

Jednoduše bezpečný pocit. Systém hygieny od Dürr Dental.

4 barvy, 4 oblasti - jednoduše, logicky a bezpečně



Spolehněte se na náš systém

Již v roce 1965 vyvinula společnost Dürr Dental první dezinfekční prostředek pro odsávací zařízení – Orotol®. To byl startovní impulz pro další nepřetržitý rozvoj toho, co v hygieně nabízíme. Dnes se zubní lékaři na celém světě spoléhají na systém hygieny Dürr Dental, který jejich ordinaci poskytuje kompletní ochranu.

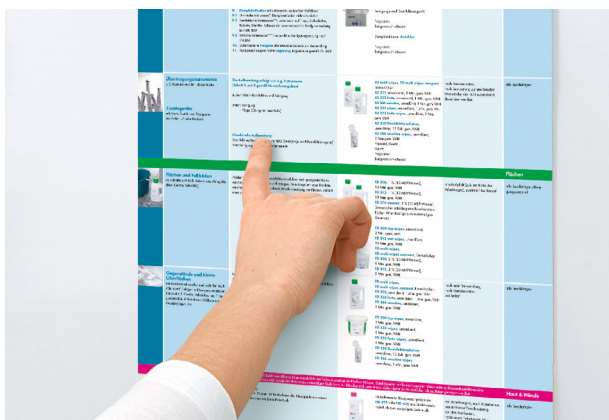
Poradenství

- Zvyšování kvalifikace, školení týmů a poradenství na místě
- Odborné znalosti od kvalifikovaných školitelů
- Praktické tipy orientované na řešení, která jsou individuálně přizpůsobená zubním ordinacím
- Podpora při vytváření systému pro řízení kvality



Služby

- Profesionální produktové poradenství, zaměřené na hledání řešení
- Aktuální nabídka informací na internetu



Systém hygieny Dürr Dental

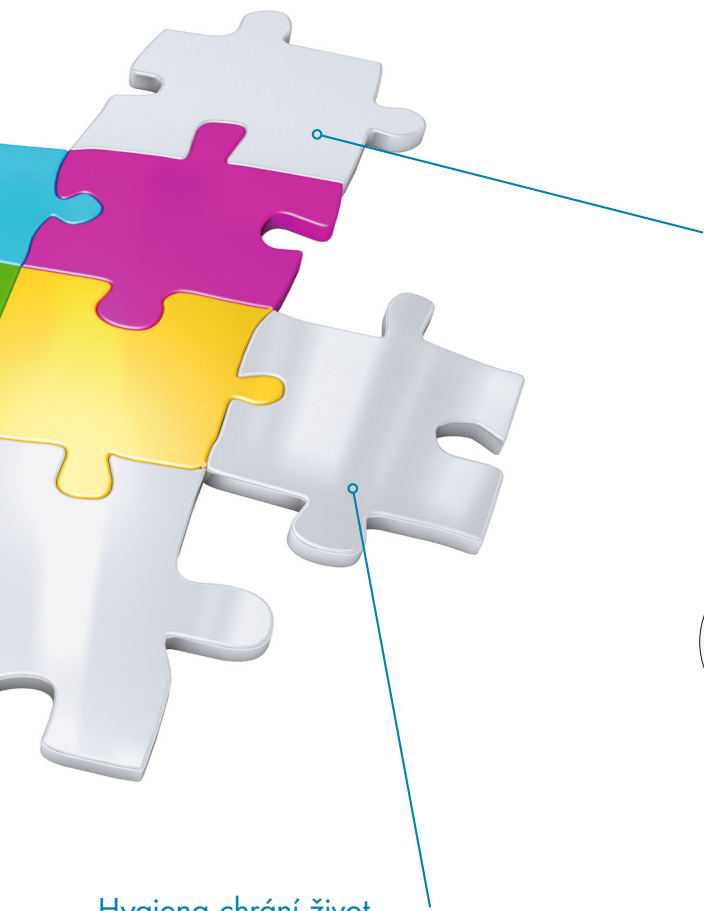


Kvalita

- Vysoké výrobní standardy – vyrobeno v Německu
- Bezpečnost díky definovaným a kontrolovaným pracovním procesům
- Dlouholeté zkušenosti výrobce dezinfekčních a čistících prostředků



Vedle produktů systému hygieny Dürr Dental vám nabízíme poradenství a služby, které podpoří váš tým v ordinaci při každodenní práci. Proškolíme váš tým přímo ve vaší ordinaci. Náš servis vám bude nápomocný při zodpovězení dotazů týkajících se našich výrobků. A nejvyšší kvalita získaná dlouholetými zkušenostmi je vždy doprovázena neustálými inovacemi zaměřenými na potřeby zubních ordinací.



