

# La satisfaction d'avoir pensé à tout – Le système d'hygiène de Dürr Dental

4 couleurs, 4 domaines d'application : efficace, logique et sûr



Hygiène des systèmes  
d'aspiration et  
domaines spéciaux

08



FD –  
Hygiène des surfaces

14



HD –  
Hygiène des mains

22



ID –  
Hygiène des instruments

26



# Service et contact

# 34



04

4 couleurs, 4 domaines  
d'application

06

Système d'hygiène de  
Dürr Dental

08

Hygiène des systèmes d'aspiration  
et domaines spéciaux

14

FD - Hygiène des surfaces

22

HD - Hygiène des mains

26

ID - Hygiène des instruments

32

Le circuit d'hygiène

34

Service et contact

## WE LIKE IT!





# 4 couleurs, 4 domaines d'application

La protection contre les infections est la priorité absolue des cabinets dentaires. Pour garantir une hygiène chirurgicale complète, il faut traiter systématiquement les instruments, désinfecter soigneusement les mains et les surfaces, ainsi que nettoyer et désinfecter complètement les systèmes d'aspiration dentaire. Afin d'offrir plus de sécurité aux utilisateurs vis-à-vis des différentes préparations, les produits Dürr Dental sont identifiés à l'aide d'un système à quatre couleurs. Toutes les préparations sont classées de manière claire et concise en fonction de leur domaine d'application :



## Systèmes d'aspiration et domaines spéciaux

La gamme de produits jaune propose des préparations dédiées à de nombreuses applications. Par exemple, l'association d'Orotol plus et MD 555 cleaner assure le nettoyage et la désinfection hautement efficaces des systèmes d'aspiration. Vous trouverez également des produits d'hygiène Dürr Dental appropriés pour les empreintes et d'autres travaux de technique dentaire.



## Surfaces

La gamme verte convainc par ses produits de désinfection et de nettoyage parfaitement efficaces et simples d'utilisation destinés aux surfaces des installations dentaires. Les solutions concentrées prêtes à l'emploi et la gamme complète de lingettes facilitent à l'équipe du cabinet l'application des protocoles d'hygiène au quotidien.



## Mains

La gamme de produits rose protège et entretient en toute fiabilité. Un nettoyage et une désinfection minutieuses des mains sont obligatoires. En effet, les mains constituent la voie de transmission la plus fréquente des maladies. Les composants hydratants des produits HD offrent en plus une sensation agréable sur la peau.



## Instruments

Les produits de la gamme bleue garantissent un nettoyage et une désinfection manuels fiables et non agressifs des instruments. Des dispositifs médicaux et des accessoires supplémentaires complètent le système à tous les niveaux du circuit d'hygiène.



FD 322 ou FD 333  
Désinfection rapide



FD 350  
Désinfection rapide

FD 333  
top wipes



# Nos recommandations pour votre cabinet

HD 410  
Désinfection des mains

HD 435  
Lotion nettoyante  
(proche du pH  
de la peau  
antimicrobienne)

FD 366 sensitive  
Désinfection rapide  
des surfaces  
délicates

FD 360  
Nettoyage et  
entretien du  
similicuir (1 fois  
par semaine)

FD 366 sensitive wipes  
ou sensitive top wipes

MD 555 cleaner  
Nettoyant spécial  
pour systèmes  
d'aspiration (2 fois  
par semaine)

Orotol plus  
Désinfection  
des systèmes  
d'aspiration  
(à la fin  
du travail)

MD 550  
Nettoyant de crachoirs  
(1 fois par jour minimum)

ID 220  
Désinfection des fraises (conservation 7 jours)

ID 212 ou ID 213  
Désinfection des instruments  
(conservation 7 jours)

# Une solution globale

L'idéal, c'est de pouvoir se fier à un système sûr.

En 1965 déjà, Dürr Dental mettait au point le produit Orotol, premier désinfectant pour les systèmes d'aspiration. Ce fut le coup d'envoi d'un perpétuel développement de nos compétences dans le domaine de l'hygiène. Aujourd'hui, des cabinets du monde entier font confiance au système d'hygiène de Dürr Dental, qui les protège intégralement, eux et leurs patients. Notre qualité éprouvée par une expérience de plusieurs décennies est constamment accompagnée d'innovations orientées vers les besoins pratiques des cabinets.



## 1 Conçu pour les applications

- Utilisation facilitée par un code de couleurs simple et pratique
- Une manipulation simple des produits grâce à des bidons ergonomiques
- Des dispositifs d'application pour faciliter les dosages
- Temps d'action courts et séchage rapide sans résidus
- Des bidons de 2,5 l faciles à stocker



## 2 Durable

- Bidons en matériau 100 % recyclé
- Lingettes de désinfection FD green écologiques
- Orotol plus pH 7 et MD 555 cleaner organic pour la désinfection et le nettoyage durables des systèmes d'aspiration



# Une manipulation aisée pour une action efficace



## 3 Sécurité

- Une efficacité fiable et prouvée
- Produits figurant sur la liste allemande VAH, conformes aux normes européennes et françaises
- Pouvoir de désinfection et de nettoyage élevé
- Large spectre d'activité : bactéricide, tuberculocide, fongicide, virucide

## 4 Compatibilité

- Combinaison de substances actives très performante
- Produits doux et agréables pour la peau
- Compatibles avec les matériaux, recommandés par les plus grands fabricants de fauteuils
- Essais cliniques

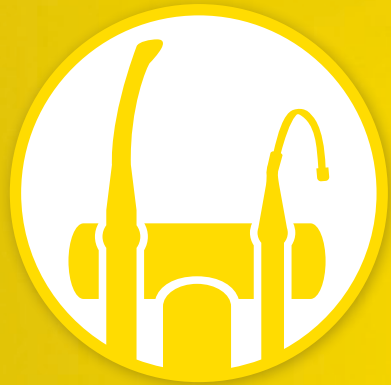
## 5 Confort

- Manipulation simple et efficace
- Conditionnements pratiques et homogènes
- Nettoyage selon le plan d'hygiène
- Bouchons doseurs pour un mélange précis
- Utilisation très économique



# I LIKE IT!

Domaines spéciaux – Encore plus hygiénique, pour  
un système d'aspiration qui dure encore plus longtemps



En 1965, Dürr Dental a développé la désinfection des systèmes d'aspiration avec Orotol, révolutionnant durablement la médecine dentaire. Orotol plus est aujourd'hui le désinfectant le plus utilisé au monde et se combine parfaitement au nettoyant spécial MD 555 cleaner. Ces deux produits forment ensemble un Duo parfaitement adapté au nettoyage et à la désinfection efficaces de votre système d'aspiration.

## Désinfection des systèmes d'aspiration (quotidien à la fin du travail)

### L'original depuis 1965

#### Orotol plus | Désinfection des systèmes d'aspiration (quotidien à la fin du travail)



Concentré non moussant pour la désinfection, la désodorisation, l'entretien et le nettoyage simultanés de tous les systèmes d'aspiration et récupérateurs d'amalgame.

- La solution pour les systèmes d'aspiration contaminés qui garantit une protection efficace contre les infections
- Élimine les dépôts les plus tenaces
- Compatibilité attestée avec les matériaux – recommandé par les plus grands fabricants de fauteuils

##### Champ d'action <sup>1</sup>

Bactéricide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus) ainsi qu'adénovirus et norovirus composés d'ammonium quaternaire

##### Substances actives

##### Volumes

1 litre/ 2,5 litres

##### En complément

OroCup, MD 550, MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic

### Hygiène durable du cabinet

#### Orotol plus pH 7 | Désinfection des systèmes d'aspiration (quotidien à la fin du travail)



Concentré neutre et très efficace pour la désinfection, la désodorisation, l'entretien et le nettoyage simultanés de tous les systèmes d'aspiration et récupérateurs d'amalgame.

