

1965년부터 지금까지 유럽 치과 감염관리의 기준 DÜRR DENTAL Hygiene System

4가지 컬러 구분으로 보다 쉽게 체계적으로 감염관리



COMPRESSED AIR
SUCTION
IMAGING
DENTAL CARE
HYGIENE



1965년부터 치과 감염관리 시스템을 구축해온 치과 감염관리의 선구자, DÜRR DENTAL

DÜRR DENTAL 은 1965년에 최초로 치과 석션용소독제인 Orotol®을 개발하였습니다. 이때부터 지금까지 치과 감염관리 분야에서 끊임없는 연구와 높은 전문성을 바탕으로 치과 진료환경 내 모든 영역의 감염관리 제품들을 개발하여 왔습니다. 오늘날 전세계의 수많은 치과의사들은 높은 감염위험으로부터 완벽하고 안전한 진료환경의 솔루션으로 DÜRR DENTAL Hygiene System 을 믿고 선택합니다.

또한, DÜRR DENTAL 은 치과감염관리에 있어서 고객들이 올바른 감염관리를 시작하고 현장에서 이행될 수 있도록 종합적인 다양한 서비스 (컨설팅, 교육, 관리, 제품 등)를 제공합니다. 저희 “DÜRR Hygiene System” 이 지닌 최상의 서비스와 품질은 지금까지 전세계의 소비자들을 통해 끊임없이 증명되어 왔습니다.

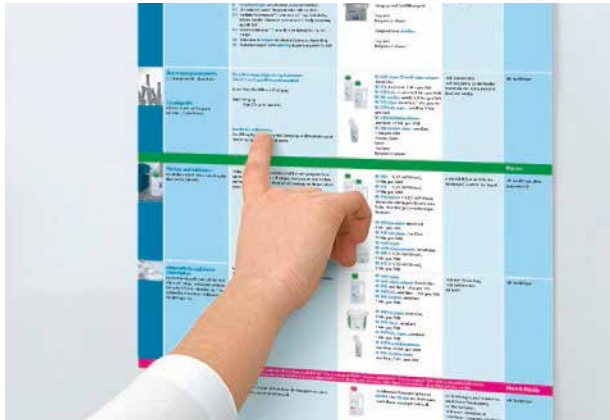
컨설팅

- 트레이닝 코스, 스태프 트레이닝 세션, 현장 컨설팅
- 전문 감염관리 교육자의 높은 전문성
- 치과 진료환경에 맞춰진 실제적인 감염관리 솔루션을 제공
- 올바른 치과감염관리가 이뤄지도록 지속적인 지원



서비스

- 감염관리 구역별로 전문적이고 체계적인 관리가이드 제공



DÜRR 치과 감염관리 시스템



사용자 중심

- 4가지의 컬러 구분으로 체계적인 통합 시스템
- 뚜껑 내부에 눈금표시로, 정확한 사용 용량
- 정확한 용량으로 높은 편의성과 경제성
- 반복적인 시행의 번거로움을 줄여주는 다양한 보조 물 (오로컵, 하이고박스 등)



품질

- 치과감염관리의 유럽 스탠다드 기준을 모두 통과하고 인증받은 제품 “Made In Germany”
- 체계적으로 확립된 제조 프로세스를 통해 높은 안전성
- 1965년부터 축적해온 최상의 전문성



Hygiene 테크놀로지

- 치과분야에서 75년 이상의 경험과 전문성을 보유한 위생 테크놀로지
- 치과감염관리의 전분야에서 솔루션 제공
- “기구 - 환경표면 - 피부 - 특수구역” 에 대한 세척·소독제와 다양한 장비



4 colors – 4 areas

- 파랑 – 기구
- 녹색 – 환경표면
- 핑크 – 손과 피부
- 노랑 – 특수감염구역

DÜRR DENTAL Hygiene System 하나로 치과 내 모든 감염관리를 한번에 해결하세요.

치과에서 감염예방을 위해 세척과 소독을 시행한 후 가장 중요한 것은 그 어떠한 감염원들도 절대 남아있어서는 안됩니다. DÜRR DENTAL의 제품은 치과내 다양한 감염원의 소독에 요구되어지는 유럽 스탠다드의 테스트 절차와 결과를 모두 통과하여 인증받았기에, 하나의 시스템으로 치과 내 다양한 감염구역을 쉽고 편하게 관리할 수 있습니다.