Orientace na uživatele

- Snadná orientace díky barevnému systému hygieny
- Charakteristická a optimálně skladovatelná 2,5l láhev
- Jednoduchá manipulace díky ergonomickému tvaru láhve
- Odměrka pro optimální dávkování



Hygiena chrání život

- Všechny dezinfekční prostředky systému hygieny Dürr Dental inaktivují koronavirus
- Jedná se o zapouzdřený virus, který je inaktivován již omezeně virucidním účinkem dezinfekčního prostředku



4 barvy - 4 oblasti

- | | |
|-------------------------------|------------------|
| ■ Modrá pro nástroje | Strana 06 |
| ■ Zelená pro plochy | Strana 12 |
| ■ Růžová pro pokožku a ruce | Strana 16 |
| ■ Žlutá pro speciální oblasti | Strana 18 |

Nejlepší je, když jeden systém poskytuje kompletní řešení

Při ochraně před infekcemi, při dezinfekci a čištění se nesmí nic ponechat náhodě. Z tohoto důvodu jsme četnými zkouškami dokázali, že všechny přípravky splňují požadavky, které jsou v ordinaci při každodenní práci rozhodující.

Bezpečné

- Rozsáhlé spektrum účinků: baktericidní, tuberkulocidní, fungicidní, virucidní včetně koronavirů
- Certifikovaný, spolehlivý účinek
- Všechny dezinfekční prostředky jsou uvedeny na seznamu VAH a shodné s normami EN
- Vysoký dezinfekční a čistící účinek

Naše doporučení pro vaši zubní ordinaci:



HD 410
Dezinfekce rukou

HD 435
Mycí emulze



FD 366 sensitive
Dezinfekce citlivých povrchů

FD 360
Čištění a péče o umělou kůži



FD 366 sensitive wipes



FD 322 nebo FD 333
Dezinfekce
s rychlým účinkem



FD 333 forte
premium wipes
Dezinfekční ubrousky



Šetrné

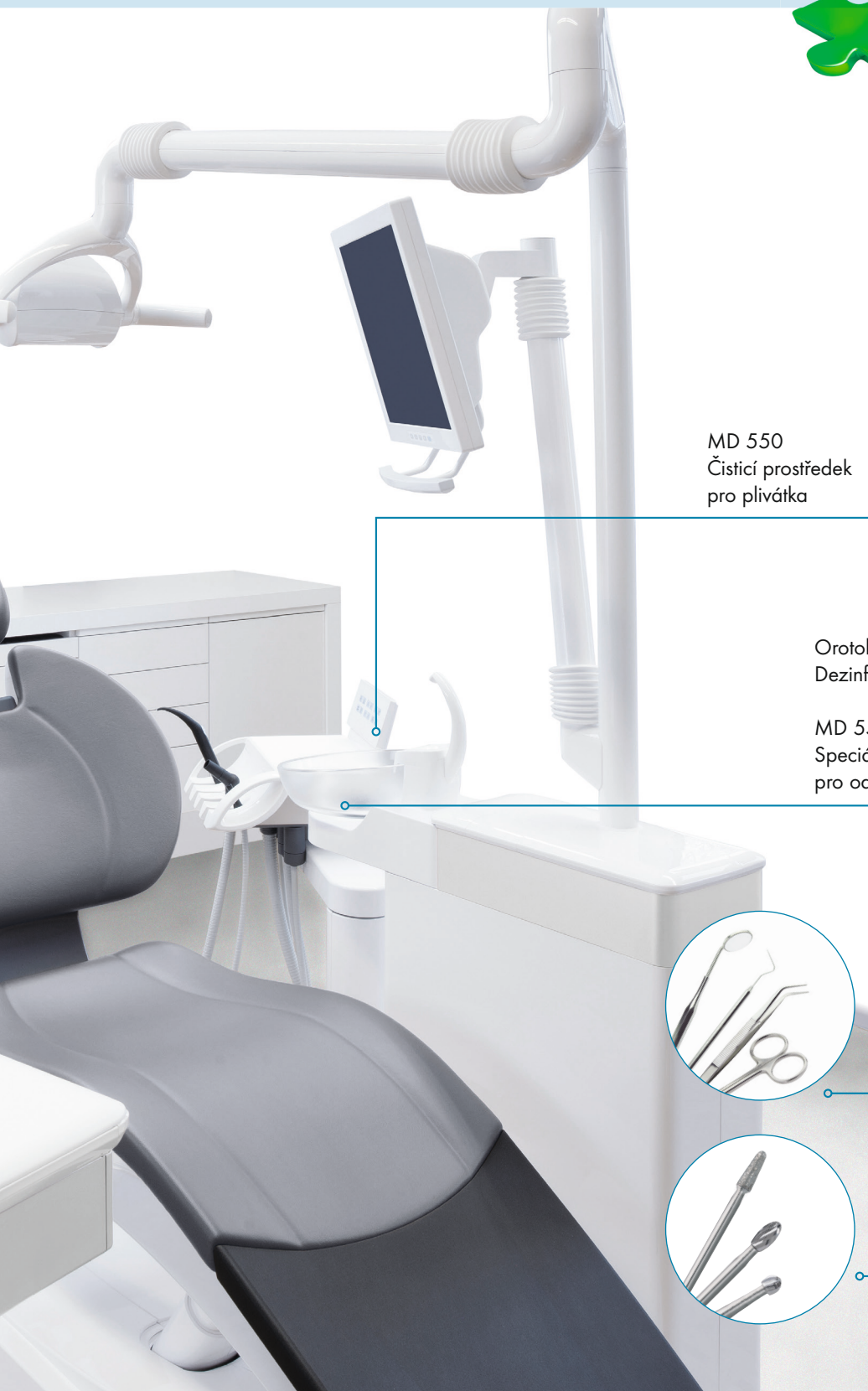
- Promyšlené spojení účinných látek
- Zvlášť jemné a šetrné k pokožce
- Maximálně snášelivé s materiály, doporučené předními výrobci zařízení
- Klinicky vyzkoušené
- Biologická odbouratelnost