- Protection fiable contre les infections et puissance de nettoyage exceptionnelle
- > 95 % des composants organiques facilement biodégradables conformément aux directives de l'OCDE
- Non agressif et non moussant

##### Champ d'action <sup>2</sup>

Bactéricide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus)

##### Substances actives

##### Volumes

1 litre / 2,5 litres

##### En complément

OroCup, MD 550, MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic



#### Orotol ultra | Désinfection des systèmes d'aspiration (quotidien à la fin du travail)

Concentré en poudre pour la désinfection, la désodorisation, l'entretien et le nettoyage simultanés de tous les systèmes d'aspiration et récupérateurs d'amalgame.

- Élimine les dépôts les plus tenaces, même aux endroits difficiles d'accès
- Faible concentration d'application (dès 1 %)

##### Champ d'action <sup>3</sup>

Bactéricide, tuberculocide, mycobactéricide, fongicide, sporicide (contre la Clostridium difficile), virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC et VIH, coronavirus ainsi que les virus non enveloppés comme les adénovirus, les norovirus, les poliovirus et les polyomavirus SV40) percarbonate de sodium

##### Substances actives

##### Volumes

sachet de 500 g

##### En complément

OroCup, MD 550, MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic



<sup>1</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14476, EN 17111 et EN 16615.

<sup>2</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14476 et EN 17111.

<sup>3</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 14561, EN 13624, EN 14562, EN 14348, EN 14563, EN 17126, EN 14476 et EN 17111.

# Nettoyage des systèmes d'aspiration et crachoirs



## Dissout efficacement la poudre prophylactique

### MD 555 cleaner | Nettoyant spécial pour systèmes d'aspiration (2 fois par semaine)

Concentré de nettoyage non moussant pour les systèmes d'aspiration et les récupérateurs d'amalgame de tous types

- Efficacité de nettoyage intense et excellente contre les dépôts (par exemple : calcaire)
- Convient particulièrement à l'élimination des résidus de poudres prophylactiques et produits prophylactiques Pearl
- Compatibilité attestée avec les matériaux – recommandé par les plus grands fabricants de fauteuils
- Idéal en combinaison avec Orotol plus

<b>Composants</b>	acides organiques et anorganiques, agents tensioactifs non moussants
<b>Volumes</b>	1 litre / 2,5 litres
<b>En complément</b>	OroCup, Orotol plus, Orotol plus pH 7, Orotol ultra, MD 550



## Hygiène durable du cabinet

### MD 555 cleaner organic | Nettoyant spécial pour systèmes d'aspiration (2 fois par semaine)

Concentré de nettoyage non moussant pour les systèmes d'aspiration et les récupérateurs d'amalgame de tous types

- Efficacité de nettoyage intense et excellente contre les dépôts
- À base d'acide citrique, sans parfum ni colorant
- Convient particulièrement à l'élimination des résidus de poudres prophylactiques et produits prophylactiques Pearl
- Idéal en combinaison avec Orotol plus pH 7

<b>Composants</b>	acides organiques, agents tensioactifs non moussants
<b>Volumes</b>	1 litre / 2,5 litres
<b>En complément</b>	OroCup, Orotol plus, Orotol plus pH 7, Orotol ultra, MD 550



### MD 550 | Nettoyant de crachoirs (1 fois par jour minimum)

Solution non moussante prête à l'emploi pour le nettoyage intense des crachoirs

- Élimine facilement les résidus de calcaire, de sang ou de colorants de plaque
- Nettoyage, désodorisation et entretien simultanés des crachoirs
- Aucun composant abrasif – Un crachoir sans traces
- Effet antimicrobien – efficace contre les bactéries Tb et les champignons

<b>Substances actives</b>	alcools
<b>Volumes</b>	flacon de 750 ml
<b>En complément</b>	Orotol plus, Orotol plus pH 7, Orotol ultra, MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic

## **i** Pourquoi utiliser un nettoyant spécial tel que MD 555 cleaner ?

Tandis qu'Orotol plus élimine les dépôts organiques du système, le nettoyant spécial MD 555 cleaner nettoie les résidus anorganiques. Il agit notamment sur le calcaire mais également sur la poudre prophylactique qui est de plus en plus utilisée aujourd'hui. Sans MD 555 cleaner, la poudre peut rapidement s'accumuler et obstruer le système d'aspiration.





## OroCup | Système d'entretien

Système d'entretien fermé, facile à utiliser pour la désinfection et le nettoyage des systèmes d'aspiration et des récupérateurs d'amalgame

### Volume En complément

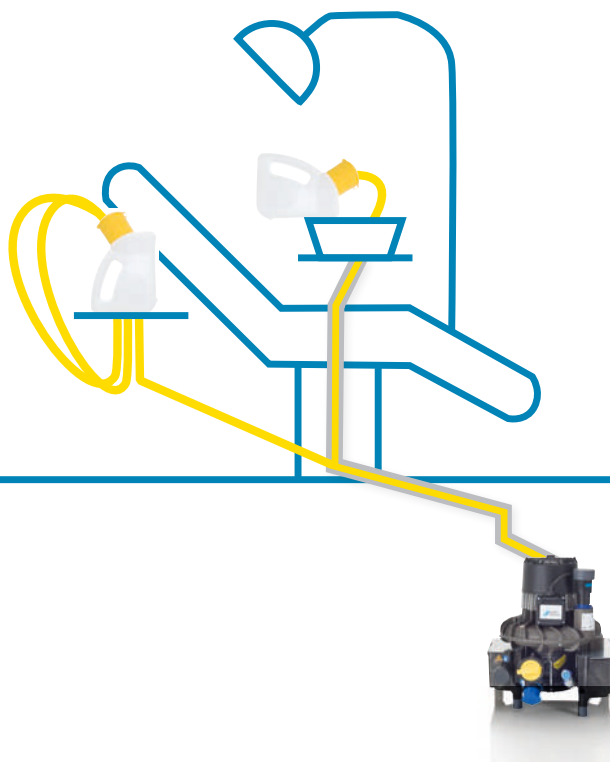
système d'entretien de 2 litres  
Orotol plus, Orotol plus pH 7, Orotol ultra,  
MD 555 cleaner, MD 555 cleaner organic

- Génère un mélange air-eau pour une utilisation optimale et un nettoyage et une désinfection efficaces du système d'aspiration
- Permet un dosage et une utilisation fiables et efficaces de la solution
- Adaptateur pour raccorder tous les tuyaux d'aspiration

# NETTOYAGE DE HAUT EN BAS

Dürr Dental garantit la propreté de votre système d'aspiration. Dans le cadre d'une utilisation correcte et conforme aux instructions du fabricant.