Safe

- 광범위한 소독력 : 살균제(Bactericidal), 살진균제(Fungicidal), 살결핵균제(Tuberculocidal), 살바이러스제(Virucidal)
- 유럽스탠다드 테스트 절차-결과로 인증
- EN 기준 승인 및 독일 VAH 리스트
- 월등히 높은 세척력-소독력

Gentle

- 다양한 원료들의 최적의 조합으로 장비와 피부에 안전
- 세계 유명 치과장비의 메뉴얼에 명시/추천
- 피부 자극을 줄여줌
- 임상 테스트 통과
- 생분해성으로 환경친화적

Convenient

- 사용 편의성
- 4가지 컬러 구분으로, 치과 내 모든 영역의 감염관리 (기구-환경표면-피부-특수구역)
- 눈금 표시된 뚜껑으로 정확하게, 경제적으로
- 번거로움을 줄여주는 보조 툴 (오로컵, 하이고박스 등)

Fast

- 빠른 소독 반응시간
- 소독 후 잔존물-얼룩이 남지 않고 빠르게 건조
- 눈금 표시된 뚜껑으로 정확하게



안전한 진료실을 위해 DÜRR Hygiene System의 제안

HD 410
손 소독제

HD 435
손 세정제 (로션타입)

FD 366 sensitive
민감한 표면의 소독

FD 360
유니트 체어가족의 보호와 세척

FD 366 sensitive wipes
유니트 체어 환경표면 소독

FD 322
환경표면 소독

FD 333 wipes
환경표면 소독

MD 550
타구대 세척

MD 555 cleaner
석션시스템 세척
(석션호스-라인-석션장비 내부)

Orotol® Plus
석션시스템 소독
(석션호스-라인-석션장비 내부)

ID 212 or ID 213
기구전용 소독

ID 220
Bur 소독

DÜRR DENTAL Hygiene technology

최고의 효율성으로 처음부터 끝까지

DÜRR DENTAL 은 독일의 우수한 제조/개발 기술을 바탕으로, 지금까지 75년 이상 동안 치과 의료기술 분야에서 끊임없이 새로운 트렌드를 개발해오고 있습니다. – Made in Germany
바로 이런 우수한 연구 기술력을 통해 오늘날 혁신적인 기술을 지닌 다양한 솔루션들을 전세계 치과시장에 제공하여, 더욱 효율적이고 완벽한 감염예방과 관리를 통해 감염위험으로부터 안전한 치과 진료환경에 기여해오고 있습니다. 이런 DÜRR Hygiene System 은 치과 감염관리 분야에서 타협할 수 없는 완벽한 그리고 체계적인 하나의 “감염관리 통합 솔루션” 을 제공합니다.

사용

메뉴얼 세척과 소독

기기를 활용한 세척과 소독
(Washer – Disinfector)

소독처리된 물품에 대한
기능 테스트-체크-관리

Hygopac Plus, Hygofol 을
활용한 멸균처리 파트

Hygoclave 90을
통한 스팀 멸균

관리 문서 기록

안전한 보관



Disinfection & Cleaning
Instruments & Drills

ID 212 기구 소독제

기구 세척 및 소독용 농축액
기구 손상을 방지하는 높은 적응성
(Material compatibility)



Works
for
7 days

- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
- 일반, 서지컬, 회전식 기구
- 매우 빠른 반응 시간
- 러버와 실리콘 재질의 기구손상을 방지 (테스트로 입증된 높은 적응성)

주요성분 : 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygosonic, Hygobox

ID 212 Forte 기구 소독제

기구 세척 및 소독용 농축액
초음파세척기에서 짧은 소독반응



Works
for
7 days

- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Yeasticidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
- 일반, 서지컬, 회전식 기구
- 높은 부식 방지력과 긴 워킹타임 (7일)
- 초음파세척기에서 월등히 빠른 세척-소독력

주요성분 : 알킬아민, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygosonic, Hygobox

ID 213 기구 소독제

완전 살바이러스제 (Fully virucidal)
일반, 서지컬, 회전식 기구의 세척
- 소독용 농축액



Fully
virucidal

- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Virucidal, tested with EN14476)
- 탁월한 세척력 - 매우 강력한 오염물 제거
- 긴 워킹타임 (14일)으로 높은 경제성
- 부식방지제 (Material compatibility)

주요성분 : 알킬아민, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygosonic, Hygobox