Komfortní

- Jednoduchá a efektivní manipulace
- Praktické, jednotné velikosti obalů
- Čištění podle dezinfekčního plánu
- Dávkování pomocí víčka
- Velice hospodárné používání

Rychlé

- Krátké doby působení
- Rychlé zasychání bez zanechávání zbytků
- Praktické použití
- Jednoduché dávkování



MD 550
Čistící prostředek
pro plivátka



Oroto[®] plus
Dezinfekce odsávacích zařízení

MD 555 cleaner
Speciální čistící prostředek
pro odsávací zařízení



ID 212 nebo ID 213
Dezinfekce nástrojů



ID 220
Dezinfekce
rotačních nástrojů



Technologie Dürr Dental – pro maximální účinnost hygienického cyklu

Již více než 80 let určuje společnost Dürr Dental směr vývoje ve zdravotnické technice – Made in Germany. S touto tradicí a cílem systematicky zdokonalovat náš sortiment hygienické technologie dnes můžeme nabízet celou řadu inovativních technických řešení, s nimiž lze

Ošetření

Ruční čištění
a dezinfekce

Přístrojová dezinfekce
v čistícím a dezinfekčním
přístroji

Funkční kontrola/
kontrola a ošetření
nástrojů

Balení materiálu ke
sterilizaci přístrojem
Hygopac View do
sáčků Hygofol



provádět každodenní činnosti v oblasti hygieny a sterilizace v ordinaci zubního lékaře maximálně efektivně a s nejlepšími výsledky. V kombinaci se systémem hygieny Dürr tak vzniká neporazitelný tým.

Sterilizace parou
ve sterilizátoru
Hygoclave 90

Dokumentace

Uskladnění



Nástroje



Dezinfekce a čištění Nástroje a vrtáčky

■ ID 212 Dezinfekce nástrojů

Koncentrát k čištění a dezinfekci nástrojů s dobrou snášenlivostí s materiály



Působení
7 dní

- Baktericidní, tuberkulocidní v ultrazvukovém přístroji, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronaviřů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Vhodná pro běžné, chirurgické a rotační nástroje
- Velmi krátká doba působení
- Vynikající snášenlivost s materiály u nástrojů s pryžovými nebo silikonovými součástmi

Účinné látky: kvartérní amonné sloučeniny

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygasonic, Hygobox

■ ID 212 forte Dezinfekce nástrojů

Koncentrát k čištění a dezinfekci všeobecných, chirurgických a rotačních nástrojů



Působení
7 dní

- Baktericidní, tuberkulocidní v ultrazvukovém přístroji, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronaviřů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Vhodná pro běžné, chirurgické a rotační nástroje

- Vysoká ochrana proti korozi a dlouhá doba účinnosti 7 dní
- Rychlé čištění a dezinfekce

Účinné látky: alkylaminy, kvartérní amonné sloučeniny

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygasonic, Hygobox

■ ID 213 Dezinfekce nástrojů

Koncentrát k čištění a dezinfekci všeobecných, chirurgických a rotačních nástrojů s širokým spektrem účinků



Působení
14 dní

- Baktericidní, tuberkulocidní, mykobaktericidní v ultrazvukovém přístroji, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronaviřů a nezapouzdřené noroviry a polyomaviry SV40)
- Velice hospodárná díky dlouhé upotřebitelnosti 14 dní

- Dobrá snášenlivost s materiály díky inhibitorům koroze

Účinné látky: alkylaminy, kvartérní amonné sloučeniny

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygasonic, Hygobox

■ ID 215 Enzymatický čistič nástrojů

Koncentrát k ručnímu enzymatickému čištění nástrojů před dezinfekci



- Baktericidní, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronaviřů)

- Chrání personál díky mikrobicidnímu účinku
- Mimořádný čistící účinek – rozpouští i vysoce odolné nečistoty
- Dobrá snášenlivost s materiály

Účinné látky: kvartérní amonné sloučeniny, sloučeniny guanidinu

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygasonic, Hygobox, ID 220 Bur Box

