

**BR Biofilm-Reinigungsgerät**

Gerätedokument  
Einbau, Betrieb und Wartung

**BR Biofilm removing system**

Equipment Logbook  
Assembly, operation and maintenance

**BR Système d'élimination du biofilm**

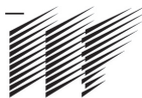
Livret d'appareil  
Installation, fonctionnement et entretien

**BR Sistema eliminazione biofilm**

Verbale d'installazione  
Montaggio, funzionamento e manutenzione

FR

# BIOFILM REINIGUNGSGERÄT

 **METASYS**

# BR Système d'élimination du biofilm · GREEN&CLEAN BR · Présentation

Personnel du cabinet, techniciens



## 1. BR Système d'élimination du biofilm

Le système BR de METASYS enlève le biofilm des conduits d'eau de l'unité dentaire.

### Caractéristiques du produit

- Raccordement simple
- Manipulation simple (la solution de nettoyage est pompée automatiquement dans l'unité dentaire)
- Temps d'action: ½ heure à 1 heure maximum
- S'utilise en combinaison avec le GREEN&CLEAN BR de METASYS!
- La consommation de GREEN&CLEAN BR se situe entre 500 ml et 1000 ml (1 bouteille) selon l'unité dentaire
- Biodégradable selon directive 84/449 ECC
- Tension 230 V
- Marquage CE



## 2. GREEN&CLEAN BR

Solution à base d'eau oxygénée à 4% pour l'enlèvement du biofilm des conduits d'eau de l'unité dentaire. En combinaison avec la pompe d'enlèvement du biofilm de METASYS BR, le GREEN&CLEAN BR est recommandé pour un assainissement des conduits d'eau de l'unité dentaire et, avant l'installation d'un système de décontamination d'eau.

**Spectre d'action:** Pour l'enlèvement du biofilm dans un unit dentaire.

**Recommandations de sécurité:** Eviter le contact avec les yeux et la peau. Tenir hors de la portée des enfants. Ne pas avaler.

La préparation n'est pas classée dangereuse dans le sens de la Directive 1999/45/EC. Le mélange est classé non dangereux dans le sens de l'ordonnance CE n° 1272/2008 (GHS).

**Composition:** 4% de peroxyde d'hydrogène, eau, colorant.



## 3. Présentation

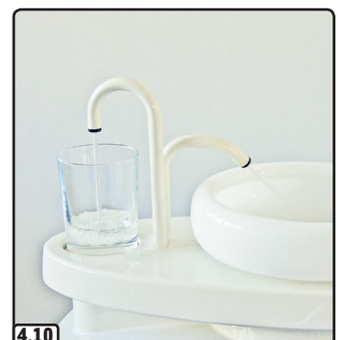
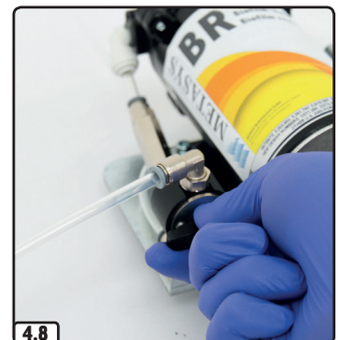
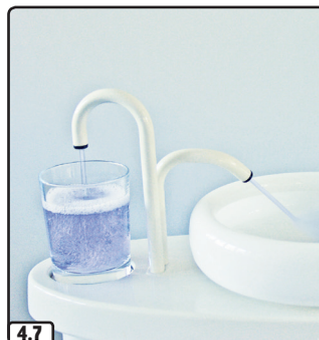
<b>BR Système d'élimination du biofilm</b> Référence: 40050501	Système d'élimination du biofilm + 1 bouteille de 1000 ml de solution GREEN&CLEAN BR
<b>GREEN&amp;CLEAN BR</b> Référence: 60040300	2 bouteilles de 1000 ml de solution GREEN&CLEAN BR

# Utilisation

Personnel du cabinet, techniciens

## 4. Utilisation

- 4.1** Enlever tous les utilisateurs d'eau de l'unit dentaire (protection de colmatage).  
Enlever le bouchon.
- 4.2** Mettre l'adaptateur sur la bouteille GREEN&CLEAN BR livrée avec l'appareil.
- 4.3** Enlever le bouchon rouge.
- 4.4** Brancher l'appareil à l'arrivée d'eau de l'unit dentaire.
- 4.5** Ouvrir le robinet.
- 4.6** Mettre sous tension l'appareil.
- 4.7** Une fois que la solution violette s'écoulera des utilisateurs d'eau, éteindre l'appareil.
- 4.8** Fermer le robinet.
- 4.9** Débrancher l'appareil de l'arrivée d'eau de l'unit dentaire. Enlever l'adaptateur de la bouteille GREEN&CLEAN BR, remettre les bouchons.
- 4.10** Selon le degré d'encrassement de l'unit dentaire, la durée d'action peut varier entre ½ heure et une heure maximum.  
Une fois le temps d'action écoulé, activer tous les utilisateurs d'eau et rincer jusqu'à ce que l'eau soit claire.



FR

# METASYS ... makes the difference!

Visit us at:



**METASYS Medizintechnik GmbH**  
Florianstraße 3, 6063 Rum bei Innsbruck, Austria

 +43 512 205420 |  +43 512 205420 7

[www.metasys.com](http://www.metasys.com) | [info@metasys.com](mailto:info@metasys.com)



**GERMANY**  
+49 8823 938 44 33  
[info@metasys.com](mailto:info@metasys.com)

**FRANCE**  
+33 4 37 90 22 15  
[info@metasys.fr](mailto:info@metasys.fr)

**ITALY**  
+39 045 981 4477  
[desitalia@metasys.com](mailto:desitalia@metasys.com)