ID 215 효소 기구 세척제

기구소독 전에 메뉴얼로 시행하는
효소 세척용 농축액



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Yeasticidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal)
- 살균 효과로 사용자 보호
- 탁월한 세척력 - 매우 강력한 오염물 제거
- 기구손상을 방지하는 테스트로 입증된 높은 적응성 (Material compatibility)

주요성분 : 4기암모늄화합물 (QAC), 구아니딘화합물
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygosonic, Hygobox, Bur bath

ID 220 버 소독제

완전 살바이러스제 (Fully virucidal)
회전식 기구 세척-소독용



Fully
virucidal

- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Virucidal, tested with DVV/RKI, EN14476)
- 복잡한 구조를 지닌 회전식 기구(드릴, 커터, 버 등)에 대한 높은 세척력
- 높은 부식 방지력과 긴 워킹타임 (7일)
- 매우 빠른 반응 시간

주요성분 : 알칼리성 알코올
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygosonic, Bur bath



Device & Accessories

Hygobox

3리터 용량의 침지 용기
인체공학 디자인이 적용되어
높은 업무효율성



- 인체공학 디자인
- 내부 추가 버킷으로 업무 효율성

규격 (H x W x D) : 13 x 32.5 x 21 cm
컬러 : 5가지 종류
DÜRR 추천 : ID 212, ID 212 Forte, ID 213, ID 215, MD 520, MD 535

ID 220 Bur Box

오토클레이브가 가능한 소독용기



- 뚜껑과 용기내 채로 구성
- 121도까지 오토클레이브 가능

규격 : 높이 8 cm x 직경 8.8 cm
용량 : 200 ml

Hygosonic

데울 수 있는 초음파세척기
ID/MD 제품 사용가능



- 초음파세척기
- ‘부스트 기능’으로 성능 향상
- 가스제거 기능

규격 (H x W x D) : 21.4 x 30 x 17.9 cm
용량 : 2.75 L
악세서리 : 덮개, 글라스 세트, 내부 삽입 바스켓
DÜRR 추천 : ID 212, ID 212 Forte, ID 213, ID 215, ID 220, MD 530, MD 535

Hygopac

자동 멸균패킹 실링기



- 100% 자동 실링
- 빠르고 편한 실링으로 높은 업무 효율
- 최적의 실링이 가능토록 온도조절

규격 (H x W x D) : 16.0 x 43.5 x 13.5 cm
DÜRR 추천 : Hygofol 백, Hygofol 롤

Hygopac View

멸균프로세스 기록과 검증이
가능한 자동 멸균패킹 실링기



- 100% 자동 실링
- 터치 디스플레이로 직관적 사용
- 멸균프로세스 기록 및 검증 (SD CARD)

규격 (H x W x D) : 17.0 x 37.0 x 14.0 cm
DÜRR 추천 : Hygofol 백, Hygofol 롤

Surfaces 환경표면

Disinfection & Cleaning Surface disinfection

■ FD 300 표면 소독제

완전 살바이러스제 (*Fully virucidal*)
Alcohol-free (무알코올) 성분의
의료기기 표면 소독용 농축액



- 살균제 (*Bactericidal incl. TB*), 살진균제(*Fungicidal*), 살바이러스제 (*Virucidal, tested with DVV/RKI, EN14476*)
- 매우 빠른 반응 시간
- 사용농도 : 0.5%
- 기기에 손상을 주지 않고 테스트로 입증된 높은 적용성 (*Material compatibility*)

주요성분 : 알킬아민, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : FD 370, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 312 표면 소독제

Alcohol-free(무알코올) 성분의
환경표면-의료기기 표면 소독용 농축액



- 살균제 (*Bactericidal*), 살진균제(*Yeasticidal*), 살바이러스제 (*Limited Virucidal*, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
- 기분 좋은 향
- 사용농도 : 1%
- 표면에 손상을 주지 않고 테스트로 입증된 높은 적용성 (*Material compatibility*)

주요성분 : 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : FD 370, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 370 세척제

환경표면-의료기기 표면의
세척용 농축액



- 뛰어난 세척효과 (서지컬 장비, 기기, 바닥)
- 사용 후 바닥이 끈적이지 않고 색 변화가 없음
- 사용농도 : 1%

주요성분 : 비이온 계면활성제
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : FD 300, FD 312