■ ID 220 Dezinfekce rotačních nástrojů

Plně virucidní, roztok připravený k použití na čištění a dezinfekci rotačních nástrojů



Plně
virucidní

- Baktericidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, virucidní (podle směrnice DVV/RKI, EN 14476 a EN 17111)

- Mimořádný čistící účinek zvláště pro jemné struktury vrtáčků a fréz
- Vynikající ochrana proti korozi a dlouhá doba účinnosti 7 dní
- Velmi krátké doby působení

Účinné látky: alkoholy v alkalickém prostředí

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygasonic, ID 220 Bur Box



Přístroje a příslušenství

Hygobox

Robustní, odolný přepravní a dezinfekční box s objemem 3 litry



- Ergonomicky tvarované rukojeti k bezpečnému přenášení
- Odkapávací síto, bezpečné proti překlopení
- Nástroje se nezachytávají díky speciálně tvarované štěrbíně

Rozměry (VxŠxH): 13 x 32,5 x 21 cm

Barevné varianty: antracitové víko s modrým nebo žlutým odkapávacím sítem, víko v 5 různých barvách s bílým nástavcem

Naše doporučení: ID 212, ID 212 forte, ID 213, ID 215, MD 520, MD 535

ID 220 Bur Box

Dezinfekční dóza pro rotační nástroje vhodná k autoklávování



- S víkem a odkapávacím sítem
- Z odolného plastu
- Vhodný k autoklávování do 121 °C

Rozměry: výška 8 cm, Ø: 8,8 cm

Objem: 200 ml

Hygosonic

Vyhřívaný ultrazvukový přístroj pro důkladné vyčištění nástrojů, pomůcek, protéz atd. Navíc mohou být nástroje bezpečně dezinfikovány použitím výrobků ID



- Účinná dezinfekce a čištění šetrné k materiálům
- Rovnoměrné čištění optimalizací zvukového pole
- Zvýšení výkonu díky funkci boost
- Odstranění plynu z roztoku díky funkci degas

Rozměry (VxŠxH): 21,4 x 30 x 17,9 cm

Objem vaničky: 2,75 l

Příslušenství: víko, sada skel, koš pro nástavce / ponorný koš

Naše doporučení: ID 212, ID 212 forte, ID 213, ID 215, ID 220, MD 530, MD 535

Hygopac

Kontinuální svářečka pro zatavení průhledných sterilizačních obalů



- Optimální přitlačný tlak pro stabilní kvalitu svarového spoje
- Pásový princip pro rychlou a ekonomickou práci
- Plynulá regulace teploty pro optimální pečeti svár

Rozměry (VxŠxH): 16,0 x 43,5 x 13,5 cm

Naše doporučení: sáčky Hygofol, role Hygofol

Hygopac View

Validovatelná kontinuální svářečka pro normované svařování sterilizačních obalů dle DIN EN ISO 11607-2



- Mimořádně kompaktní design odpovídající požadavkům na minimální prostor
- Intuitivní uživatelské rozhraní s dotykovým displejem
- Dokumentace procesu díky ukládání na SD kartu a síťovému připojení

Rozměry (VxŠxH): 17,0 x 37,0 x 14,0 cm

Naše doporučení: sáčky Hygofol, role Hygofol, stůl na nástroje, stanice Hygofol



Přístroje a příslušenství

Hygoclave 90

Parní sterilizátor třídy B dle EN 13060 s inovativní technologií DuraSteam. Základními vlastnostmi sterilizátoru Hygoclave 90 jsou spolehlivost a úžasné rychlé doby cyklů při současně vysoké energetické účinnosti. Toho je dosaženo díky dokonalé kombinaci a souhře parního kondenzátoru, vakuového čerpadla se třemi písty,

trubice přenosu tepla, navařených ventilových sedel a silného topného výkonu 2400 wattů. Díky mimořádnému komfortu obsluhy a údržby a kompletně nerezové konstrukci pro optimální zachování hodnoty nástrojů ukazuje tento sterilizátor směr dalšího vývoje inovací v oboru.



- Jeden z nejrychlejších sterilizačních cyklů (univerzální program 134 °C/ 5,5 min od 12 min)
- Nízká spotřeba vody a energie
- Velká kapacita (až 10 kg při použití sterilních kontejnerů)
- Vysoce spolehlivá sterilizace díky hlubokému a rychle vytvořenému vaku (velká kondenzační rychlost)
- Schválení podpisem včetně všech relevantních parametrů přímo na přístroji
- Možnost připojení k síti
- Připojení k softwaru Tyscor Pulse a třetím stranám
- Snadná a rychlá údržba
- Do koše lze umístit až 6 podnosů nebo – při otočení o 90° – 2 normované kazety s tácy a 1 sterilizační kontejner (o výšce 65 mm)

Rozměry (VxŠxH): 47,5 x 54 x 52 cm



Hygotest

Zkušební tělísko Helix s 250 testovacími proužky pro pravidelný, rychlý a jednoduchý Helix test.