Consultez la vidéo dédiée à l'utilisation conforme d'Orotol plus et MD 555 cleaner sur [www.duerdental.com/how-to-orotol](http://www.duerdental.com/how-to-orotol)



# Empreintes et travaux de techniques dentaires



## MD 530 | Dissolvant des ciments et nettoyant pour prothèses dentaires

Solution prête à l'emploi pour l'élimination du ciment, du tartre, des taches de nicotine et des couches d'oxyde

- Nettoyage intense et élimination sans traces des dépôts solubles dans l'acide
- Compatibilité attestée avec les matériaux
- Adapté également aux bains à ultrasons

<b>Domaines d'application</b>	Prothèses, bridges, couronnes, spatules, miroir, etc...
<b>Composants</b>	acides anorganiques, agents tensioactifs
<b>Volumes</b>	2,5 litres
<b>En complément</b>	Hygobox



## Approprié pour le nettoyage des plateaux

### MD 535 | Dissolvant de plâtre

Solution prête à l'emploi pour l'élimination du plâtre et des alginates

- Nettoyant spécial à l'action particulièrement rapide
- Excellent nettoyage sans résidus
- Avec indicateur d'activité : la formation de bulles permet de savoir que le produit agit encore
- Adapté également aux bains à ultrasons

<b>Domaines d'application</b>	Porte-empreintes, spatules de malaxage, couteaux à plâtre, récipients de mélange, matériaux prothétiques de tout type, etc...
<b>Composants</b>	composants de nettoyage alcalins et agents complexants
<b>Volumes</b>	2,5 litres
<b>En complément</b>	Hygobox



## Conservation : 7 jours

### MD 520 | Désinfection des empreintes

Solution prête à l'emploi entièrement virucide, particulièrement compatible avec les matériaux pour la désinfection et le nettoyage d'empreintes dentaires, de prothèses dentaires, etc...

- Utilisable entre autres sur les alginates, silicones, caoutchoucs polyéthers, hydrocolloïdes, polysulfures, etc...
- Plus grande précision du modèle en plâtre grâce à l'excellente efficacité de nettoyage
- Maintien de la stabilité dimensionnelle et de la compatibilité avec le plâtre

<b>Champ d'action<sup>1</sup></b>	Bactéricide, tuberculocide, levuricide, virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC et VIH et coronavirus ainsi que les virus comme le norovirus, polyomavirus SV40, adénovirus et poliovirus non enveloppés)
<b>Substances actives</b>	composés d'ammonium quaternaire, dialdéhyde glutarique
<b>Volumes</b>	2,5 litres / 10 litres
<b>En complément</b>	MD 520 Boîte de désinfection, Hygobox, Hygojet

# Accessoires et appareils



## Hygojet

Système fermé pour la désinfection et le nettoyage des empreintes et des prothèses dentaires

- Le système fermé empêche les infections croisées
- Économique – seulement 10 ml de MD 520 par empreinte
- Extrêmement efficace – 6 empreintes en 12 minutes seulement
- Procédé de désinfection testé – validé par des expertises

**Dimensions  
(H x l x p)**

34 x 56 x 32 cm

**En complément**

MD 520 – Désinfection des empreintes



## Hygobox

Bac de désinfection et de transport résistant

- Poignées ergonomiques pour un transport en toute sécurité
- Position d'égouttage stable du tamis intégré
- Trous oblongs spéciaux pour empêcher que les instruments ne s'accrochent

**Couleurs**

Couvercle anthracite disponible avec tamis bleu ou jaune, couvercle disponible en cinq autres couleurs avec tamis blanc

**Volume  
Dimensions  
(H x l x p)**

Capacité de 3 litres  
13 x 32,5 x 21 cm

**En complément**

MD 520, MD 535, ID 212, ID 212 forte plus, ID 213, ID 215



## MD 520 | Boîte de désinfection

Boîte pour la désinfection par immersion et nettoyage avec MD 520 Désinfection des empreintes

- Contient un dispositif avec couvercle spécialement conçu pour 2 porte-empreintes maximum
- Avec témoin indiquant le taux d'occupation/ aide-mémoire pour la suspension

**Volume  
Taille**

Capacité maximale de 1 litre  
Hauteur 19 cm, Ø 11,7 cm

**En complément**

MD 520 – Désinfection des empreintes



## En toute simplicité

Scannez le QR code pour obtenir de précieux conseils sur la désinfection des empreintes.





# I LIKE IT!

Les surfaces – Propreté étincelante pour  
une sécurité maximale



Un nettoyage et une désinfection en profondeur, mais néanmoins non agressive des surfaces permet d'éviter les risques tout en contribuant à préserver la qualité des équipements du cabinet. Dürr Dental offre à cet effet toute une gamme de solutions concentrées et prêtes à l'emploi ainsi qu'une gamme complète de lingettes.

## Désinfection et nettoyage sans alcool



### FD 300 | Désinfection des surfaces

Concentré totalement virucide et sans alcool destiné au nettoyage et à la désinfection des surfaces des produits médicaux non invasifs et du mobilier médical

- Temps d'action particulièrement court
- Utilisation économique : jusqu'à 250 litres de solution prête à l'emploi pour une concentration à 1 %
- Compatibilité attestée avec les matériaux

#### Champ d'action <sup>1</sup>

Bactéricide, levuricide, tuberculocide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus), virucide (virus enveloppés et non enveloppés) alkylamines, composés d'ammonium quaternaire  
2,5 litres  
Lingettes sèches (voir page 20)

#### Substances actives

#### Volumes

#### En complément



### FD 312 | Désinfection des surfaces\*

Concentré sans alcool destiné au nettoyage et à la désinfection des surfaces des produits médicaux non invasifs, du mobilier médical et des sols

- Utilisation économique : jusqu'à 250 litres de solution prête à l'emploi pour une concentration à 1 %
- Compatibilité attestée avec les matériaux
- Odeur particulièrement agréable

#### Champ d'action <sup>2</sup>

Bactéricide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus)  
Chlorure (C12-18)  
d'alkyldiméthylbenzylammonium (composés d'ammonium quaternaire)  
2,5 litres  
Lingettes sèches (voir page 20)

#### Substances actives

#### Volumes

#### En complément



### FD 312 wet wipes | Désinfection des surfaces\*

Lingettes de désinfection et de nettoyage sans alcool pour les sols, le mobilier du cabinet, etc...

- Nettoyage économique des surfaces
- Lingettes indéchirables à structure alvéolaire
- Odeur agréable

#### Champ d'action <sup>2</sup>

Bactéricide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus)

#### Substances actives

Chlorure (C12-18)  
d'alkyldiméthylbenzylammonium (composés d'ammonium quaternaire)

#### Volumes

paquet de 15 lingettes

#### Taille de lingette

22 x 42 cm



<sup>1</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476 et EN 16615.

<sup>2</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14476 et EN 16615.

\* Utiliser les désinfectants avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations produit.

# Solutions prêtes à l'emploi à base d'alcool pour la désinfection



Disponible aussi sans parfum

## FD 322 | Désinfection rapide

Solution prête à l'emploi à action rapide destinée à la désinfection des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action très court
- Séchage sans traces
- Compatibilité attestée avec les matériaux

### Champ d'action<sup>1</sup>

bactéricide, tuberculocide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus et polyomavirus SV40)

### Substances actives

alcools

### Volumes

750 ml pour Hygowipe Plus / 1 litre / 2,5 litres / 10 litres

### En complément

FD 322 sans parfum : 2,5 litres, 10 litres  
Lingettes sèches (voir page 20), flacon pulvérisateur de 600 ml, tête de vaporisateur



## FD 333 | Désinfection rapide

Solution prête à l'emploi à action rapide destinée à la désinfection des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Compatibilité attestée avec les matériaux
- Odeur fraîche de citron
- Séchage rapide

### Champ d'action<sup>1</sup>

bactéricide, tuberculocide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus)

### Substances actives

alcools, composés d'ammonium quaternaire

### Volumes

750 ml pour Hygowipe Plus / 1 litre / 2,5 litres / 10 litres

### En complément

Lingettes sèches (voir page 20), flacon pulvérisateur de 600 ml, tête de vaporisateur



Entièrement virucide

## FD 333 forte | Désinfection rapide

Solution prête à l'emploi totalement virucide destinée à la désinfection des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Compatibilité attestée avec les matériaux
- Odeur fraîche de citron
- Temps d'action rapide

### Champ d'action<sup>1</sup>

Bactéricide, tuberculocide, mycobactéricide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus), virucide (virus enveloppés et non enveloppés)