Quick-acting disinfection


■ FD 322 퀵 표면 소독제

환경표면-의료기기 표면 세척-소독용
빠른 반응효과로 즉시 사용



- 살균제 (*Bactericidal incl. TB*), 살진균제(*Fungicidal*), 살바이러스제 (*Limited Virucidal*, 비피막 바이러스(아데노, 노로, 폴리요마 SV40))
- 매우 빠른 반응 시간
- 사용 후 잔존물없이 빠르게 건조
- 테스트로 입증된 높은 적용성 (*Material compatibility*)

주요성분 : 알코올
용량 : - FD 322 : 750ml (for Hygowipe Plus), 1 L, 2.5 L, 10 L
- FD 322 perfume-free : 2.5 L, 10 L
DÜRR 추천 : Hygowipe Plus, 600ml 스프레이통, FD multi wipes, FD multi wipes compact

 *Use biocides with caution. Always read the label and product information before use.



■ FD 333 퀵 표면 소독제

환경표면-의료기기 표면 소독용
빠른 반응효과로 즉시 사용



- 살균제 (*Bactericidal incl. TB*), 살진균제(*Fungicidal*), 살바이러스제 (*Limited Virucidal*, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
- 매우 빠른 반응 시간
- 사용 후 빠르게 건조
- 테스트로 입증된 높은 적용성 (*Material compatibility*)
- 상큼한 레몬향

주요성분 : 알코올, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 750ml (for Hygowipe Plus), 1 L, 2.5 L, 10 L
DÜRR 추천 : Hygowipe Plus, 600ml 스프레이통, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 333 forte 퀵 표면 소독제

완전 살바이러스제 (*Fully virucidal*)
환경표면-의료기기 표면 소독용
빠른 반응효과로 즉시 사용



- 살균제 (*Bactericidal incl. TB*), 살진균제(*Fungicidal*), 살바이러스제 (*Virucidal, tested with DVV/RKI, EN14476*)
- 매우 빠른 반응 시간
- 사용 후 빠르게 건조
- 테스트로 입증된 높은 적용성 (*Material compatibility*)
- 상큼한 레몬향

주요성분 : 알코올, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 750ml (for Hygowipe Plus), 1 L, 2.5 L, 10 L
DÜRR 추천 : Hygowipe Plus, 600ml 스프레이통, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 366 sensitive 표면 소독제

민감한 재질의 환경표면과
의료기기 표면 세척-소독용
저농도의 알코올 함유
빠른 반응효과로 즉시 사용



- 살균제 (*Bactericidal incl. TB*), 살진균제(*Yeasticidal*), 살바이러스제 (*Limited Virucidal*, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
- 매우 빠른 반응효과 시간
- 최상의 효과를 위해 유닛케어 관리시 FD 360 과 함께 사용
- 테스트로 입증된 높은 적용성 (*Material compatibility*) – 유닛케어 제조사 메뉴얼에 직접 명시

주요성분 : 알코올, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 750ml (for Hygowipe Plus), 1 L, 2.5 L, 10 L
DÜRR 추천 : Hygowipe Plus, 600ml 스프레이통, FD multi wipes, FD multi wipes compact

Care

■ FD 360 유닛케어 클리너

유닛케어 가죽(비닐)의
오염물 제거 및 가죽 보호



- 뛰어난 세척 효과 – 모든 종류의 얼룩과 변색 제거
- 테스트로 입증된, 비닐가죽에 대한 높은 적용성 (*Material compatibility*) – 유닛케어 제조사 메뉴얼에 직접 명시
- 케어 세척과 소독을 위해 FD 366 sensitive 와 함께 사용

주요성분 : 특수계면활성제, 아보카도오일
용량 : 500ml 스프레이 (전용 클리너 스펀지 10개 포함)
DÜRR 추천 : FD 366 sensitive, FD 366 sensitive wipes

Surfaces disinfection wipes 환경표면

Alcohol-free disinfection wipes

■ FD 300 top wipes 표면 소독제

완전 살바이러스제 (Fully virucidal)
Alcohol-free(무알코올) 성분의
의료기기 표면 세척-소독용



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Virucidal, tested with EN14476)
 - 매우 빠른 반응효과 시간
 - 티슈처럼 뽑아서 바로 사용
- 주요성분** : 알킬아민, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 패키지 (50장)
Wipe 크기 : 17.5 x 25 cm