- V souladu s EN 867-5 a ISO 11140-1
- PCD (Process Challenge Device) a 250 indikátorů
- Použitelné jako systém kontroly šarží a test Bowie Dick
- Startovací sada s 50 indikátory obsažena v balení dodávky autoklávy

Hygofol

Sterilizační obal Hygofol poskytuje se svou vícevrstvou laminátovou fólií a zvláště odolným sterilizačním papírem maximální jistotu



- Vysoká odolnost proti průrazu a vynikající mechanická pevnost
- Vysoká pevnost svaru v tahu
- Hygofol jako praktické prefabrikované sáčky ve 3 velikostech
- Hygofol pro individuální balení v rolích v 5 velikostech

Rozměry:

Hygofol Sáčky (ŠxD): 7,5 cm, 10 cm nebo 15 cm x vždy 30 cm

Hygofol Role (ŠxD): 5 cm, 7,5 cm, 10 cm, 15 cm nebo 25 cm x vždy 100 m

*Testováno se sterilními kontejnery z hliníku a dvěma stálými filtry (po jednom ve víku a ve vaně dna). Hmotnost je včetně sterilních kontejnerů a příslušných nástavců.



■ Hygoprint Plus

Automatická tiskárna štítků pro sterilní obaly umožňuje přímé potištění programově specifických štítků.



- Flexibilní umístění díky ethernetovému připojení
- Velikost štítků podle směrnic – umístění mimo pečetící svar je možné
- Čárový kód pro naskenování do digitální správy dat
- Údaje na etiketě: přístroj (referenční a sériové číslo), program, datum LOT, uživatel (schváleno kým), datum spotřeby

Rozměry (VxŠxH): 17,5 x 12,5 x 24 cm

Naše doporučení: štítky Hygoprint Plus a tonerové role

■ Hygoprint

Systém k označení sterilních obalů



- Rychlá a jednoduchá dokumentace procesu sterilizace
- Bezchybné označení se všemi relevantními údaji
- Velmi lehký a praktický

Naše doporučení: jednostranně nebo oboustranně lepící nálepkové dokumentační bloky se 100 listy, náhradní inkoustový váleček

■ Hygodem 90

Hygodem 90 znamená vysokou kvalitu v kompaktní jednotce. Ionový výměník filtruje vodu z vodovodu ve třech náplních a lze ho i na malém prostoru napojit na Hygoclave 90.



- Jednotka na iontovou výměnu
- Komfortní díky 3 náplním iontového výměníku
- Snadná údržba díky odvzdušňovacímu ventilu
- Snadná instalace díky rychlospojce
- Nízké nároky na prostor
- Příznivá pořizovací cena

Naše doporučení: sada náplní pro Hygodem 90

■ Hygopure 90

Při maximálním vytížení v každodenním náročném provozu ordinace potřebuje Hygoclave 90 silného a spolehlivého partnera. Hygopure 90 má velkou kapacitu a umožňuje odebrání většího množství (více litrů) demineralizované vody najednou.



- Reverzní osmotické zařízení včetně vypouštěcího ventilu a zásobníku
- Více filtračních stupňů + vysoce výkonná membrána se servisním ventilem pro kontrolu účinnosti
- Rychlospojka umožňuje snadnou instalaci
- Vysoká kapacita
- Možnost odebrání více litrů demineralizované vody najednou
- Modul eco umožňuje úsporu vody až 70 %

Naše doporučení: sada náplní pro Hygopure 90, membrána DF50 pro Hygopure 90, nerezový vypouštěcí ventil pro Hygopure 90, přístroj pro měření vodivosti HMEC1, ventil pro zastavení vody LD1

Plochy

Dezinfekce a čištění Dezinfekce ploch

■ FD 300 Dezinfekce ploch

Plně virucidní koncentrát bez alkoholu k dezinfekci neinvazivních povrchů zdravotnických prostředků



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, virucidní (všechny zapouzdřené a nezapouzdřené viry)
- Velmi rychlá doba působení
- Hospodárné použití: až 250 litrů 1% roztoku připraveného k použití
- Dobrá snášenlivost s materiály

Účinné látky: alkylaminy, kvartérní amonné sloučeniny

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: FD 370 cleaner, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 312 Dezinfekce ploch*

Koncentrát bez alkoholu k dezinfekci povrchů neinvazivních zdravotnických prostředků, lékařského inventáře a podlah



- Baktericidní, levurocidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Hospodárné použití: až 250 litrů 1% roztoku připraveného k použití
- Dobrá snášenlivost s materiály
- Zvlášť příjemná vůně

Účinné látky: kvartérní amonné sloučeniny

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: FD 370 cleaner, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 370 cleaner Čistící prostředek pro ordinace

Koncentrát k čištění ploch a předmětů



- Účinný čistící prostředek pro inventář ordinace, přístroje, podlahy
- Žádné neutralizování dezinfekčního účinku
- Žádné lepení nebo změna zbarvení čištěných ploch v kombinaci s dezinfekčními prostředky
- Velmi hospodárný: až 250 litrů 1% roztoku připraveného k použití

