

# Informations produit

## MD 555 cleaner nettoyant spécial pour des systèmes d'aspiration

### Propriétés

Le MD 555 cleaner du système d'hygiène Dürr Dental est un nettoyant spécial acide non moussant pour les systèmes d'aspiration et leurs écoulements utilisés dans les cabinets dentaires. L'utilisation du MD 555 cleaner est recommandée lorsque la qualité de l'eau pose problème (par exemple un degré élevé de dureté de l'eau, des sels difficilement solubles, etc.) et dans les cas où les tuyaux d'écoulement des eaux usées ont été installés avec une pente insuffisante. Le MD 555 cleaner est recommandé en cas d'utilisation d'appareils professionnels de nettoyage dentaire, comme par exemple les appareils à jet de poudre prophylactique. Utilisé régulièrement, le MD 555 cleaner évite la formation de dépôts, et dissout ceux déjà existants. Grâce à ses principes actifs et ses additifs spéciaux, le MD 555 cleaner convient tout particulièrement aux installations équipées d'un récupérateur d'amalgame, quel qu'en soit le fabricant. Le MD 555 cleaner peut aussi être utilisé pour éliminer les dépôts de surface dus à la dureté de l'eau (par ex. sur du carrelage, les éviers).

### Composition chimique

Le MD 555 cleaner contient une combinaison d'acides organiques (< 30 %), d'agents tensioactifs non moussants (< 5 %), d'inhibiteurs de corrosion, un indicateur coloré et des adjuvants en solution aqueuse.



### MD 555 cleaner description succincte

- Nettoyant spécial non-moussant pour les systèmes d'aspiration et leurs écoulements dans les cabinets dentaires, lorsque la qualité de l'eau pose problème (par ex. le degré élevé de dureté de l'eau, les sels difficilement solubles, etc.).
- Particulièrement recommandé en cas d'utilisation d'appareils professionnels de nettoyage dentaire, comme par exemple les appareils à jet de poudre prophylactique.
- Remarquable efficacité nettoyante - évite la formation de dépôts résultants d'une mauvaise qualité d'eau et élimine de manière efficace les dépôts déjà existants dans les systèmes d'aspiration.
- Excellente compatibilité avec les matériaux - convient à tous les systèmes équipés d'un récupérateur d'amalgame.
- Complète parfaitement l'Orotol® plus ou l'Orotol® ultra et le MD 550 pour l'entretien complet de tous les systèmes d'aspiration.

AIR COMPRIMÉ

ASPIRATION

IMAGERIE

ODONTOLOGIE  
CONSERVATRICE

HYGIÈNE

Les recommandations pour nos préparations reposent sur des expertises scientifiques approfondies internes et externes et sont données en fonction des connaissances dont nous disposons. Notre responsabilité en la matière est régie par nos „Conditions générales de vente et de livraison“ disponibles sur simple demande.

# Informations produit

## MD 555 cleaner nettoyant spécial pour des systèmes d'aspiration

### Mode d'emploi

En présence d'une eau très dure ou en cas de souillure par des poudres prophylactiques, le MD 555 cleaner s'utilise à une concentration de 5% une à deux fois par semaine, avant la pause de midi par exemple. Utiliser le produit une fois par jour en cas de souillures importantes. Le produit doit agir 30 minutes minimum, à prolonger en cas de besoin. Aspirer 1 litre de solution prête à l'emploi (50 ml de MD 555 cleaner + 950 ml d'eau) en utilisant l'OroCup. Verser également 250 ml de solution dans le crachoir. Respecter la durée d'action. Rincer le système nettoyé avec au moins un litre d'eau.

Dans des cas plus problématiques ou en cas d'assainissement d'un système d'aspiration très chargé en biofilm, le MD 555 cleaner s'utilise (ici en alternance avec un désinfectant efficace, par exemple l'Oroto<sup>®</sup> plus ou l'Oroto<sup>®</sup> ultra) à une concentration de 10 % (100 ml de MD 555 cleaner + 900 ml d'eau) une à cinq fois par semaine. Un temps de pose de 1 à 2 heures permet d'obtenir une efficacité optimale. Verser également 250 ml de solution dans le crachoir.

### Comportement écologique

Le MD 555 cleaner 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 à l'eau avant le recyclage.

### Propriétés physiques

#### Concentré:

Aspect: liquide rouge clair transparent

Densité:  $D = 1,22 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$  (20 °C)

pH: environ 1,0

#### Solution d'emploi à 5 %:

Aspect: solution claire, presque incolore

pH:  $2,0 \pm 0,5$

### Durée de conservation

Concentré: 4 ans

### Conditionnement

Bouteille de 2,5 litres

### Conservation

Dans un endroit frais, mais pas en dessous de 5 °C.

### Accessoires

OroCup, doseur à vis

### Remarques

La compatibilité du MD 555 cleaner avec les matériaux des installations d'aspiration courants a fait l'objet de tests qui ont fourni d'excellents résultats. Le MD 555 cleaner ne doit pas être utilisé sur des surfaces sensibles aux acides, par ex. l'aluminium. Ne pas laisser agir le MD 555 cleaner pendant toute la nuit.

### Dangers

Conformément à la réglementation sur les matières dangereuses le MD 555 cleaner est signalé comme étant un produit irritant. Irritant pour les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Nous recommandons le port de gants de protection.

### Expertises indépendantes - examens propres

Les rapports d'expertise sont disponibles sur demande.