### Substances actives

alcools, composés d'ammonium quaternaire

### Volumes

1 litre / 2,5 litres / 10 litres

### En complément

Lingettes sèches (voir page 20), flacon pulvérisateur de 600 ml, tête de vaporisateur

Teneur réduite en alcool

## FD 366 sensitive | Désinfection rapide des surfaces délicates

Solution prête à l'emploi à teneur réduite en alcool destinée à la désinfection rapide des surfaces délicates des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action rapide
- Compatibilité attestée avec les matériaux – recommandé par les plus grands fabricants de fauteuils

### Champ d'action<sup>1</sup>

Bactéricide, tuberculocide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), norovirus

### Substances actives

alcools, composés d'ammonium quaternaire

### Volumes

750 ml pour Hygowipe Plus / 1 litre / 2,5 litres / 10 litres

### En complément

Lingettes sèches (voir page 20), flacon pulvérisateur de 600 ml, tête de vaporisateur, FD 360 Nettoyage et entretien du similicuir





# Lingettes de désinfection à base d'alcool

Pour les surfaces résistantes à l'alcool, disponibles en 3 tailles



## FD 322 wipes | Désinfection rapide

Lingettes de désinfection destinées à la désinfection rapide des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action très court
- Séchage sans traces
- Compatibilité attestée avec les matériaux

### Champ d'action<sup>1</sup>

bactéricide, tuberculocide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus et polyomavirus SV40)

### Substances actives

alcools

### Disponible en Taille de lingette

Boîte de 100 lingettes, recharge de 100 lingettes  
20 x 30 cm



## FD 322 top wipes | Désinfection rapide

Voir détails du produit ci-dessus

### Disponible en Taille de lingette

paquet de 50 lingettes  
17,5 x 25 cm



## FD 322 premium wipes | Désinfection rapide

Voir détails du produit ci-dessus

### Disponible en Taille de lingette

Boîte de 80 lingettes, recharge de 80 lingettes  
14 x 19 cm

## Compatibilité des désinfectants avec les matériaux

Un désinfectant à teneur élevée en alcool peut aggraver les matériaux fragiles et nuire à leur durée de vie. N'utilisez que des désinfectants adaptés aux différents matériaux.

Plus d'informations dans la vidéo à l'adresse [duerrdental.com/FD366](https://duerrdental.com/FD366)



# Lingettes de désinfection à base d'alcool

Sans parfum, disponibles en 2 tailles



Sans parfum

## FD 333 wipes | Désinfection rapide

Lingettes de désinfection destinées à la désinfection rapide des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action rapide
- Séchage sans traces
- Sans parfum

**Champ d'action<sup>1</sup>**

bactéricide, tuberculocide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus)

**Substances actives**

alcools, composés d'ammonium quaternaire

**Disponible en**

Boîte de 110 lingettes, recharge de 110 lingettes

**Taille de lingette**

14 x 22 cm



Sans parfum

## FD 333 top wipes | Désinfection rapide

Voir détails du produit ci-dessus

**Disponible en**

Paquet de 50 lingettes,

**Taille de lingette**

17,5 x 25 cm

Entièrement virucide, disponibles en 2 tailles



Entièrement virucide

## FD 333 forte wipes | Désinfection rapide

Lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi totalement virucides destinées à la désinfection rapides des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action rapide
- Odeur fraîche de citron

**Champ d'action<sup>1</sup>**

Bactéricide, tuberculocide, mycobactéricide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus), virucide (virus enveloppés et non enveloppés)

**Substances actives**

alcools, composés d'ammonium quaternaire

**Disponible en**

Boîte de 100 lingettes, recharge de 100 lingettes

**Taille de lingette**

20 x 30 cm



Entièrement virucide

## FD 333 forte premium wipes | Désinfection rapide

Voir détails du produit ci-dessus

**Disponible en**

Boîte de 80 lingettes, recharge de 80 lingettes

**Taille de lingette**

14 x 19 cm



## Pour les petites surfaces, disponibles en 2 variantes



### FD 350 | Désinfection rapide



Lingettes de désinfection destinées à la désinfection rapide des surfaces résistantes à l'alcool des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action rapide
- Séchage rapide et sans résidus
- 3 parfums différents : Classic, Flower, Lemon

#### Champ d'action<sup>1</sup>

bactéricide, tuberculocide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus et polyomavirus SV40)

#### Substances actives

alcools

#### Disponible en Taille de lingette

Boîte de 110 lingettes, recharge de 110 lingettes  
14 x 22 cm



### Fibres naturelles exemptes de plastique

### FD 350 green | Désinfection rapide



Lingettes désinfectantes prêtes à l'emploi en fibres naturelles exemptes de plastique pour la désinfection rapide de surfaces résistantes à l'alcool de dispositifs médicaux invasifs et non-invasifs et du mobilier médical

- Temps d'action rapide
- Séchage rapide et sans résidus
- Compatibilité attestée avec les matériaux et très grand rayon d'action par lingette

#### Champ d'action<sup>1</sup>

bactéricide, tuberculocide, fongicide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus et polyomavirus SV40)

#### Substances actives

Combinaison d'alcools

#### Disponible en Taille de lingette

Boîte de 50 lingettes, recharge de 50 lingettes  
14 x 19 cm

## Pour les surfaces résistantes à l'alcool, disponibles en 2 tailles



### Teneur réduite en alcool

### FD 366 sensitive wipes | Désinfection rapide

Lingettes de désinfection prêtes à l'emploi destinée à la désinfection rapide des surfaces délicates des dispositifs médicaux invasifs et non invasifs ainsi que du mobilier médical

- Temps d'action rapide
- Recommandé par les fabricants de fauteuils
- Sans parfum

#### Champ d'action<sup>1</sup>

Bactéricide, tuberculocide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), norovirus

#### Substances actives

alcools, composés d'ammonium quaternaire

#### Disponible en Taille de lingette

Boîte de 100 lingettes, recharge de 100 lingettes  
20 x 30 cm



### Teneur réduite en alcool

### FD 366 sensitive top wipes | Désinfection rapide

Voir détails du produit ci-dessus

#### Disponible en Taille de lingette

paquet de 50 lingettes  
17,5 x 25 cm

# Lingettes sèches

Idéal pour les grandes surfaces, disponibles en 2 tailles



## Utilisation universelle

### FD multi wipes

Lingettes universelles sèches, imbibables avec des produits de désinfection et de nettoyage

- Lingettes universelles utilisables avec des désinfectants de surfaces
- Ne peluchent pas, indéchirables
- Excellente humectation, ne rayent pas les surfaces

**Disponible en**  
**Taille de lingette**  
**En complément**

Boîte de 180 lingettes, recharge de 180 lingettes 20 x 30 cm  
Utilisable avec toutes les solutions Dürr Dental prêtes à l'emploi et concentrées pour la désinfection des surfaces. Contrôle et validation selon le test 4 champs (EN 16615).



## Utilisation universelle

### FD multi wipes compact

Voir détails du produit ci-dessus

**Disponible en**  
**Taille de lingette**  
**En complément**

Boîte de 60 lingettes, recharge de 60 lingettes 29 x 30 cm  
Utilisable avec toutes les solutions Dürr Dental prêtes à l'emploi et concentrées pour la désinfection des surfaces. Contrôle et validation selon le test 4 champs (EN 16615).