Obsažené látky: neionické tenzidy

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: FD 300, FD 312

Dezinfekce s rychlým účinkem

■ FD 322 Dezinfekce s rychlým účinkem

Rychle působící roztok připravený k použití pro dezinfekci a čištění povrchů zdravotnických prostředků a lékařského inventáře



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Velmi krátká doba působení
- Zasnění beze zbytků
- Dobrá snášenlivost s materiály

Účinné látky: alkoholy

FD 322 k dostání v: 750 ml pro Hygowipe Plus, 1 l, 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: rozprašovací hlavice, 600ml postříkovač láhev, FD multi wipes, FD multi wipes compact

FD 322 perfume free k dostání v: 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: 600ml rozprašovací láhev, FD multi wipes, FD multi wipes compact



■ FD 333 Dezinfekce s rychlým účinkem

Rychle působící roztok připravený k použití pro dezinfekci povrchů zdravotnických prostředků a lékařského inventáře s rychlým účinkem



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Dobrá snášenlivost s materiály
- Svěží citrónová vůně
- Rychlé zaschnutí

Účinné látky: alkoholy, kvartérní amonné sloučeniny

K dostání v: 750 ml pro Hygowipe Plus, 1 l, 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: rozprašovací hlavice, 600ml postříkovaná láhev, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 333 forte Dezinfekce s rychlým účinkem

Plně virucidní roztok připravený k použití pro dezinfekci povrchů zdravotnických prostředků a lékařského inventáře s rychlým účinkem



- Baktericidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, virucidní (všechny zapouzdřené a nezapouzdřené viry)
- Dobrá snášenlivost s materiály
- Svěží citrónová vůně
- Rychlé zaschnutí

Účinné látky: alkoholy, kvartérní amonné sloučeniny

K dostání ve variantách: 1 l, 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: rozprašovací hlavice, 600ml postříkovaná láhev, FD multi wipes, FD multi wipes compact

■ FD 366 sensitive Dezinfekce citlivých povrchů

Roztok se sníženým obsahem alkoholu, připravený k použití pro dezinfekci a čištění zvlášť choulostivých povrchů zdravotnických prostředků



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené noroviry)
- Rychlý dezinfekční účinek
- U zubních souprav ideální v kombinaci s čisticím a pečujícím prostředkem na umělou kůži FD 360
- Prověřená snášenlivost s materiály – doporučeno předními výrobci zařízení

Účinné látky: alkoholy, kvartérní amonné sloučeniny

K dostání v: 750 ml pro Hygowipe Plus, 1 l, 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: rozprašovací hlavice, 600ml postříkovaná láhev, FD multi wipes, FD multi wipes compact

Péče

■ FD 360 Čištění a péče o umělou kůži

Čisticí prostředek pro péči a hluboké čištění pórů umělé kůže



- Čisticí prostředek šetrný k materiálům, kombinovaný s prostředkem pro údržbu pro trvalé zachování hodnoty
- Intenzivní čisticí účinek – odstraňuje skvrny všeho druhu, mapy a změny zbarvení
- Prověřená snášenlivost s materiály – doporučeno předními výrobci zařízení
- U zubních souprav ideální v kombinaci s prostředkem FD 366 sensitive

Obsažené látky: speciální tenzidy, silikonové sloučeniny a ošetřující přípravek na bázi avokádového oleje

K dostání ve variantách: sada s 500ml postříkovanou lahví, 1 utěrkou FD polishing wipe a 9 speciálními houbičkami

Naše doporučení: FD 366 sensitive, FD 366 sensitive wipes, FD polishing wipes

Ubrousky pro dezinfekci ploch

Dezinfekční ubrousky bez obsahu alkoholu

■ FD 300 top wipes Dezinfekce ploch

Plně virucidní dezinfekční a čistící ubrousky bez obsahu alkoholu na povrchy neinvazivních zdravotnických prostředků a lékařského inventáře



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, virucidní (všechny zapouzdřené a nezapouzdřené viry)
 - Velmi rychlá doba působení
 - Praktické odebírání z uzavíratelného balení
 - Příjemná struktura pro rychlou manipulaci
- Účinné látky:** alkylaminy, kvartérní amonné sloučeniny
K dostání ve variantách: balení s 50 ubrousky
Velikost ubrousků: 17,5 x 25 cm

■ FD 312 wet wipes* Dezinfekce ploch

Dezinfekční a čistící ubrousky bez obsahu alkoholu na podlahy, inventář ordinace apod.