■ FD 312 wet wipes 표면 소독제

Alcohol-free(무알코올) 성분의
의료기기 표면 세척-소독용
넓은 면적의 표면에 적합



- 살균제 (Bactericidal), 살진균제(Yeasticidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal)
 - 넓은 면적의 표면 소독 (8m²)
 - 벌집구조의 직물로 사용중 찢김 방지
 - 티슈처럼 뽑아서 바로 사용
 - 산뜻한 향
- 주요성분** : 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 패키지 (50장)
Wipe 크기 : 22 x 42 cm

Alcohol-based disinfection wipes

■ FD 322 premium wipes 킥 표면 소독제 FD 322 top wipes 킥 표면 소독제

Alcohol-based 성분의 의료기기
표면 세척-소독용
빠른 반응효과로 즉시 사용



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로, 폴리오마 SV 40))
 - 매우 빠른 반응효과 시간
 - 소독 후 잔존물-얼룩이 남지 않고 빠르게 건조
 - 티슈처럼 뽑아서 바로 사용
 - 테스트로 입증된, 높은 적용성 (Material compatibility)
- 주요성분** : 알코올
용량 : FD 322 premium wipes : 패키지 (80장)
FD 322 top wipes : 패키지 (50장)
Wipe 크기 : FD 322 premium wipes : 14 x 19 cm
FD 322 top wipes : 17.5 x 25 cm

■ FD 333 wipes 킥 표면 소독제

Alcohol-based 성분의 의료기기
표면 세척-소독용
적은 면적의 표면에 적합



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
 - 매우 빠른 반응효과 시간
 - 소독 후 잔존물-얼룩이 남지 않고 빠르게 건조
 - 티슈처럼 뽑아서 바로 사용
 - 무향
- 주요성분** : 알코올, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 패키지 (110 장)
Wipe 크기 : 14 x 22 cm

■ FD 333 forte wipes 킥 표면 소독제

완전 살바이러스제 (Fully Virucidal)
의료기기와 의료물품/가구의 표면
세척-소독용



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, tested with EN 14476)
 - 매우 빠른 반응효과 시간
 - 넓은 면적의 표면 소독
 - 상큼한 레몬향
- 주요성분** : 알코올, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 패키지 (100 장)
Wipe 크기 : 20 x 30 cm

■ FD 350 표면 소독제

Alcohol-based 성분의 의료기기
표면 세척-소독용
작은 면적의 표면에 적합



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로, 폴리오마 SV 40))
 - 매우 빠른 반응효과 시간
 - 소독 후 잔존물-얼룩이 남지 않고 빠르게 건조
 - 3가지 향 (클래식, 플라워, 레몬)
- 주요성분** : 알코올
용량 : 패키지 (110 장)
Wipe 크기 : 14 x 22 cm

■ FD 366 sensitive wipes 표면 소독제 FD 366 sensitive top wipes 표면 소독제

민감한 재질의 의료기기
표면 세척-소독용



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제(Yeasticidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(노로))
 - 넓은 면적의 표면 소독
 - 티슈처럼 뽑아서 바로 사용
 - 무향
- 주요성분** : 알코올, 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : FD 366 sensitive wipes : 패키지 (100 장)
FD 366 sensitive top wipes : 패키지 (50장)
Wipe 크기 : FD 366 sensitive wipes : 20 x 30 cm
FD 366 sensitive top wipes : 17.5 x 25 cm

Dry wipes

■ FD multi wipes

다용도 드라이 티슈
세척-소독액에 적셔서 사용



- 다용도 드라이 티슈
 - 찢김 방지 직물
 - 빠른 용액 흡수
 - 높은 경제성
- 용량** : 패키지 (180 장)
DÜRR 추천 : FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 333 forte, FD 366 sensitive

■ FD multi wipes compact

다용도 드라이 티슈
세척-소독액에 적셔서 사용



- 다용도 드라이 티슈
 - 찢김 방지 직물
 - 빠른 용액 흡수
 - 넓은 면적의 표면 소독
- 용량** : 패키지 (60 장)
Wipe 크기 : 29 x 30 cm
DÜRR 추천 : FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 333 forte, FD 366 sensitive

■ FD Polishing wipe

극세사 천
민감한 재질의 표면을 닦는데 사용



- 극세사 천
 - 잔존물 없이 빠르게 닦아냄
 - 정전기 방지
 - 수온 60도에서까지 세탁가능
- Wipe 크기** : 32 x 32 cm

*Use biocides with caution. Always read the label and product information before use.

