



Nettoyage individualisé



Homogénéisation de la qualité du soin



#### Quels sont les résultats sur la prothèse dentaire?

- Nettoie efficacement en 2 minutes
- Supprime les taches
- Polie les prothèses
- Élimine les manipulations à risques
- Redonne un aspect neuf aux prothèses





#### Caractéristiques techniques

Dimensions: L. 20 x l. 17,5 x H. 19,5 cm

Lavage : mise en rotation d'aimants à 1800 rpm

• Timing: 2 min / 5 min / 10 min / 15 min / 20 min

Arrêt automatique du système en cas d'inactivité prolongée

Homologation : CE

• Alimentation : transformateur séparé norme CE,

input: 100-240 V / output: 12 V

Garantie: 2 ans

Référence: 2CPRO



#### Deux protocoles d'utilisation



#### PROTOCOLE QUOTIDIEN

Usage : nettoyage de prothèses sales

Utilisation: quotidienne

Durée de nettoyage : 2 minutes

Produit à utiliser : un comprimé de bicarbonate C2S TAB avec de l'eau



#### **PROTOCOLE MÉDICALISÉ** (sur avis du médecin coordonnateur)

Usage : nettoyage de prothèses présentant des mycoses

Utilisation: ponctuelle

Durée de nettoyage : 10 minutes

Produit à utiliser : bain de bouche à base de Chlorhexidine

## Batterie amovible

### C2S BAT

La batterie C2S BAT rend le système C2S PRO mobile. Sa grande autonomie permet une utilisation quotidienne du système C2S PRO pendant une semaine sans recharge (basé sur une utilisation quotidienne d'environ 1 heure soit 30 nettoyages de 2 minutes).



#### Caractéristiques techniques

Type: Lithium PolymèreDimensions: 19,4 x 12 x 2,1 cm

Couleur: gris argentSignalisation: LED bleues

Autonomie: 7 h

Alimentation INPUT: 19 V / 1,2 A

• Alimentation OUTPUT :

- DC 12 V / 2,5 A (pour système C2S)

- DC 16 V / 4 A

- DC 19 V / 4 A

- USB 5 V / 1,2 A

Capacité: 30000 mAh

Référence: 2CPROBAT

## Bols de nettoyage

Le système de nettoyage C2S PRO fonctionne avec des bols de nettoyage. Leur utilisation individualisée et remplaçable (au bout de 6 mois) permet une hygiène optimale qui améliore le confort du porteur de prothèse et évite de plus les contaminations croisées.



#### Caractéristiques techniques

■ Dimensions: Ø 11 x H. 9,5 cm

Homologation: CE

Couvercle rose magenta

#### Conditionnement

Lot de 2 bols livré avec 2 étiquettes nominatives, 2 protège-étiquettes et 2 blisters d'aiguillettes

Référence : 2CBOLRM

## Comprimés de bicarbonate

#### C2S TAB

Conçus par C2S et fabriqués en France en partenariat avec le laboratoire ADP, les comprimés effervescents C2S TAB nettoient en profondeur en seulement 2 minutes. Ils sont à utiliser quotidiennement avec le système C2S PRO. Leur composition à base de bicarbonate de sodium et de vinaigre de cidre a un pouvoir antibactérien et détartrant. L'arôme menthe thym redonne une haleine propre et fraîche aux utilisateurs.



#### Composition

- Bicarbonate de sodium
- Vinaigre de cidre
- Arôme menthe thym
- Stéarate de magnésium
- Cellulose microcristalline
- Colorant bleu (E133)

#### Conditionnement

Boîte de 200 comprimés

Référence : 2CTAB

## Chariot dental care

Le chariot dental care est conçu pour optimiser l'efficacité et la qualité de tous les soins bucco-dentaires dans les établissements de santé. Il peut être équipé de cinq bacs de rangement pour bols de nettoyage de prothèses dentaires. Doté de rails normalisés compatibles avec de nombreux équipements latéraux, ce chariot est facilement personnalisable.



#### Caractéristiques techniques

- Dim.: L. 61,5 x P. 46,8 x H. 98,8 cm
- Structure anodisée naturelle
- Parois latérales en ABS teinté masse
- Plan de travail à bords relevés arrondis en plastique thermoformé
- Fermeture par rideau coulissant à lames avec serrure à code
- 4 roues pivotantes Ø 100 mm dont 1 à frein
- 1 poignée de manutention
- 3 rails normalisés pour accessoires
   (2 sur le côté droit et 1 à l'arrière)
- Livré nu sans équipement

Référence: 8Y144.DT



Rue du Pou du Ciel ZI de Reyrieux – CS20129 Reyrieux 01600 TRÉVOUX – FRANCE

Tél : 04 74 00 98 11 Fax : 04 74 00 98 36 E-mail : praticima@praticima.fr

www.praticima.fr