- Baktericidní, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů)
 - Velmi hospodárná smáčivost ploch pro až 8 m²
 - Ubrousky s voštinovou strukturou odolnou proti protržení
 - Se svěží vůní
- Účinné látky:** kvartérní amonné sloučeniny
K dostání ve variantách: balení s 15 ubrousky
Velikost utěrky: 22 x 42 cm

Dezinfekční ubrousky s obsahem alkoholu

■ FD 322 premium wipes Dezinfekce s rychlým účinkem, FD 322 top wipes Dezinfekce s rychlým účinkem

Rychle působící dezinfekční a čistící ubrousky s obsahem alkoholu na menší plochy zdravotnických prostředků



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry, polyomaviry a noroviry)
 - Velmi krátká doba působení
 - Zaschnutí beze zbytků
 - Dobrá snášenlivost s materiály
- Účinné látky:** alkoholy
- | | |
|---|---|
| FD 322 premium wipes
K dostání ve variantách: zásobník s 80 ubrousky
Velikost utěrky: 14 x 19 cm | FD 322 top wipes
K dostání ve variantách: balení s 50 ubrousky
Velikost ubrousků: 17,5 x 25 cm |
|---|---|

■ FD 333 wipes Dezinfekce s rychlým účinkem, FD 333 top wipes Dezinfekce s rychlým účinkem

Dezinfekční a čistící ubrousky s obsahem alkoholu připravené k použití na menší plochy zdravotnických prostředků



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
 - Rychlý dezinfekční účinek
 - Rychlé zaschnutí
 - Neparfémované
- Účinné látky:** alkoholy, kvartérní amonné sloučeniny
- | | |
|---|---|
| FD 333 wipes
K dostání ve variantách: zásobník se 110 ubrousky
Velikost utěrky: 14 x 22 cm | FD 333 top wipes
K dostání ve variantách: balení s 50 ubrousky
Velikost ubrousků: 17,5 x 25 cm |
|---|---|

■ FD 333 forte premium wipes Dezinfekce s rychlým účinkem, FD 333 forte wipes Dezinfekce s rychlým účinkem

Plně virucidní dezinfekční a čistící ubrousky připravené k použití na povrchy zdravotnických prostředků a lékařského inventáře



- Baktericidní, mykobaktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené viry jako adenoviry, polyomaviry SV 40, noroviry a polioviry)
 - Rychlý dezinfekční účinek
 - Extra velké ubrousky
 - Svěží citrónová vůně
- Účinné látky:** alkoholy, kvartérní amonné sloučeniny
- | | |
|--|---|
| FD 333 forte premium wipes
K dostání ve variantách: zásobník se 80 ubrousky
Velikost ubrousků: 14 x 19 cm | FD 333 forte wipes
K dostání ve variantách: zásobník se 100 ubrousky
Velikost utěrky: 20 x 30 cm |
|--|---|

■ FD 350 Dezinfekční ubrousky

Rychle působící dezinfekční a čistící ubrousky s obsahem alkoholu na menší plochy zdravotnických prostředků



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Rychlý dezinfekční účinek
- Rychlé zaschnutí beze zbytků
- 3 různé druhy vůně: Classic, Flower, Lemon



Účinné látky: alkoholy

K dostání ve variantách: zásobník se 110 ubrousky

Velikost utěrky: 14 x 22 cm

■ FD 366 sensitive wipes Dezinfekce citlivých povrchů, FD 366 sensitive top wipes Dezinfekce citlivých povrchů

Dezinfekční a čistící ubrousky připravené k použití na choulostivé povrchy zdravotnických prostředků



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené noroviry)
- Rychlý dezinfekční účinek
- Extra velké ubrousky
- Neparfémované

Účinné látky: alkoholy, kvartérní amonné sloučeniny

FD 366 sensitive wipes

K dostání ve variantách: zásobník se 100 ubrousky

Velikost utěrky: 20 x 30 cm

FD 366 sensitive top wipes

K dostání ve variantách: balení s 50 ubrousky

Velikost ubrousků: 17,5 x 25 cm

Suché ubrousky

■ FD multi wipes

Univerzální suché ubrousky smočitelné dezinfekčními a čistícími prostředky



- Univerzálně použitelné ubrousky v kombinaci s plošnými dezinfekčními prostředky
- Nepouští vlákna a jsou odolné proti protřetí
- Velmi dobrá smáčivost a nedochází k poškrábání povrchů
- Velmi hospodárné

K dostání ve variantách: zásobník se 180 ubrousky

Velikost utěrky: 20 x 30 cm

Naše doporučení: FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 333 forte, FD 366 sensitive, držák na stěnu pro krabici FD multi wipes

■ FD multi wipes compact

Univerzální suché ubrousky smočitelné dezinfekčními a čistícími prostředky



- Univerzálně použitelné ubrousky v kombinaci s plošnými dezinfekčními prostředky
- Nepouští vlákna a jsou odolné proti protřetí
- Velmi dobrá smáčivost a nedochází k poškrábání povrchů
- Kompaktní krabice, extra velké ubrousky

K dostání ve variantách: zásobník se 60 ubrousky

Velikost utěrky: 29 x 30 cm

Naše doporučení: FD 300, FD 312, FD 322, FD 333, FD 333 forte, FD 366 sensitive

■ FD polishing wipe

Utěrka z mikrovláken šetrná k materiálům, se speciálními vlákny na čištění a leštění choulostivých povrchů



