

# Semplicemente sentirsi sicuri. Sistema Igiene Dürr Dental.

4 colori, 4 sottosistemi - Igiene in ergonomia



ARIA COMPRESSA  
ASPIRAZIONE  
IMAGING  
DENTAL CARE  
IGIENE

# La cosa migliore è avere un sistema per tutto

Già al 1965 risale, da parte di Dürr Dental, lo sviluppo di Orotol®, il primo disinfettante per gli impianti di aspirazione. Questo è stato l'inizio del continuo sviluppo della nostra competenza nell'ambito dell'igiene. I dentisti di tutto il mondo si affidano oggi al Sistema Igiene Dürr per una completa protezione del proprio studio.

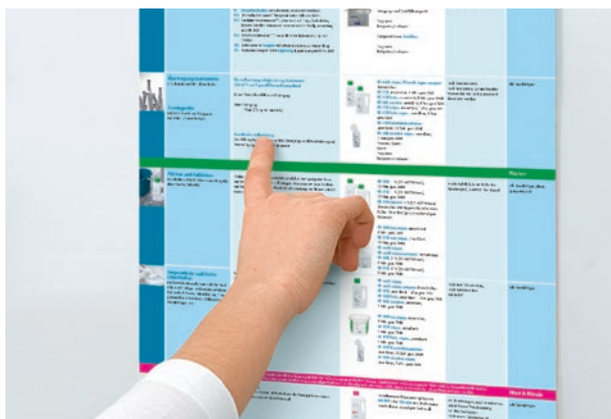
## Consulenza

- Aggiornamenti, corsi rivolti al team e consulenza in loco
- Conoscenze approfondite di formatori qualificati
- Suggerimenti orientati alla soluzione e adattati alle esigenze individuali degli studi
- Supporto nella creazione di un sistema di Gestione Qualità



## Assistenza

- Consulenza professionale orientata alla soluzione
- Informazioni aggiornate su internet



## Sistema Igiene Dürr



## Qualità

- Elevati standard di produzione - Made in Germany
- Sicurezza legata a processi lavorativi definiti e controllati
- Esperienza pluridecennale nella produzione di disinfettanti e detergenti



Oltre ai prodotti del Sistema Igiene Dürr, vi offriamo un ampio pacchetto di servizi a supporto del team del vostro studio nell'operatività quotidiana. I nostri consulenti offrono in loco assistenza diretta al vostro team. Il nostro servizio di Assistenza è a vostra disposizione per qualsiasi domanda relativa ai nostri prodotti. L'alta qualità, frutto di un'esperienza pluridecennale, è costantemente accompagnata dalle innovazioni per soddisfare le esigenze degli studi.



### Orientamento per l'utilizzatore

- Utilizzo semplificato grazie alla codifica colori del Sistema Igiene Dürr
- Caratteristici flaconi da 2,5 litri del Sistema Igiene Dürr facili da immagazzinare
- Forma ergonomica dei flaconi per un utilizzo maneggevole
- Applicatori per un dosaggio ottimale



### Innovazione

- Design moderno dei prodotti
- Aggiornamento nell'ambito delle innovazioni regolamentari e delle modifiche legali
- Prodotti esclusivamente biodegradabili



### 4 colori - 4 sottosistemi

- Blu per gli strumenti **Pagina 06**
- Verde per le superfici **Pagina 08**
- Rosa per la pelle e le mani **Pagina 12**
- Giallo per aree speciali **Pagina 14**

# La cosa migliore è avere un sistema per tutto

Quando si tratta di protezione dalle infezioni, di disinfezione e di pulizia, nulla può essere lasciato al caso. Per questo motivo, abbiamo dimostrato, grazie a numerosi test, che tutti i prodotti soddisfano i requisiti fondamentali nell'operatività quotidiana.

## Sicuri

- Ampio spettro d'azione: battericidi, fungicidi, tuberculocidi, virucidi
- Effetto testato e affidabile
- Tutti con certificazione VAH e conformi alle norme EN
- Elevato potere disinfettante e pulente

## I nostri consigli per il vostro studio:



HD 410  
Disinfezione delle mani

HD 435  
Lozione detergente



FD 366 sensitive  
Disinfezione di superfici delicate

FD 360  
Pulizia e cura dell'ecopelle



FD 366 sensitive wipes



FD 322 + FD 333 forte  
Disinfezione rapida



FD 333 wipes  
Fazzoletti disinfettanti



## Delicati

- Composti di principi attivi superiori
- Particolarmente delicati e protettivi per la pelle
- Estremamente compatibili con i materiali, raccomandati dai principali produttori di attrezzature
- Testati clinicamente
- Biodegradabili