Skin & Hands 피부 & 손



Disinfection & Cleaning Hand disinfection

HD 410 손 소독제

완전 살바이러스제 (Fully virucidal)
Alcohol based 성분의
손 소독제 (일반 & 수술)



- 살균제 (Bactericidal incl. TB), 살진균제 (Yeaticidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로, 폴리요마 SV 40, 로타))
- 매우 빠른 반응효과 시간 : 일반 (15초), 수술 (90초)
- 피부에 무해하고 보습효과

주요성분 : 알코올
용량 : 500 ml, 500 ml (for Hygocare Plus), 1 L, 2.5 L, 10 L
DÜRR 추천 : Universal dispenser S 400, L 400, L 1000, Touchless T 400, T 1000

Care

HD 440 보습 로션

민감하고 건조한 피부에 사용



- 피부보호와 피부염증 예방
- 건조한 피부의 보습
- 피부와 손을 부드럽게
- 피부에 빠르게 흡수되어서 끈적하고 미끌거리지 않음

주요성분 : 영양성분의 오일, 풍년나무 추출액, 항균성분 (알란토인)
용량 : 500 ml
DÜRR 추천 : Universal dispenser S 400, L 400, Touchless T 400, HD 410, HD 425, HD 435

Hand cleaning

HD 425 세정 로션

피부와 손에 자극을 주지 않는
세정로션



- 알칼리-소프 (Soap) free
- 피부자극 테스트 통과
- 피부보호와 피부보습 물질 함유
- HD 410 손 소독제와 함께 최적의 조합

주요성분 : 활성 세정물질, 피부보호성분 (알란토인)
용량 : 500 ml
DÜRR 추천 : HD 410, HD 440

Touchless universal preparation dispenser 자동 디스펜서

오염된 손으로 터치할 필요 없이
자동센서로 세정제 또는
소독제를 뿌려줌



- 자동센서로 터치없이 사용
- 인체공학적 디자인으로 쉽고 빠르게 세정과 소독
- 오토클레이브로 소독이 가능한 스테인레스 펌프

크기 (W x H x D) : T 1000/ T 400 : 9.2 x 33.0 x 21.0 cm
용량 : T 400 (for 500 ml 통), T 1000 (for 1 L 통)
DÜRR 추천 : HD 410, HD 435, HD 440

HD 435 세정 로션

피부에 적합한 pH 수치를 지닌
자극을 주지 않는 세정로션



- 알칼리-소프 (Soap) free : 피부의 산성 보호층을 유지
- 뛰어난 세정효과
- 피부보호와 피부보습 효과
- HD 410 손 소독제와 함께 최적의 조합

주요성분 : 활성 세정물질, 항균성분 (알란토인)
용량 : 500 ml, 1 L, 2.5 L
DÜRR 추천 : Universal dispenser S 400, L 400, L 1000, Touchless T 400, T 1000, HD 410, HD 440

Universal dispensers 다용도 디스펜서

손 세정과 소독을 위한
벽걸이형 다용도 디스펜서



- 벽걸이형
- 2가지의 레버 타입 (Short - Long)
- 스테인레스, 알루미늄 재질
- 오토클레이브로 소독이 가능한 펌프

크기 (W x H x D) : S 400/ L 400 : 8.2 x 24.5 x 8.2 cm,
레버길이 : S : 16 cm, L : 21.5 cm / | 1000 : 9.2 x 29 x 9 cm,
레버길이 : L : 22.5 cm
용량 : S 400 & L 400 (for 500 ml 통), L 1000 (for 1 L 통)
DÜRR 추천 : HD 410, HD 435, HD 440

* Use biocides with caution. Always read the label and product information before use.

Special areas 특수구역

Disinfection and cleaning Suction system and spittoon

■ Orotol® plus 석션시스템 소독제

석션시스템 (석션라인, 석션내부 등)
내부의 감염균과 바이오필름 등을
세척-소독-탈취를 한번에 해결
흡입력 개선으로 석션 장비 보호
Foam-free



- 살균제 (Bactericidal inc. TB), 살진균제(Fungicidal), 살바이러스제 (Limited Virucidal, 비피막 바이러스(아데노, 노로))
- 석션라인 내 바이오필름과 퇴적된 침전물(피, 단백질)들을 제거
- 오염된 석션시스템을 소독하여 감염위험 방지
- 테스트로 입증된 높은 적용성 (Material compatibility) - 유닛케어 제조사 메뉴얼에 직접 명시