# Lingettes écologiques, disponibles en 2 tailles



## Fibres naturelles exemptes de plastique

### FD multi wipes green

Lingettes sèches universelles conçues en fibres naturelles exemptes de plastique et produites dans le respect de l'environnement pour la désinfection des surfaces

- Très économiques et efficaces
- Lingettes en non-tissé à structure fine indéchirable, ne peluchent pas
- Excellente humectation, ne rayent pas les surfaces

**Disponible en**  
**Taille de lingette**  
**En complément**

Boîte de 180 lingettes, recharge de 180 lingettes 20 x 30 cm  
FD 312 (4 %), FD 322, FD 333, FD 333 forte. Contrôle et validation selon le test 4 champs (EN 16615).



## Fibres naturelles exemptes de plastique

### FD multi wipes compact green

Voir détails du produit ci-dessus

**Disponible en**  
**Taille de lingette**  
**En complément**

Boîte de 60 lingettes, recharge de 60 lingettes 29 x 30 cm  
FD 312 (4 %), FD 322, FD 333, FD 333 forte. Contrôle et validation selon le test 4 champs (EN 16615).





# Nettoyage et entretien du similicuir (1 fois par semaine)

Recommandé par les fabricants de fauteuils



## FD 360 – Pack de nettoyage et entretien du similicuir

Fluide lavant pour le nettoyage et l'entretien en profondeur des surfaces en similicuir

- Retarde l'usure du similicuir de votre fauteuil
- Efficacité de nettoyage intense – élimine les salissures et les auréoles
- Compatibilité attestée avec les matériaux – recommandé par les plus grands fabricants de fauteuils
- Idéal pour les fauteuils en combinaison avec FD 366 sensitive

**Composants** agents tensioactifs spécifiques, composés organosiliciques et formule à base d'huile d'avocat

**Disponible en** ensemble contenant un vaporisateur de 250 ml et 1 lingette de polissage FD

**En complément** FD 366 sensitive, FD 366 sensitive wipes, FD 366 sensitive top wipes, lingette de polissage FD



## Lingette de polissage FD

Lingette en microfibres avec des fibres spéciales pour le nettoyage et le polissage en douceur des surfaces sensibles

- Particulièrement soigneux grâce à son tissu à fibres fines
- Polissage rapide et sans traces
- Élimine les petites particules de saletés et de poussières grâce à ses propriétés antistatiques
- Lavable sans problème jusqu'à 60 °C

**Disponible en** lingette individuelle

**Taille de lingette** 32 x 32 cm

## Désinfection de surfaces respectueuse de l'environnement

Les lingettes de désinfection FD 350 green ainsi que les lingettes non-tissées sèches FD multi wipes green et FD multi wipes compact green sont conçues en fibres naturelles exemptes de plastique et produites dans le respect de l'environnement.

# green



Pour plus d'informations, scanner le code QR.



# I LIKE IT!

Hygiène efficace et douce pour la peau et les mains



La désinfection des mains est essentielle pour prévenir les infections. Dans le même temps, il est important de protéger la peau irritée contre les intolérances et les allergies. Les préparations HD de Dürr Dental préservent l'équilibre de la peau tout en la désinfectant avec des soins efficaces et doux.

## Désinfection et nettoyage des mains



### HD 410 | Désinfection des mains\*

Préparation à base d'alcool pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains par friction

- Contient des substances hydratantes
- Testé dermatologiquement
- Sans parfum

**Champ d'action** Bactéricide, tuberculocide, mycobactéricide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus), partiellement virucide PLUS (rotavirus, adénovirus, norovirus)

**Substances actives**

**Volumes** 500 ml / 1 litre / 2,5 litres / 10 litres

**En complément** Distributeur de préparations (voir page 24/25)



### HD 435 | Lotion nettoyante

Lotion nettoyante douce antimicrobienne proche du pH de la peau pour préserver la flore cutanée naturelle de la peau

- Protège le film protecteur naturel de la peau – pH proche de celui de la peau
- Testé dermatologiquement

**Volumes** 500 ml / 1 litres / 2,5 litres

**En complément** Distributeur de préparations (voir page 24/25)



\* Utiliser le HD 410 avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

# Distributeurs de préparations



## Avec capteur

### Touchless XT | Distributeur mural universel

Distributeur à capteur avec anti-interférences pour une application sans contact et hygiénique des désinfectants et nettoyants pour les mains, alimentation par piles

- Alimentation par piles avec indicateur d'état par le biais d'un signal acoustique
- Norme d'hygiène élevée grâce au boîtier en aluminium anodisé
- Pompe en acier inoxydable autoclavable ou pompe à usage unique

#### Dimensions (H x l x p)

33,0 x 9,2 x 21,0 cm

#### Disponible en

pour flacon de 500 ml (XT 400), pour flacon de 1 litre (XT 1000)

#### En complément

HD 410, HD 435 en flacon de 500 ml ou de 1 litre, support, support de table, colonne de distribution, pompes à usage unique



## Avec capteur en option

### RX | Distributeur mural universel

Distributeur universel de préparations manuel ou commandé par capteur pour la distribution pratique des préparations destinées aux mains

- Manuel (RX 5 M, RX 10 M) ou sans contact (RX 5 T)
- Boîtier et bac collecteur en plastique blanc robuste
- Pompe en plastique durable

#### Dimensions (H x l x p)

RX 5 M : 27,0 x 10,2 x 14,2 cm,  
RX 10 M : 33,4 x 18,4 x 21,8 cm,  
RX 5 T : 27 x 15,7 x 22,6 cm

#### Disponible en

pour flacon de 500 ml (RX 5 M et RX 5 T), pour flacon de 1 litre (RX 10 M)

#### En complément

HD 410, HD 435 en flacon de 500 ml ou de 1 litre



### S/L | Distributeur mural universel

Distributeur mural universel pour la distribution pratique des préparations destinées aux mains

- Très facile à utiliser
- Disponible avec un levier court (S) ou long (L)
- Modèle extrêmement durable en aluminium et acier inoxydable
- Pompe autoclavable ou pompe à usage unique

#### Dimensions (H x l x p)

S 400/L 400 : 24,5 x 8,2 x 8,2 cm,  
L 1000 : 29,0 x 9,2 x 9 cm,  
levier : S 400 : 16 cm, L 400 : 21,5 cm,  
L 1000 : 22,5 cm

#### Disponible en

pour flacon de 500 ml (S 400 et L 400), pour flacon de 1 litre (L 1000)

#### En complément

HD 410, HD 435 en flacon de 500 ml ou de 1 litre, pompes à usage unique



## Le Touchless XT en vidéo

Découvrez le distributeur de préparations Touchless XT en action





# Désinfection hygiénique des mains

Procédé de frictionnement conformément à EN 1500



Paume contre paume



La paume de la main droite sur le dos de la main gauche et la paume de la main gauche sur le dos de la main droite



Paume contre paume en croisant les doigts



L'extérieur des doigts sur l'autre paume en croisant les doigts



Se frotter les doigts dans un mouvement circulaire dans la paume de la main gauche et inversement



Se frotter en un mouvement circulaire les bouts des doigts serrés de la main droite dans la paume de la main gauche et inversement



Les mains et les avant-bras doivent être maintenus humides pendant le temps d'action. Il faut donc, le cas échéant, appliquer le désinfectant plusieurs fois (au moins 3 ml au total).



## Vidéo sur la désinfection des mains

Scannez le QR code pour découvrir le procédé étape par étape



# I LIKE IT!

Les meilleures solutions contre les germes  
pour vos instruments



Pour la désinfection et le nettoyage manuels des instruments chirurgicaux généraux et fragiles, Dürr Dental mise systématiquement sur des combinaisons de substances actives sans aldéhyde. Ces combinaisons assurent une désinfection en douceur de vos instruments, offrant une efficacité de nettoyage fiable. Traitement respectueux des instruments, sans compromis avec les germes – Faites confiance à la désinfection des instruments Dürr Dental.