## Pratici

- Semplici ed efficaci nell'utilizzo
- Flaconi ergonomici e uniformi
- Pulizia pianificata
- Dosaggio mediante tappi-dosatori
- Applicazione altamente economica

## Rapidi

- Brevi tempi d'azione
- Asciugatura rapida, senza residui
- Applicazione pratica
- Dosaggio semplice



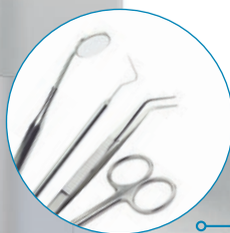
MD 550  
Detergente  
per sputacchiere



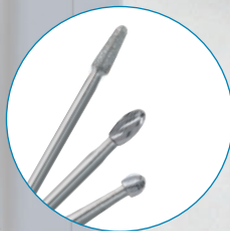
MD 555 cleaner  
Detergente speciale  
per impianti di aspirazione



Orotol® plus  
Disinfezione  
per impianti di aspirazione



ID 212 o ID 213  
Disinfezione di strumenti



ID 220  
Disinfezione di frese





## Disinfezione e pulizia di strumenti e frese

### ■ ID 212 Disinfezione di strumenti

Concentrato per la pulizia e la disinfezione degli strumenti con ottima compatibilità con i materiali



Durata della soluzione preparata 7 giorni

- Battericida, fungicida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus)
- Adatto per strumenti ordinari, chirurgici e rotanti
- Tempo d'azione particolarmente rapido nel bagno a immersione
- Eccellente compatibilità con gli strumenti con parti in gomma/silicone

**Principi attivi:** composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygosonic, Hygobox

### ■ ID 212 forte Disinfezione di strumenti

Concentrato per la pulizia e la disinfezione degli strumenti con tempo d'azione breve in bagno a ultrasuoni



Durata della soluzione preparata 7 giorni

- Battericida incl. Tb, levuricida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus)
- Adatto per strumenti ordinari, chirurgici e rotanti
- Elevata protezione contro la corrosione e lunga durata della soluzione preparata (7 giorni)
- Disinfezione e pulizia estremamente rapida nel bagno a ultrasuoni

**Principi attivi:** alchilammine, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygosonic, Hygobox

### ■ ID 213 Disinfezione di strumenti

Concentrato totalmente virucida per la pulizia e la disinfezione degli strumenti ordinari e chirurgici, nonché degli strumenti rotanti



Totalmente virucida

- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo la norma EN 14476)
- Straordinario effetto detergente - scioglie lo sporco più ostinato
- Particolarmente economico grazie alla lunga durata della soluzione (14 giorni)
- Eccezionale rispetto dei materiali grazie agli inibitori della corrosione

**Principi attivi:** alchilammine, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygosonic, Hygobox

### ■ ID 215 Detergente enzimatico per strumenti

Concentrato per la pulizia enzimatica manuale degli strumenti prima della disinfezione



NOVITÀ!

- Battericida, levuricida, limitatamente virucida
- Protegge il personale grazie all'effetto microbicida
- Straordinario effetto detergente - scioglie lo sporco più ostinato
- Straordinaria compatibilità con i materiali

**Principi attivi:** composti di ammonio quaternario, composti di guanidina

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygosonic, Hygobox, contenitore

### ■ ID 220 Disinfezione di frese

Soluzione totalmente virucida, pronta all'uso per la pulizia e la disinfezione degli strumenti rotanti



Totalmente virucida

- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo DVV/RKI e la norma EN 14476)
- Elevata forza detergente adatta specialmente per le microstrutture di drill e frese
- Elevata protezione contro la corrosione e lunga durata della soluzione preparata (7 giorni)
- Tempi d'azione molto brevi

**Principi attivi:** alcoli in ambiente alcalino

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygosonic, contenitore



## Apparecchi e accessori

### Hygobox

Contenitore per la disinfezione robusto e resistente, con una capacità fino a 3 litri



- Prese ergonomiche per un trasporto sicuro
- Posizione di sgocciolamento antiribaltamento per il contenitore-setaccio integrato
- Intagli speciali impediscono che gli strumenti rimangano impigliati

**Dimensioni (HxLxP):** 13 x 32,5 x 21 cm

**Varianti colore:** coperchio in colore antracite con contenitore-setaccio blu o giallo, coperchio disponibile in 5 diversi colori con contenitore-setaccio bianco

**Il nostro consiglio:** ID 212, ID 212 forte, ID 213, MD 520, MD 535

### Hygasonic

Apparecchio a ultrasuoni riscaldabile per un'intensa pulizia di strumenti, ausili, protesi, ecc. Inoltre, gli strumenti possono essere disinfettati in modo sicuro, utilizzando i prodotti ID/MD.