주요성분 : 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 1 L, 2.5 L
DÜRR 추천 : OroCup, MD 555, MD 550

■ MD 555 cleaner 석션시스템 세척제

석션시스템 (석션라인, 석션내부 등)의
오염된 내부를 세척
흡입력 개선으로 석션 장비 보호
Foam-free



- 석회층, 예방진료용 파우더 등을 용해 퇴적된 침전물을 완벽히 세척
- 테스트로 입증된 높은 적용성 (Material compatibility) - 유닛케어 제조사 메뉴얼에 직접 명시
- Orotol® plus 와 사용시 최적의 조합

주요성분 : 유기산, 무기산, Foam-free 계면활성제
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : OroCup, Orotol® plus, MD 550

■ MD 550 Spittoon bowl cleaner 타구대 세척제

타구대 전용 세척제
Foam-free



- 석회층, 피, 플라크, 변색 오염원들을 제거
- 타구대 세척-탈취-케어를 한번에
- 항균효과 (박테리아, 효모균)

주요성분 : 알코올
용량 : 750 ml
DÜRR 추천 : Orotol® plus, MD 555

■ OroCup care system 오로컵

석션시스템의 세척-소독 전용 툴
사용편이성으로 손쉬운 감염관리



- 공기와 물의 혼합을 도와줘서 석션 내부에 세척-소독제를 적절히 도포
- 높은 편이성과 업무효율
- 모든 석션호스 규격에 사용가능

용량 : 2 L 통
DÜRR 추천 : Orotol® plus, MD 555



Impressions and dentistry work

■ MD 530 Cement remover & prosthesis cleaner

덴처, 브릿지, 크라운, 스파툴라 등에 존재하는
시멘트, 치석, 흡연얼룩, 산화막을 제거



- 강력한 세척효과로 잔여물 없이 제거
- 보철물에 변형을 주지 않는, 테스트로 입증된 높은 적용성 (Material compatibility)
- 매우 빠른 세척 반응
- 부식방지제 함유
- 초음파세척기에서도 사용 가능

주요성분 : 무기산, 계면활성제
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygobox, Hygosonic

■ MD 535 Plaster remover 트레이 세척제

인상용 트레이와 기타 트레이 상의
오염물질 (알지네이트, 석고반죽, 인상재 등)을 제거



- 중성 세척제
- 매우 빠른 세척 반응
- 강력한 세척효과 (알지네이트, 인상재, 석고반죽 등을 제거)
- 초음파세척기에서도 사용 가능

주요성분 : 알칼린 성분
용량 : 2.5 L
DÜRR 추천 : Hygobox, Hygosonic

■ MD 520 Impression disinfection 인상재 소독제

인상물, 보철물 등을 세척-소독
Alcohol-free (무알코올) 성분



- 살균제 (Bactericidal inc. TB), 살진균제(Yeasticidal), 살바이러스제 (Tested with EN 14476)
- 다양한 원료의 인상재에 사용가능 (알지네이트, 실리콘, 폴리에테르 러버, 하이드로콜로이드, 폴리설파이드 등)
- 인상물과 보철물에 변형을 주지 않는, 테스트로 입증된 높은 적용성 (Material compatibility)

주요성분 : 4기암모늄화합물 (QAC)
용량 : 2.5 L, 10 L
DÜRR 추천 : Hygobox, Hygosonic

Unit

■ Hygojet 하이고젯

MD 520 을 사용하여 다수의 인상물,
보철물을 한번에 세척-소독해주는 자동기기



- 교차감염을 방지하는 밀폐구조 시스템
- 사용편이성과 높은 업무효율 (12분만에 6개의 인상재를 세척-소독)
- 높은 경제성 (10ml 용량으로 1개의 인상물을 세척-소독)