## Désinfection des instruments (conservation allant de 7 à 14 jours)



### Conservation jusqu'à 7 jours

#### ID 212 | Désinfection des instruments (conservation 7 jours)

Concentré pour le nettoyage et la désinfection en douceur des instruments

- Convient aux instruments généraux, chirurgicaux et aux fraises
- Temps d'action particulièrement court
- Excellente compatibilité avec les instruments comprenant une partie en caoutchouc ou en silicone

**Champ d'action<sup>1</sup>**

Bactéricide, tuberculocide dans l'appareil à ultrasons, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus) & adénovirus et norovirus non enveloppés composés d'ammonium quaternaire

**Substances actives**

**Volumes**

**En complément**

1 litre / 2,5 litres

Hygobox



### Conservation jusqu'à 7 jours

#### ID 212 forte plus | Désinfection des instruments (conservation 7 jours)

Concentré pour le nettoyage et la désinfection des instruments généraux, chirurgicaux et des fraises

- Excellente compatibilité avec les différents matériaux
- Conservation jusqu'à 7 jours
- Désinfection et nettoyage rapides

**Champ d'action<sup>1</sup>**

Bactéricide, tuberculocide dans l'appareil à ultrasons, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH et coronavirus) & adénovirus et norovirus non enveloppés composés d'ammonium quaternaire

**Substances actives**

**Volumes**

**En complément**

1 litre / 2,5 litres

Hygobox



### Conservation jusqu'à 14 jours

#### ID 213 | Désinfection des instruments (conservation 14 jours)

Concentré pour le nettoyage et la désinfection des instruments généraux, chirurgicaux et des fraises avec un large spectre d'activité

- Particulièrement économique grâce à une conservation jusqu'à 14 jours
- Excellente compatibilité avec les matériaux grâce aux agents inhibiteurs de corrosion

**Champ d'action<sup>1</sup>**

Bactéricide, tuberculocide, mycobactéricide dans l'appareil à ultrasons, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC et VIH), norovirus, polyomavirus SV40

**Substances actives**

**Volumes**

**En complément**

alkylamines, composés d'ammonium quaternaire

1 litre / 2,5 litres

Hygobox



<sup>1</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563 et EN 17111.

# Nettoyage des instruments et désinfection des fraises



## ID 215 | Nettoyant enzymatique des instruments

Concentré pour le nettoyage manuel enzymatique des instruments avant la désinfection

- Avec une protection du personnel avérée grâce à son action antimicrobienne
- Efficacité de nettoyage exceptionnelle – dissout les salissures tenaces
- Compatibilité attestée avec les matériaux

### Champ d'action<sup>1</sup>

### Substances actives

### Volumes

### En complément

Bactéricide, levuricide, partiellement virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC, VIH) composés d'ammonium quaternaire, composés de guanidine  
2,5 litres  
Hygobox



## Conservation jusqu'à 7 jours

## ID 220 | Désinfection des fraises (conservation 7 jours)

Solution prête à l'emploi totalement virucide pour le nettoyage et la désinfection des instruments rotatifs résistants à l'alcool

- Puissance de nettoyage exceptionnelle spécialement adaptée aux fines structures des fraises dentaires
- Protection anticorrosion particulièrement élevée et longue durée de conservation jusqu'à 7 jours
- Temps d'action très court

### Champ d'action<sup>2</sup>

### Substances actives

### Volumes

Bactéricide, mycobactéricide, tuberculocide, levuricide, fongicide, virucide (virus enveloppés dont VHB, VHC et VIH et coronavirus ainsi que les virus comme le norovirus, polyomavirus SV40, adénovirus et poliovirus non enveloppés) alcools en milieu alcalin

1 litre / 2,5 litres

## Hygobox

Bac de désinfection et de transport résistant

- Poignées ergonomiques pour un transport en toute sécurité
- Position d'égouttage stable du tamis intégré
- Trous oblongs spéciaux pour empêcher que les instruments ne s'accrochent

### Couleurs

### Volume Dimensions (H x l x p)

### En complément

Couvercle anthracite disponible avec tamis bleu ou jaune, couvercle disponible en 5 autres couleurs avec tamis blanc  
Capacité de 3 litres  
13 x 32,5 x 21 cm

ID 212, ID 212 forte plus, ID 213, ID 215, MD 520, MD 535



<sup>1</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14476, EN 14561, EN 14562 et EN 17111.

<sup>2</sup> Contrôlé conformément aux normes EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14476, EN 14561, EN 14562, EN 14563 et EN 17111.



# Appareils et accessoires



2 volumes de chambre disponibles : 17 l/22 l

## Hygoclave 40/50

Avec les modèles Hygoclave 40 et 50, Dür Dental propose aux cabinets dentaires une solution professionnelle de classe B qui convainc par ses performances spécifiques et qui, grâce à son concept d'utilisation réfléchi, assure une efficacité maximale et un confort optimal pour des pratiques difficiles au quotidien

- Système de stérilisation et de séchage à haute performance avec un programme universel complémentaire pour une sécurité maximale même lors de la stérilisation de corps creux complexes
- Alimentation flexible en eau et contrôle intégré de la qualité de l'eau
- Faible consommation d'eau et d'énergie
- Un aperçu permanent et une documentation complète grâce à la connexion à VistaSoft Monitor et aux programmes de documentation dentaires\*

### Excellent confort d'utilisation

Concept d'utilisation intuitif, écran tactile 5" haute résolution, verrouillage de porte automatique  
Hygoclave 50 : 49,3 x 48,4 x 64,2 cm  
Hygoclave 50 Plus : 49,3 x 48,4 x 64,2 cm  
Dispositif médical de classe IIb CE0051  
Hygoclave 40 : 49,3 x 48,4 x 65,4 cm  
Hygoclave 40 Plus : 49,3 x 48,4 x 65,4 cm  
2 volumes de chambre : 17 litres et 22 litres

### Dimensions (H x l x p)

### Unités



## Hygopac

Soudeuse mécanique pour le conditionnement des gaines de stérilisation transparentes

- Pression de scellage optimale pour une qualité de soudure homogène
- Principe de convoyeur pour un processus rapide et rationnel
- Régulation de la température en continu pour une soudure optimale

### Dimensions (H x l x p)

16,0 x 43,5 x 13,5 cm

### En complément

Hygofol en sachets, Hygofol en rouleaux, table à instruments, station Hygofol

Selon EN ISO 11607-2

## Hygopac View

Soudeuse mécanique à défilement pour une soudure homologuée et en continu des gaines de stérilisation conformément à la norme EN ISO 11607-2

- Un design compact pour un encombrement minimal
- Enregistrement des données grâce au stockage sur la carte SD et via une connexion réseau

### Utilisation confortable

Interface utilisateur intuitive grâce à son écran tactile

### Dimensions (H x l x p)

17,0 x 37,0 x 14,0 cm

### En complément

Hygofol en sachets, Hygofol en rouleaux, table à instruments, station Hygofol

\*Disponible uniquement pour la série Hygoclave 50

# Appareils et accessoires



## Hygofol

Doté d'un film laminé multicouche et d'un papier de stérilisation particulièrement résistant, le sachet de stérilisation offre une sécurité maximale

- Grande résistance à la perforation et excellente résistance mécanique
- Résistance à la traction élevée de la soudure
- Les sachets Hygofol pratiques préconfectionnés en 3 tailles
- Les rouleaux Hygofol disponibles en 5 tailles, peuvent être dimensionnés selon les besoins à l'aide de la station Hygofol

### Disponible en Rouleaux

Hygofol en rouleaux, Hygofol en sachets  
Longueur du rouleau : 100 m  
Largeur du rouleau : 5 / 7,5 / 10 / 15 / 25 cm  
Longueur du sachet : 30 cm  
Largeur du sachet : 7,5 / 10 / 15 cm