- Efficace e delicata disinfezione-pulizia
- Ottimizzazione del campo sonoro per una pulizia omogenea
- Funzione "boost" per aumentare la potenza
- Funzione "degas" per degassificare le soluzioni

**Dimensioni (HxLxP):** 21,4 x 30 x 17,9 cm

**Capienza vasca:** 2,75 litri

**Accessori:** coperchio, set becher graduati, cestello rettangolare / cilindrico

**Il nostro consiglio:** ID 212, ID 212 forte, ID 213, ID 220, MD 530, MD 535

### Hygopac Plus, Hygofol

Sigillatrice continua convalidabile, per la chiusura a norme di buste per la sterilizzazione, come ad esempio Hygofol.



- Concetto di validazione intelligente conforme a DIN EN ISO 11607
- Memorizzazione dei dati tramite scheda SD o rete
- Elevata velocità di sigillatura

**Dimensioni:**

**Hygopac Plus (HxLxP):** 170 x 370 x 140 mm

**Hygofol buste (LxL):** 7,5 cm, 10 cm o 15 cm x rispettivamente 30 cm

**Hygofol rotoli (LxL):** 5 cm, 7,5 cm, 10 cm, 15 cm o 25 cm x rispettivamente 100 m

## Documentazione

### Hygoseal Plus

Test di sigillatura pronto all'uso. Pellicole con indicatore integrato per il controllo qualità quotidiano



- Sicura valutazione visiva dell'integrità delle sigillature
- Rapida esecuzione del test, con risultati diretti
- Semplice utilizzo
- Documentazione riproducibile dei risultati dei test, con verifica della qualità

**Confezione:** 100 pz.

### Hygoprint

Sistema per l'etichettatura di buste per la sterilizzazione



- Documentazione rapida e semplice del processo di sterilizzazione
- Etichettatura completa di tutti i dati rilevanti
- Particolarmente leggera e maneggevole

**Accessori:** etichette adesive o biadesive, blocco per la documentazione da 100 fogli cad.

# Superfici

## Disinfezione e pulizia Disinfezione di superfici

### ■ FD 300 Disinfezione di superfici\*

Concentrato senza alcol totalmente virucida per la disinfezione di superfici e oggetti



- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo DVV/RKI e la norma EN 14476)
- Tempo d'azione particolarmente rapido
- Ad alta resa: sino a 500 litri di soluzione pronta all'uso allo 0,5 %
- Buona compatibilità con i materiali

**Principi attivi:** alchilammine, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** FD 370 cleaner, FD multi wipes, FD multi wipes compact

### ■ FD 312 Disinfezione di superfici\*

Concentrato senza alcol per la disinfezione di superfici e oggetti



- Battericida, levuricida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus)
- Economico nell'utilizzo: sino a 250 litri di soluzione pronta all'uso all'1 %
- Testata compatibilità con i materiali
- Profumazione particolarmente gradevole

**Principi attivi:** composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** FD 370 cleaner, FD multi wipes, FD multi wipes compact

### ■ FD 370 cleaner Pulente per lo studio

Concentrato per la pulizia di superfici e oggetti

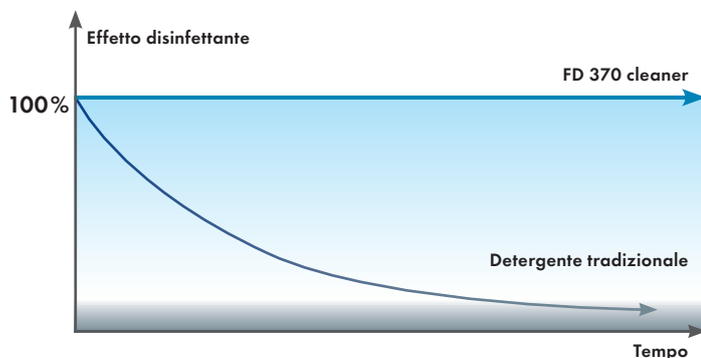


- Efficace pulente per l'arredamento dello studio, apparecchi, pavimenti
- Non neutralizza l'effetto disinfettante
- Non appiccica, né scolora le superfici pulite, se combinato con preparati disinfettanti
- Ad alta resa: sino a 250 litri di soluzione pronta all'uso all'1%