규격 (W x H x D) : 56 x 34 x 32 cm
DÜRR 추천 : MD 520

제품별 정보 및 적용 범위

	Disinfection	Cleaning	Aldehyde-free	Biodegradable	VAH listed	IHO viricide list	Tested in accordance with EU standards	4-field test in accordance with VAH/EN 16615	Bactericidal	Tuberculocidal	Yeasticidal	Fungicidal	Limited virucidal	Limited viricide PLUS	Virucidal	적용 농도	VAH 기준의 반응시간 (분)	조음파세척기에서 반응시간 (분)	사용가능 기간(일)
Instrument 기구																			
ID 212 Instrument disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	2%	5	2 ¹⁰	7
ID 212 forte Instrument disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	■	2%	5/60 ⁷	2 ⁹	7
ID 213 Instrument disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ¹⁶	2%	5/60 ⁷	2 ⁹	14
ID 215 Enzymatic instrument cleaner	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	1%/2%	30/15	15/1	
ID 220 Bur disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ^{15,16}	Undiluted	1 ⁷	0,5 ⁷	7
Surfaces 환경표면																			
FD 300 Surface disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ^{15,16}	1%/2%	15 ¹⁰ /5		
FD 312 Surface disinfection ¹	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■	■ ⁵	■	■	■	■	1%	15		
FD 370 Cleaner – for medical practices		■	■	■												1%/2%			
FD 322 Quick-acting disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	Undiluted	1 ⁷		
FD 333 Quick-acting disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	Undiluted	1 ⁷		
FD 333 forte Quick-acting disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■ ^{15,16}	Undiluted	1 ⁷		
FD 366 sensitive wipes Disinfection of sensitive surfaces	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	Undiluted	1 ¹¹		
FD 300 top wipes Surface disinfection	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ¹⁶	ready-to-use	2 ¹⁰		
FD 312 wet wipes Surface disinfection ¹	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ⁵	■ ⁵	■	■ ⁵	■	■	■	■	ready-to-use	15		
FD 322 premium wipes Quick-acting disinfection / FD 322 top wipes Quick-acting disinfection	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■	ready-to-use	1 ⁷		
FD 333 wipes Quick-acting disinfection	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■		■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	ready-to-use	1 ⁷		
FD 333 forte premium wipes Quick-acting disinfection, FD 333 wipes Quick-acting disinfection	■	■	■	■	■	■	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■ ^{15,16}	ready-to-use	1 ⁷		
FD 360 Cleaning and care of vinyl upholstery		■	■	■												ready-to-use			
FD 350 Disinfection wipes	■	■	■	■	■	■	■		■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	ready-to-use	1 ⁷		
FD 366 sensitive wipes Disinfection of sensitive surfaces	■	■	■	■	■	■	■	■ ^{5,6}	■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	ready-to-use	1 ¹¹		
FD 366 sensitive top wipes Disinfection of sensitive surfaces	■	■	■	■	■ ¹⁷	■ ¹⁷	■	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■ ^{5,6}	■	■	■	■	ready-to-use	1 ¹¹		
Skin & Hands 피부 & 손																			
HD 410 Hand disinfection ^{1, 2, 3}	■		■	■	■	■	■		■ ⁶	■ ⁶	■ ⁶	■	■	■	■	Undiluted	0,25/1,5 ^{12,13}		
HD 425 Cleansing lotion ⁴		■	■	■												Undiluted			
HD 435 Cleansing lotion ⁴		■	■	■												Undiluted			
HD 440 Care lotion			■	■												Undiluted			
Special areas 특수구역																			
Orotol [®] plus Disinfection of suction systems	■	■	■	■	■	■	■	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁶	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■	2%	5/60 ⁷		
Orotol [®] ultra Disinfection of suction systems	■	■	■	■	■	■	■		■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■ ⁵	■	■	■ ^{15,16}	1%	5		
MD 555 cleaner Special detergent for suction systems		■	■	■												5%	30-120		
MD 550 Spittoon bowl cleaner		■	■	■		■	■		■ ⁶		■ ⁶					Undiluted	ca. 5		
MD 520 Impression disinfection	■	■		■	■	■	■		■ ⁵	■ ⁶	■ ⁵		■	■	■ ¹⁶	Undiluted	5 ⁷ /10 ¹⁴		7
MD 530 Cement remover/prosthesis cleaner		■	■	■												Undiluted	Max. 10	Max. 10	
MD 535 Plaster remover		■	■	■												Undiluted	As required	As required	

¹Use biocides with caution. Always read the label and product information before use. ²Moisturizing ³RKI-listed ⁴normal pH value of skin ⁵High load ⁶Low load ⁷Incl. TB bacteria ⁸For TB bacteria 4%/30 min. ⁹For TB bacteria 2%/30 min. ¹⁰For TB bacteria 60 min. ¹¹For TB bacteria 2 min. ¹²For TB bacteria 30 sec. ¹³Hygienic hand disinfection/surgical hand disinfection ¹⁴In the Hygojet ¹⁵Tested in accordance with DVV/RKI ¹⁶Tested in accordance with EN 14476