Dispositifs médicaux de classe I



## Hygoprint

Système d'étiquetage manuel des emballages stériles permettant la traçabilité

- Documentation simple et rapide du processus de stérilisation
- Étiquetage sans failles, comportant toutes les données importantes

### Utilisation confortable En complément

Particulièrement léger et maniable  
Étiquettes autocollantes permettant un étiquetage simple ou double, bloc de documentation de 100 feuilles, recharge d'encre



## Hygoprint Easy

L'imprimante offre la possibilité d'imprimer les protocoles de cycles ou les étiquettes à code-barres. Elles contiennent toutes les informations nécessaires relatives aux cycles de stérilisation effectués

- Étiquettes selon les directives hospitalières – Placement possible sur la face plastique
- Informations sur l'étiquette : appareil (désignation et numéro de série), programme, LOT, date, nom de l'utilisateur (validateur), date de péremption

### Utilisation confortable Taille (H x l x p) (H x l) En complément

Code-barres à scanner dans le système de gestion de données numériques  
Hygoprint Easy : 16,9 x 12,5 x 22,1 cm  
Étiquettes Hygoprint Easy : 2,5 cm x 5,1 cm  
Étiquettes et rouleaux de papier Hygoprint Easy



## Selon EN ISO 11140

### Hygotest

Système permettant de vérifier l'efficacité de l'extraction de l'air, selon les exigences EN ISO 11140, 134°C - 3 minutes comprenant :

- PCD (Process Challenge Device) et 250 intégrateurs
- À réaliser selon les recommandations locales

#### Unités

Helix avec 250 intégrateurs de test et 1 boîtier PCD .



### Hygodem 90

Déminéralisateur d'échange d'ions, filtre l'eau courante dans les trois cartouches et peut être reliée directement à l'Hygoclave série 40 et série 50 sur un espace minimum

- Dispositif échangeur d'ions
- Prix d'acquisition avantageux
- Encombrement faible

#### Utilisation confortable

Confort grâce à 3 cartouches pour dispositif échangeur d'ions, facilité d'entretien avec soupape de décompression, montage simple avec raccord rapide

#### En complément

lot de cartouches pour Hygodem 90



### Hygopure 90

Si l'Hygoclave est utilisé au maximum de ses capacités dans le cadre des activités quotidiennes d'un cabinet dentaire, il lui faut un outil fort et fiable : l'Hygopure 90 dispose de capacités importantes permettant de prélever simultanément de grandes quantités (plusieurs litres) d'eau déminéralisée

- Dispositif d'osmose inverse avec robinet de prélèvement et réservoir
- Capacité élevée
- Le module éco permet d'économiser jusqu'à 70 % d'eau

#### Utilisation confortable

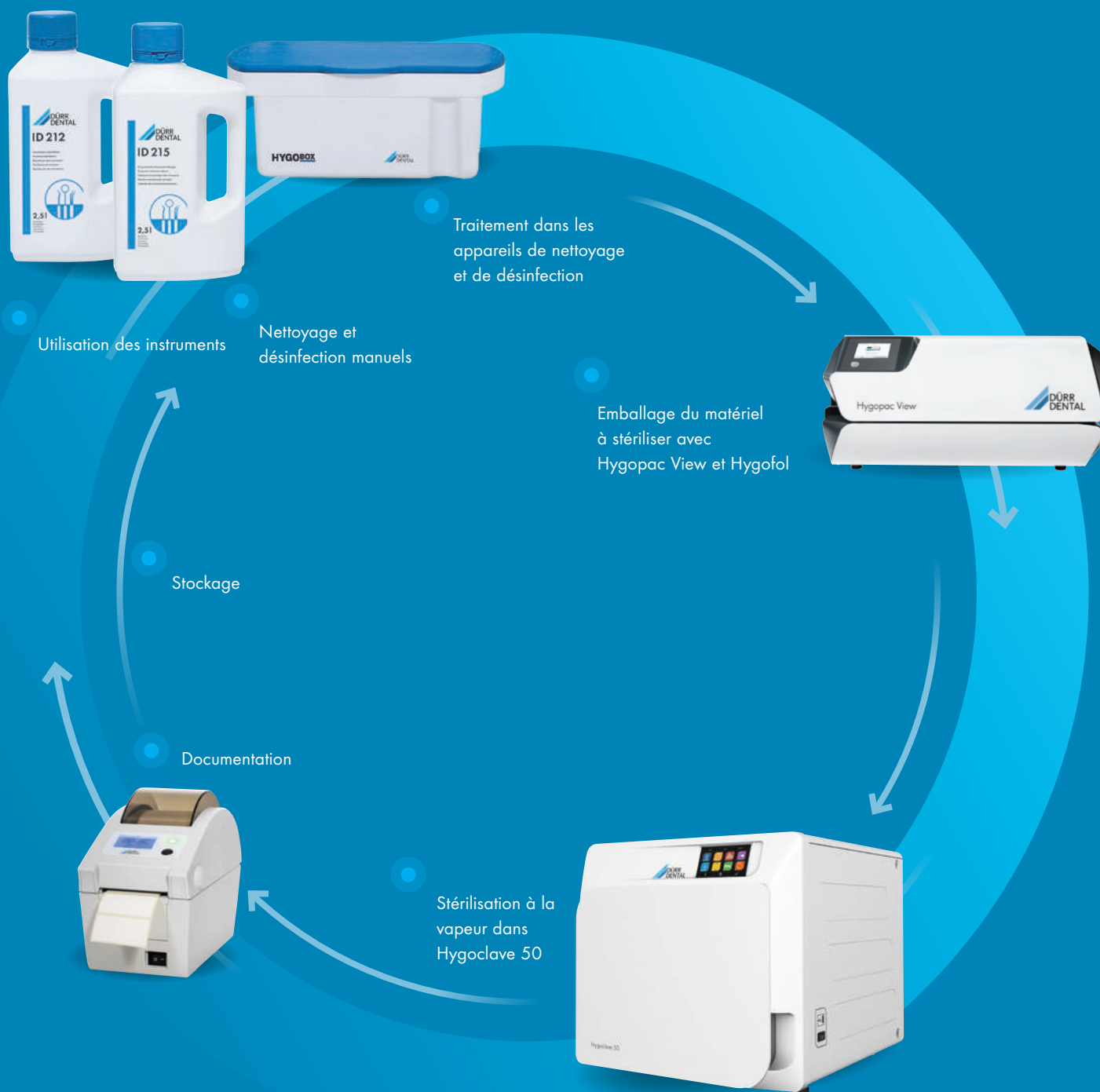
Plusieurs niveaux de filtre et membrane haute performance avec valve de service pour le contrôle du rendement, installation simple avec raccord rapide

#### En complément

kit de cartouches pour Hygopure 90, membrane DF50 pour Hygopure 90, robinet de prélèvement en acier inoxydable pour Hygopure 90, instrument de mesure de conductivité HMEC1, vanne d'arrêt d'eau LD1



# Le système d'hygiène DÜRR DENTAL – Pour plus d'efficacité dans le circuit d'hygiène





Depuis plus de 80 ans, Dürr Dental est synonyme de développements novateurs dans le domaine médical. Fabriqué en Allemagne. Avec nos solutions complètes et innovantes, nous contribuons constamment à rendre le quotidien au sein des cabinets plus simple, plus efficace et plus économique. Notre exigence est de proposer une gamme d'hygiène logique avec des solutions techniques combinées à des nettoyants et des désinfectants.

En association avec le système d'hygiène de Dürr Dental, vous disposez ainsi d'une équipe gagnante.