**Ingredienti:** tensioattivi non-ionici

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** FD 300, FD 312



Modifica dell'effetto disinfettante dovuta all'utilizzo di detergenti ionici tradizionali e del pulente non-ionico per lo studio FD 370 cleaner

**i** \* Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.



# Disinfezione rapida

## ■ FD 322 Disinfezione rapida

Soluzione pronta all'uso a effetto rapido per la disinfezione e la pulizia di superfici



- Battericida incl. Tb, fungicida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus, poliomavirus SV 40)
- Tempo d'azione molto breve
- Asciugatura senza residui
- Testata compatibilità con i materiali

**Principi attivi:** alcoli

**FD 322 disponibile in:** flacone da 750 ml per Hygowipe Plus, 1 litro, 2,5 litri e tanica da 10 litri

**Il nostro consiglio:** Hygowipe Plus, spruzzatore, flacone spruzzatore da 600 ml, FD multi wipes, FD multi wipes compact

**FD 322 perfume free disponibile in:** flacone da 2,5 litri, tanica da 10 litri

**Il nostro consiglio:** flacone spruzzatore da 600 ml, FD multi wipes, FD multi wipes compact

## ■ FD 333 forte Disinfezione rapida

Soluzione pronta all'uso totalmente virucida per la disinfezione rapida delle superfici di attrezzature e dispositivi medici



- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo DVV/RKI e la norma EN 14476)

- Ottima compatibilità con i materiali
- Fresca profumazione al limone
- Asciugatura rapida

**Principi attivi:** alcoli, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 750 ml per Hygowipe Plus, 1 litro, 2,5 litri e tanica da 10 litri

**Il nostro consiglio:** Hygowipe Plus, spruzzatore, flacone spruzzatore da 600 ml, FD multi wipes, FD multi wipes compact

## ■ FD 366 sensitive Disinfezione di superfici delicate

Soluzione pronta all'uso con contenuto ridotto di alcol per la disinfezione e la pulizia di superfici particolarmente delicate



- Battericida incl. Tb, levuricida, limitatamente virucida e virus senza involucro (norovirus)
- Rapido effetto disinfettante
- Per i riuniti, ideale in combinazione con FD 360 per la pulizia dei rivestimenti in ecopelle
- Testata compatibilità con i materiali - raccomandato dai principali produttori di attrezzature

**Principi attivi:** alcoli, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 750 ml per Hygowipe Plus, 1 litro, 2,5 litri e tanica da 10 litri

**Il nostro consiglio:** Hygowipe Plus, spruzzatore, flacone spruzzatore da 600 ml, FD multi wipes, FD multi wipes compact

# Cura

## ■ FD 360 Pulizia e cura dell'ecopelle

Fluido detergente per un'accurata pulizia e la cura delle superfici in ecopelle



- Detergente delicato e protettivo per conservare il valore delle vostre attrezzature
- Intenso effetto detergente - rimuove macchie di ogni tipo, aloni e scoloriture
- Testata compatibilità con i materiali - raccomandato dai principali produttori di attrezzature

- Per i riuniti, ideale in combinazione con FD 366 sensitive

**Ingredienti:** tensioattivi speciali, composti silicici e formula protettiva a base di olio di avocado

**Disponibile in:** set con flacone spruzzatore da 500 ml e 10 spugne speciali

**Il nostro consiglio:** FD 366 sensitive, FD 366 sensitive wipes



# Fazzoletti disinfettanti per superfici

## ■ FD 300 top wipes Disinfezione di superfici

Fazzoletti disinfettanti e detergenti senza alcol e totalmente virucidi per superfici e oggetti



Totamente virucida

- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo la norma EN 14476)
- Tempo d'azione particolarmente rapido
- Pratici da estrarre dal contenitore ergonomico
- Struttura maneggevole per un utilizzo rapido

**Principi attivi:** alchilammine, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** contenitore da 50 panni

**Misura panni:** 17,5 x 25 cm

## ■ FD 312 wet wipes Disinfezione di superfici\*

Panni disinfettanti e detergenti senza alcol per superfici grandi



- Battericida, levuricida, limitatamente virucida
- Ad alta resa per umettare una superficie fino a 8 m<sup>2</sup>
- Panni antistrappo a nido d'ape
- Con profumazione fresca

**Principi attivi:** composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** contenitore da 15 panni

**Misura panni:** 22 x 42 cm

## ■ FD 333 wipes Disinfezione rapida

Fazzoletti pronti all'uso a base di alcol per la disinfezione e la pulizia di superfici piccole



