

# Informations produit

## Orotol® Combi-Set



### Orotol® Combi-Set description succincte

- L'Orotol® Combi-Set se compose d'Orotol® plus et du nettoyant spécial MD 555 cleaner pour la désinfection et le nettoyage de tous les systèmes d'aspiration, des séparateurs d'amalgame et des crachoirs.
- Orotol® plus: préparation pour la désinfection et le nettoyage avec un large spectre d'action. La solution pour les systèmes d'aspiration contaminés – protection sûre contre les infections
- MD 555 cleaner: Nettoyant spécial non-moussant pour les systèmes d'aspiration et leurs écoulements lorsque la qualité de l'eau pose problème, en cas de pente insuffisante des tuyaux d'écoulement et pour dissoudre des résidus de poudres prophylactiques.
- Orotol® Combi-set: 3 x 2,5 litres d'Orotol® plus et 1 x 2,5 l de MD 555 cleaner.

### Propriétés

L'Orotol® plus et le MD 555 cleaner du système d'hygiène Dürr Dental sont des concentrés pour la désinfection, la désodorisation, le nettoyage et l'entretien simultanés de tous les systèmes d'aspiration, des séparateurs d'amalgame et des crachoirs présents dans les cabinets dentaires. Les agents désinfectants et nettoyants sélectionnés dans l'Orotol® plus garantissent un entretien intense, sans mousse, respectant les matériaux et l'environnement. L'utilisation du MD 555 cleaner est recommandée lorsque la qualité de l'eau du robinet pose problème (par ex. le degré élevé de dureté de l'eau, les sels difficilement solubles, etc.) et en cas de pente insuffisante des tuyaux d'écoulement. Le MD 555 cleaner est en outre préconisé en cas d'utilisation d'appareils spéciaux de nettoyage dentaire et leurs poudres prophylactiques. Utilisé régulièrement, le MD 555 cleaner évite la formation des dépôts, et dissout ceux déjà existants. La combinaison de l'Orotol® plus et du MD 555 cleaner garantit une utilisation techniquement et hygiéniquement parfaite des systèmes d'aspiration.

### Composition chimique

100 g d'Orotol® plus contiennent: 8,8 g de diméthyle-dioctyle-chlorure d'ammonium 50 %, 1,2 g de benzyle-diméthyle-dodécyle-chlorure d'ammonium 50 %, des agents nettoyants alcalins, des agents complexants, des agents antimoussants spéciaux et des additifs en solution aqueuse. MD 555 contient des acides organiques (> 30 %), des agents tensioactifs non moussants (< 5 %), des inhibiteurs de corrosion, des additifs et un indicateur coloré en solution aqueuse.

### Activité microbiologique

L'Orotol® plus exerce une activité, bactéricide<sup>1)</sup>, tuberculocide<sup>2)</sup>, fongicide<sup>1)</sup>, et a une action limitée aux virus (virus à enveloppe, par ex. les virus de la vaccine, y inclus le VHB, VHC et VIH<sup>3),4)</sup>, virus nus, par ex. l'adénovirus<sup>3)</sup>, le norovirus<sup>4)</sup>). Liste de la VAH. Testé selon EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14562, EN 14563, EN 14476.

<sup>1)</sup> Examen en présence d'une charge organique élevée.

<sup>2)</sup> Examen sans et en présence d'une charge organique faible.

<sup>3)</sup> Examen avec et sans charge organique.

<sup>4)</sup> Conformément aux recommandations du RKI (Institut Robert Koch, Allemagne) (Bulletin fédéral de santé 47, 62-66, 2004).

# Informations produit

## Orotol® Combi-Set

### Mode d'emploi

L'Orotol® plus est utilisé à une concentration de 2 %. Ajouter de l'eau froide à 20 ml de l'Orotol® plus pour obtenir un volume de 1 litre et aspirer à l'aide d'OroCup ou du système d'entretien Orotol®. Nous recommandons de désinfecter et de nettoyer le système d'aspiration avec l'Orotol® plus une à deux fois par jour selon les besoins; en cas d'une seule utilisation quotidienne, n'employer le produit que le soir après une journée de travail. En présence d'une eau dure ou en cas d'utilisations fréquentes de poudres prophylactiques, le MD 555 cleaner s'utilise à une concentration de 5 % une à deux fois par semaine, par exemple avant la pause de midi. Utiliser le produit une fois par jour en cas de souillures importantes. Laisser agir le produit minimum 30 minutes, plus en cas de besoin. Dans les cas problématiques, comme par exemple l'assainissement d'un système d'aspiration chargé en biofilm, utiliser le MD 555 à une concentration de 10 % une à cinq fois par semaine, en alternance avec Orotol® plus. L'efficacité optimale est obtenue avec une durée d'action de 1 à 2 heures. Après et entre l'utilisation du MD 555 cleaner et de l'Orotol® plus, rincer soigneusement le système d'aspiration avec de l'eau. Les processus de nettoyage et celui de la désinfection ne doivent pas se succéder immédiatement.

### Comportement écologique

L'Orotol® plus est facilement biodégradable conformément à la directive 301 D de l'OCDE. L'emballage est composé de polyéthylène et peut donc être recyclé soit en matière première soit comme source énergétique. Pour le recyclage, rincer la bouteille avec de l'eau. Le MD 555 est un produit écologique car toutes les substances sont rapidement et entièrement biodégradables. L'emballage est composé de polyéthylène et peut donc être recyclé soit en matière première soit comme source énergétique. Rincer la bouteille avec de l'eau avant recyclage.

### Durée de conservation

3 ans

### Conditionnement

Orotol® Combi-Set: carton de 3 x 2,5 litres d'Orotol® plus et 1 x 2,5 l du MD 555 cleaner

### Conservation

Stocker la préparation à 5 °C et au maximum à température ambiante.

### Accessoires

OroCup

### Remarques

Voir les informations produits de l'Orotol® plus et du MD 555 cleaner pour des informations plus détaillées concernant les deux préparations. Après les interventions chirurgicales, aspirer par à-coups de l'eau froide. Ne pas laisser agir le MD 555 cleaner pendant toute la nuit.

### Dangers

L'Orotol® plus et le MD 555 sont classés et étiquetés selon le règlement CLP: voir l'étiquetage et la fiche de données de sécurité.

### Expertises indépendantes - examens propres

Les rapports d'expertise sont disponibles sur demande.

Orotol® plus CE 0297

MD 555 cleaner CE