# Le meilleur pour votre cabinet

## L'hygiène alliée à la technique

- Une exigence pour associer des solutions techniques à nos produits de nettoyage et de désinfection
- Plus de 80 ans d'expérience dans le domaine médical
- Près de 60 ans d'expérience et d'innovation dans le domaine de l'hygiène des cabinets dentaires
- Des produits préservant les matériaux, simples à utiliser pour une application rapide

## Conseil et service

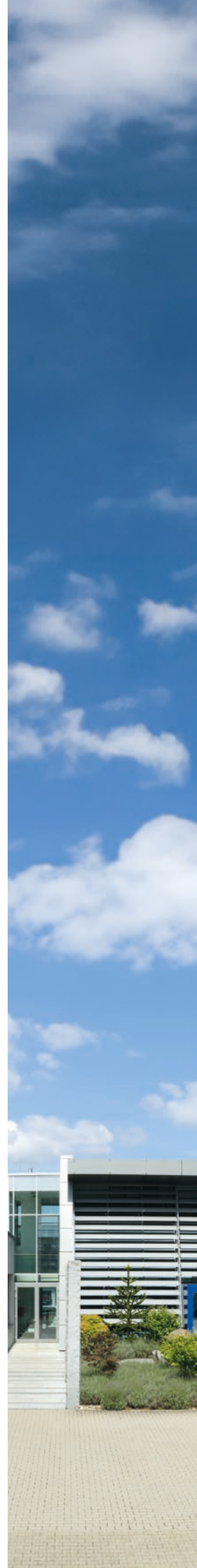
- Des astuces pratiques et un conseil personnalisé
- De l'aide pour la mise en place d'un système d'hygiène de qualité
- Des formations en équipe, des stages de perfectionnement et des conseils sur votre lieu de travail
- Des formateurs qualifiés
- De nombreux supports de service

Nous accordons une importance particulière à la garantie d'une norme de qualité maximale. Pour notre service clientèle, cette exigence s'inscrit dans la durée. À l'appui d'un large éventail de propositions, nous vous assistons rapidement et en toute transparence.



## Le service de Dür Dental

[duerrdental.com/service](https://duerrdental.com/service)





# Dürr Dental – vous pouvez compter sur nous !

Outre les produits du système d'hygiène, nous vous proposons un ensemble complet d'articles qui accompagne l'équipe de votre cabinet au quotidien. Nous conseillons et assistons également votre cabinet sur place et répondons à vos questions sur nos produits.

**Trouver votre interlocuteur :**

[duerrdental.com/contact](http://duerrdental.com/contact)



# Spectres d'activité et applications

	Désinfection	Nettoyage	Figure sur la liste allemande VAH	Liste des désinfectants IHO	Testé selon les normes de l'UE	Bactéricide	Tuberculocide	Levuricide	Fongicide	Partiellement virucide	Partiellement virucide PLUS	Totalement virucide	Dilution / temps d'action en min.	Conservation en jours	Dispositif Médical classe
Hygiène des systèmes d'aspiration et domaines spéciaux															
Orotol plus Désinfection des systèmes d'aspiration (à la fin du travail)	■	■	■	■	■	■		■		■			2 %/5 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
Orotol plus pH 7 Désinfection des systèmes d'aspiration (à la fin du travail)	■	■	■	■	■	■		■		■			2 %/30 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
Orotol ultra Désinfection des systèmes d'aspiration (à la fin du travail)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	1 %/5 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
MD 520 Désinfection des empreintes	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	100 %/5 <sup>3</sup>	7	Dispositif médical de classe IIb
MD 530 Dissolvant des ciments/nettoyant pour prothèses dentaires		■											100%		Dispositif médical de classe I
MD 535 Dissolvant de plâtre		■											100%		Dispositif médical de classe I
MD 550 Nettoyant de crachoirs (1 fois par jour minimum)		■			■	■		■					100 %/5 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
MD 555 cleaner Nettoyant spécial pour systèmes d'aspiration (2 fois par semaine)		■											5 %/30-120		Dispositif médical de classe I
MD 555 cleaner organic Nettoyant spécial pour systèmes d'aspiration (2 fois par semaine)		■											5 %/30-120		Dispositif médical de classe I
FD Hygiène des surfaces															
FD 300 Désinfection des surfaces	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	1 %/2 %/15/5 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 312 Désinfection des surfaces <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	■		■		■	■		1 %/15 <sup>3</sup>		Biocide
FD 312 wet wipes Désinfection des surfaces <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	■		■		■			Prête à l'emploi/15 <sup>3</sup>		Biocide
FD 322 Désinfection rapide	■		■	■	■	■	■	■	■	■	■		100 %/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 322 premium wipes Désinfection rapide															
FD 322 top wipes Désinfection rapide	■			■	■	■	■	■	■	■	■		Prête à l'emploi/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 322 wipes Désinfection rapide															
FD 333 Désinfection rapide	■			■	■	■	■	■	■	■	■		100 %/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 333 wipes Désinfection rapide															
FD 333 top wipes Désinfection rapide	■			■	■	■	■	■	■	■	■		Prête à l'emploi/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 333 forte Désinfection rapide															
FD 333 forte premium wipes Désinfection rapide	■			■	■	■	■	■	■	■	■		100 %/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIb
FD 333 forte wipes Désinfection rapide															
FD 333 forte top wipes Désinfection rapide	■			■	■	■	■	■	■	■	■		Prête à l'emploi/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIb
FD 350 Lingettes de désinfection (après chaque patient)															
FD 350 green Lingettes de désinfection (après chaque patient)	■			■	■	■	■	■	■	■	■		Prête à l'emploi/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 360 Nettoyage et entretien du similicuir (1 fois par semaine)		■											Prête à l'emploi		Dispositif médical de classe I
FD 366 sensitive Désinfection rapide des surfaces délicates	■			■	■	■	■	■		■			100 %/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
FD 366 sensitive wipes															
FD 366 sensitive top wipes Désinfection rapide des surfaces délicates	■			■	■	■	■	■		■			Prête à l'emploi/1 <sup>3</sup>		Dispositif médical de classe IIa
HD Hygiène des mains															
HD 410 Désinfection des mains <sup>1,2</sup>	■			■	■	■	■	■		■	■		100 %/0,25/1,5 <sup>1,3</sup>		Biocide
HD 435 Lotion nettoyante (proche du pH de la peau antimicrobienne)		■											100%		Cosmétique
ID Hygiène des instruments															
ID 212 Désinfection des instruments (conservation 7 jours)	■	■	■	■	■	■	■	■		■			2 %/1,5 <sup>3</sup>	7	Dispositif médical de classe IIa
ID 212 forte plus Désinfection des instruments (conservation 7 jours)	■	■	■	■	■	■	■	■		■			2 %/5 <sup>3</sup>	7	Dispositif médical de classe IIa
ID 213 Désinfection des instruments (conservation 14 jours)	■	■	■	■	■	■	■	■		■			2 %/5 <sup>3</sup>	14	Dispositif médical de classe IIa
ID 215 Nettoyant enzymatique des instruments		■											1 %/2 %/30/15		Dispositif médical de classe I
ID 220 Désinfection des fraises (conservation 7 jours)	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	100 %/1 <sup>3</sup>	7	Dispositif médical de classe IIb

<sup>1</sup> Utiliser les désinfectants avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et l'information concernant le produit. <sup>2</sup> Désinfection hygiénique des mains/désinfection chirurgicale des mains. <sup>3</sup> Bactéricide/levuricide.

Veuillez noter que la disponibilité des produits et les homologations peuvent varier selon les pays.

Nous vous invitons à lire attentivement les instructions figurant sur les notices de nos produits.  
Produits non remboursés par les organismes de santé.