Totamente virucida

- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo la norma EN 14476)
- Rapido effetto disinfettante
- Asciugatura rapida
- Senza profumo

**Principi attivi:** alcoli, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** barattolo da 110 panni

**Misura panni:** 14 x 22 cm

## ■ FD 333 forte wipes

Fazzoletti totalmente virucidi pronti all'uso per la disinfezione e la pulizia di superfici di attrezzature e dispositivi medici



Totamente virucida

- Battericida incl. Tb, fungicida, virucida (testato secondo DVV/RKI e la norma EN 14476)

- Rapido effetto disinfettante

- Panni extralarge

- Senza profumo

**Principi attivi:** alcoli, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** contenitore da 100 panni

**Misura panni:** 20 x 30 cm

**i** \* Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

### ■ FD 350 Fazzoletti disinfettanti

Fazzoletti disinfettanti e detergenti a base di alcol e ad azione rapida per superfici piccole



- Battericida incl. Tb, fungicida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus, poliomavirus SV 40)
- Rapido effetto disinfettante
- Asciugatura senza residui
- 3 diverse profumazioni: Classic, Flower, Lemon

**Principi attivi:** alcoli

**Disponibile in:** barattolo da 110 panni

**Misura panni:** 14 x 22 cm

### ■ FD 366 sensitive wipes

Panni pronti all'uso per la disinfezione e la pulizia di superfici



- Battericida, tuberculocida, levuricida, limitatamente virucida e virus senza involucro (norovirus)
- Rapido effetto disinfettante
- Panni extralarge
- Senza profumo

**Principi attivi:** alcoli, composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** contenitore ergonomico da 100 panni

**Misura panni:** 20 x 30 cm

### ■ FD multi wipes

Panni asciutti universali, imbevibili di disinfettanti e detergenti



- Panni universali utilizzabili con i disinfettanti per superfici
- Senza pelucchi e antistrappo
- Antigraffio, per un'umettazione ottimale delle superfici
- Molto convenienti

**Disponibile in:** contenitore ergonomico da 180 panni

**Misura panni:** 20 x 30 cm

**Il nostro consiglio:** FD 300, FD 312, FD 322, FD 333 forte, FD 366 sensitive, supporto a parete per contenitore FD multi wipes

### ■ FD multi wipes compact

Panni asciutti extralarge in contenitore ergonomico, imbevibili di disinfettanti e detergenti



- Panni universali utilizzabili con i disinfettanti per superfici
- Senza pelucchi e antistrappo
- Antigraffio, per un'umettazione ottimale delle superfici
- Contenitore compatto, panni extra grandi

**Disponibile in:** contenitore ergonomico da 60 panni

**Misura panni:** 29 x 30 cm

**Il nostro consiglio:** FD 300, FD 312, FD 322, FD 333 forte, FD 366 sensitive

# Pelle e mani



## Disinfezione e pulizia Disinfezione delle mani

### ■ HD 410\* Disinfezione delle mani

Preparato a base alcolica per la disinfezione igienica e chirurgica delle mani



- Battericida incl. Tb, levuricida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus, poliomavirus SV 40, rotavirus)
- Estremamente rapido: disinfezione igienica delle mani 15 secondi/disinfezione chirurgica delle mani 90 secondi
- Piacevole sensazione emolliente sulla pelle

**Principi attivi:** alcoli

**Disponibile in:** flacone da 500 ml, 500 ml per Hygocare Plus, 800 ml, 2,5 litri e tanica da 10 litri

**Il nostro consiglio:** dispenser universale S 400, L 400, L 1000, Touchless T 400, T 1000, pompe dosatrici

## Pulizia delle mani

### ■ HD 425 Lozione detergente

Lozione detergente delicata per lavare pelle e mani



- Senza alcali, né saponi
- Dermatologicamente testato - ottima tollerabilità
- Contiene sostanze emollienti e curative per la pelle
- A ideale completamento dei disinfettanti per le mani a base alcolica HD 410

**Ingredienti:** tensioattivi e componenti curativi come l'allantoina

**Disponibile in:** flacone da 500 ml

**Il nostro consiglio:** HD 410, HD 440

### ■ HD 435 Lozione detergente

Delicata lozione detergente antimicrobica con valore pH della pelle per preservare la flora naturale della pelle



- Senza alcali, né saponi - mantiene inalterato il manto acido protettivo della pelle
- Pulizia intensa grazie ai componenti detergenti selezionati
- Contiene sostanze emollienti e curative per la pelle, così come agenti idratanti
- A ideale completamento dei disinfettanti per le mani a base alcolica HD 410

**Ingredienti:** tensioattivi, sostanze antimicrobiche, così come l'allantoina

**Disponibile in:** flacone da 500 ml, 1 litro, 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** dispenser universale S 400, L 400, L 1000, Touchless T 400, T 1000, pompe dosatrici, HD 410, HD 440



## Cura

### ■ HD 440 Lozione curativa

Lozione curativa per pelli trascurate e sensibili



- Protegge, cura e previene le infiammazioni
- Impedisce alla pelle di seccarsi
- Ingredienti selezionati per mantenere le mani morbide
- Non unge e penetra rapidamente

**Ingredienti:** oli curativi, estratto di amamelide, allantoina

**Disponibile in:** flacone da 500 ml

**Il nostro consiglio:** dispenser universale S 400, L 400, pompa dosatrice, HD 410, HD 425, HD 435

## Dispenser

### ■ Dispenser universali Touchless

Dispenser a sensore con funzionamento a batteria, per un'applicazione igienica senza contatto dei preparati per le mani



- Uso no-touch per un'igiene ottimale delle mani
- Funzionamento a batteria con indicatore del livello di carica con segnale acustico per il cambio della batteria
- Elevato standard di igiene grazie all'alloggiamento in alluminio anodizzato
- Pompa autoclavabile in acciaio inox

**Dimensioni (LxHxP):** T 1000/T 400: 9,2 x 33,0 x 21,0 cm

**Disponibile in:** T 400 per flacone da 500 ml, T 1000 per flacone da 800 ml / 1 litro

**Il nostro consiglio:** HD 410, HD 440 nel flacone da 500 ml oppure da 800 ml, HD 435 nel flacone da 1 litro, supporto per vaschetta, supporto da tavolo

### ■ Dispenser universali

Dispenser universali per montaggio a parete per l'applicazione dei preparati per le mani



- Estremamente facili da usare
- Disponibili con leva corta (S) o lunga (L)
- Versione in alluminio e acciaio inox di lunga durata
- Pompa autoclavabile

**Dimensioni (LxHxP):** S 400/L 400: 8,2 x 24,5 x 8,2 cm, lunghezza leva:

S: 16 cm, L: 21,5 cm/L 1000: 9,2 x 29 x 9 cm, lunghezza leva: 22,5 cm

**Disponibile in:** S 400 e L 400 per flacone da 500 ml, L 1000 per flacone da 800 ml / 1 litro

**Il nostro consiglio:** HD 410, HD 440 nel flacone da 500 ml oppure da 800 ml, HD 435 nel flacone da 1 litro

**i** \* Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

## Disinfezione e pulizia Impianti di aspirazione e sputacchiere

### ■ Orotol® plus Disinfezione per impianti di aspirazione

Concentrato liquido senza schiuma per la disinfezione, pulizia, deodorizzazione e manutenzione di tutti i sistemi di aspirazione e recuperatori d'amalgama



- Battericida incl. Tb, fungicida, limitatamente virucida e virus senza involucro (adenovirus, norovirus)
- Scioglie il biofilm e impedisce la coagulazione di sangue e proteine
- Soluzione per impianti di aspirazione contaminati: garantisce una protezione sicura contro le infezioni
- Testata compatibilità con i materiali - raccomandato dai principali produttori di attrezzature

**Principi attivi:** composti di ammonio quaternario

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

### ■ Orotol® ultra Disinfezione per impianti di aspirazione

Concentrato in polvere per la disinfezione, pulizia, deodorizzazione e manutenzione di tutti i sistemi di aspirazione e recuperatori d'amalgama



- Battericida incl. Tb, sporicida (contro Clostridium difficile), fungicida, virucida (testato secondo DVV/RKI e la norma EN 14476)
- Scioglie il biofilm e impedisce la coagulazione di sangue e proteine
- Bassa concentrazione d'uso (1%)
- Testata compatibilità con i materiali - raccomandato dai principali produttori di attrezzature

**Principi attivi:** carbonato di sodio perossidato

**Disponibile in:** buste da 500 g

**Il nostro consiglio:** OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

### ■ MD 555 cleaner Pulente speciale per impianti di aspirazione

Concentrato senza schiuma per tutti gli impianti di aspirazione e recuperatori d'amalgama



- Scioglie le incrostazioni da calcare, polveri per profilassi e sbiancatori
- Efficace effetto detergente in presenza di depositi e sostanze viscosi
- Testata compatibilità con i materiali - raccomandato dai principali produttori di attrezzature
- Perfetto in combinazione con Orotol® plus

**Ingredienti:** acidi organici e inorganici, tensioattivi aschiumogeni

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** OroCup, Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 550

### ■ MD 550 Pulente per sputacchiere

Soluzione senza schiuma pronta all'uso per una pulizia intensa e senza residui delle sputacchiere



- Facile rimozione di residui (calcare, sangue o pastiglie rilevatrici di placca)
- Pulizia, deodorizzazione e manutenzione delle sputacchiere
- Senza componenti abrasivi - non graffia la sputacchiera
- Antimicrobico - efficace contro batteri e funghi

**Principi attivi:** alcoli

**Disponibile in:** flacone da 750 ml

**Il nostro consiglio:** Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 555 cleaner

### ■ OroCup Sistema di manutenzione

Speciale ergoflacone, facile da usare, per la disinfezione e pulizia degli impianti di aspirazione e recuperatori d'amalgama



- Produce una miscela di aria-acqua per irrorare e pulire efficacemente il sistema di aspirazione
- Sistema ergonomico per preparare e aspirare le soluzioni pronte all'uso
- Attacchi per tutti i tubi di aspirazione

**Disponibile in:** ergoflacone da 2 litri

**Il nostro consiglio:** Orotol® plus, MD 555 cleaner



## Impronte e manufatti odontotecnici

### ■ MD 530 Solvente per cementi e detergente per protesi

Soluzione pronta all'uso per la rimozione di cemento, tartaro, macchie di fumo, strati di ossido ecc.



- Intenso effetto detergente e rimozione senza residui di depositi solubili nell'acido
- Utilizzabile direttamente, eccellente compatibilità con i materiali
- Particolarmente rapido ed efficace, grazie alla formula speciale
- Contiene inibitori della corrosione
- Adatto per l'utilizzo nel bagno a ultrasuoni

**Ingredienti:** acidi inorganici, tensioattivi

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygobox, Hygasonic

### ■ MD 535 Solvente per gessi

Soluzione pronta all'uso per la rimozione di gessi e alginati da cucchiari portaimpronte e altri ausili

Utilizzabile anche per la pulizia dei tray



- Detergente neutro speciale ad azione particolarmente rapida
- Intensa forza pulente per rimuovere gessi e alginati senza residui
- Con indicatore d'attività
- Adatto per l'utilizzo nel bagno a ultrasuoni

**Ingredienti:** componenti detergenti alcalini e complessanti

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri

**Il nostro consiglio:** Hygobox, Hygasonic

### ■ MD 520 Disinfezione delle impronte

Soluzione pronta all'uso senza alcol per una disinfezione-pulizia efficace di impronte, manufatti protesici ecc. nel rispetto del materiale



Totamente virucida

- Battericida incl. Tb, levuricida, virucida (testato secondo la norma EN 14476)
- Utilizzo per alginati, siliconi, gomma poliuretanicca, idrocolloidi, polisolfuri ecc.
- Elevata precisione del modello master in gesso grazie all'efficace azione pulente
- Rispetta la stabilità dimensionale e la compatibilità con il gesso

**Principi attivi:** composti di ammonio quaternario, glutaraldeide

**Disponibile in:** flacone da 2,5 litri, tanica da 10 litri

**Il nostro consiglio:** coppa per la disinfezione, Hygobox, Hygojet

## Dispositivo

### ■ Hygojet

Sistema per la disinfezione-pulizia di impronte e manufatti protesici



- Sistema chiuso anti infezioni crociate
- Consumo ridotto - soli 10 ml di MD 520 per ogni impronta
- Estremamente efficace - 6 impronte in soli 12 minuti
- Procedura di disinfezione testata - convalidata da perizie

**Dimensioni (LxHxP):** 56 x 34 x 32 cm

**Il nostro consiglio:** MD 520

# Spettri d'azione e applicazioni

	Disinfezione	Pulizia	Senza aldeidi	Biodegradabile	Registrato nelle liste VAH	Lista dei virucidi IHO	Testato secondo le norme UE	4-field-test in conformità a VAH/EN 16615	Battericida	Tuberculicida	Levuricida	Fungicida	Limitatamente virucida (virus con involucro, incl. HBV, HCV e HIV)	Virucida	Applicazione	Tempo d'azione secondo VAH in min.	Tempo d'azione in min. nel bagno a ultrasuoni	Durata soluzione preparata in giorni
<b>Strumenti</b>																		
ID 212 Disinfezione di strumenti	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■	2%	5	2 <sup>10</sup>	7	
ID 212 forte Disinfezione di strumenti	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■	■	2%	5/60 <sup>7</sup>	2 <sup>8</sup>	7	
ID 213 Disinfezione di strumenti <sup>16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■	2%	5/60 <sup>7</sup>	2 <sup>9</sup>	14	
ID 215 Pulente enzimatico per strumenti	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	1%/2%	30/15	15/1		
ID 220 Disinfezione di frese <sup>15, 16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■	non diluito	1 <sup>7</sup>	0,5 <sup>7</sup>	7	
<b>Superfici</b>																		
FD 300 Disinfezione di superfici <sup>1, 15, 16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	0,5%/1%/2%	60/15 <sup>10</sup> /5			
FD 312 Disinfezione di superfici <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■ <sup>5</sup>	■	■	1%	15			
FD 370 cleaner Pulente per lo studio		■	■	■										1%/2%				
FD 322 Disinfezione rapida	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	non diluito	1 <sup>7</sup>			
FD 333 forte Disinfezione rapida <sup>15, 16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	non diluito	1 <sup>7</sup>			
FD 360 Pulizia e cura dell'ecopelle		■	■	■										non diluito				
FD 366 sensitive Disinfezione di superfici delicate	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	■	non diluito	1 <sup>11</sup>			
FD 300 top wipes Disinfezione di superfici <sup>16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	non diluito	2 <sup>10</sup>			
FD 312 wet wipes Disinfezione di superfici <sup>1</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■ <sup>5</sup>	■	■	non diluito	15			
FD 333 wipes Disinfezione rapida <sup>16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	non diluito	1 <sup>12</sup>			
FD 333 forte wipes Disinfezione rapida <sup>15, 16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	non diluito	1 <sup>7</sup>			
FD 350 Fazzoletti disinfettanti	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	non diluito	0,25 <sup>7</sup>			
FD 366 sensitive wipes Disinfezione di superfici delicate	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	■	non diluito	1 <sup>11</sup>			
<b>Pelle e mani</b>																		
HD 410 Disinfezione delle mani <sup>2, 3</sup>	■		■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	■	■	non diluito	0,25/1,5 <sup>12,13</sup>			
HD 412 essential Disinfezione delle mani	■		■	■	■	■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	■	■	non diluito	0,5/5 <sup>12,13</sup>			
HD 425 Lozione detergente <sup>4</sup>		■	■	■										non diluito				
HD 435 Lozione detergente <sup>4</sup>		■	■	■										non diluito				
HD 440 Lozione curativa			■	■										non diluito				
<b>Aree speciali</b>																		
Orotol® plus Disinfezione per impianti di aspirazione	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	2%	5/60 <sup>7</sup>			
Orotol® ultra Disinfezione per impianti di aspirazione <sup>15,16</sup>	■	■	■	■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■ <sup>5</sup>	■	1%	5			
MD 555 cleaner Pulente speciale per impianti di aspirazione		■	■	■										5%	30-120			
MD 550 Pulente per sputacchiere		■	■	■		■	■	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>6</sup>	■	■	non diluito	ca. 5			
MD 520 Disinfezione per impronte <sup>16</sup>	■	■		■	■	■	■	■ <sup>5</sup>	■ <sup>6</sup>	■ <sup>5</sup>	■	■	■	non diluito	5 <sup>7</sup> /10 <sup>14</sup>		7	
MD 530 Solvente per cementi e pulente per protesi		■	■	■										non diluito	max. 10	max. 10		
MD 535 Solvente per gessi		■	■	■										non diluito	secondo necessità	secondo necessità		

<sup>1</sup>Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. <sup>2</sup>emolliente <sup>3</sup>elencato in RKI <sup>4</sup>valore del pH tipico della pelle <sup>5</sup>carico elevato <sup>6</sup>carico ridotto <sup>7</sup>incl. batteri Tb <sup>8</sup> per batteri Tb 4%/30 minuti <sup>9</sup>per batteri Tb 2%/30 minuti <sup>10</sup> per batteri Tb 60 minuti <sup>11</sup>per batteri Tb 2 minuti <sup>12</sup>per batteri Tb 30 secondi <sup>13</sup>disinfezione igienica delle mani/ disinfezione chirurgica delle mani <sup>14</sup>in Hygogjet <sup>15</sup>testato secondo DVV/RKI <sup>16</sup>testato secondo la norma EN 14476