- Zvlášť důkladné čištění díky tkanině z jemných vláken
- Rychlé leštění beze zbytků
- Odstraňuje drobné nečistoty a prachové částice díky antistatickým vlastnostem
- Lze prát do teploty 60 °C

K dostání ve variantách: jednotlivá utěrka

Velikost utěrky: 32 x 32 cm

Pokožka a ruce



Dezinfekce a čištění

Dezinfekce rukou

■ HD 410¹⁾ Dezinfekce rukou

Alkoholický přípravek pro vtírání do pokožky pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, omezeně virucidní PLUS (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronaviřů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Maximálně rychlá: hygienická dezinfekce rukou 15 sekund / chirurgická dezinfekce rukou 90 sekund
- Obsahuje promašující látky pečující o pokožku, velmi dobrá snášenlivost – dermatologicky testováno.

Účinné látky: alkoholy

K dostání ve variantách: 500 ml, 500 ml pro Hygocare Plus, 1 l, 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: Univerzální dávkovač přípravků S 400, L 400, L 1000, bezdotykový T 400, T 1000, RX 5M, RX 5T, dávkovací pumpičky

Mytí rukou

■ HD 425 Mycí emulze

Jemná mycí emulze k mytí pokožky a rukou



- Dermatologicky testovaná – velmi šetrná k pokožce
- Obsahuje promašující látky pečující o pokožku
- Ideální kombinovaný přípravek k dezinfekci rukou s alkoholem HD 410

Obsažené látky: aktivní čisticí tenzidy a ošetřující složky jako allantoin

K dostání ve variantách: 500 ml

Naše doporučení: HD 410, HD 440

■ HD 435 Mycí emulze

Jemná mycí emulze na mytí rukou s pH faktorem vlastním pokožce pro uchování kyselého ochranného filmu pokožky



- Intenzivně čistící díky vybraným aktivním mycím složkám
- Obsahuje promašující látky pečující o pokožku a složky pro hydrataci pokožky
- Ideální kombinovaný přípravek k dezinfekci rukou s alkoholem HD 410

Obsažené látky: aktivní čisticí tenzidy, allantoin

K dostání ve variantách: 500 ml, 1 l, 2,5 l

Naše doporučení: Univerzální dávkovač přípravků S 400, L 400, L 1000, bezdotykový T 400, T 1000, RX 5M, RX 5T, dávkovací pumpičky, HD 410, HD 440

Péče

■ HD 440 Emulze k ošetření rukou

Emulze k ošetření namáhané a citlivé pokožky



- Chrání pokožku a pečuje o ni, zamezuje zánětům
- Zamezuje vysychání pokožky
- Osvědčené látky zajišťují jemnost rukou
- Nemastící – rychlé vsáknutí do pokožky

Obsažené látky: ošetřující oleje, výtažek z vlninu, allantoin

K dostání ve variantách: 500 ml

Naše doporučení: univerzální dávkovač přípravků S 400, L 400, bezdotykový T 400, RX 5M, RX 5T, dávkovací pumpička, HD 410, HD 425, HD 435



Dávkovací systémy

■ Univerzální bezdotykový dávkovač přípravků

Dávkovač na baterie s čidlem k bezdotykovému hygienickému použití přípravků na ruce



- Optimální hygiena rukou díky bezdotykové obsluze
 - Provoz na baterie s indikací stavu baterie akustickým signálem k výměně baterie
 - Vysoký standard hygieny díky krytu z eloxovaného hliníku
 - Autoklávatelná pumpička z ušlechtilé oceli nebo výměnná pumpička
- Rozměry (ŠxVxH):** T 1000/T 400: 9,2 x 33,0 x 21,0 cm
K dostání jako: T 400 pro 500ml láhev, T 1000 pro 1l láhev
Naše doporučení: HD 410, HD 435 v 500ml láhvi nebo v 1l láhvi, HD 440 v 500ml láhvi, držák misky, stolní stojan, dávkovací sloupek, výměnná pumpičky

■ Univerzální dávkovač přípravků

Univerzální dávkovač přípravků k montáži na stěnu pro aplikaci přípravků na ruce



- Maximálně jednoduché použití
 - K dostání s krátkou (S) nebo dlouhou (L) ruční pákou
 - Provedení z hliníku nebo ušlechtilé oceli s dlouhou životností
 - Pumpička vhodná k dezinfekci v autoklávu nebo výměnná pumpička
- Rozměry (ŠxVxH):** S 400/L 400: 8,2 x 24,5 x 8,2 cm, délka ruční páky: S: 16 cm, L: 21,5 cm / L 1000: 9,2 x 29 x 9 cm, délka ruční páky: 22,5 cm
K dostání jako: S 400 a L 400 pro 500ml láhev, L 1000 pro 1l láhev
Naše doporučení: HD 410, HD 435 v 500ml láhvi nebo 1l láhvi, HD 440 v 500ml láhvi, jednorázové pumpičky

■ Univerzální dávkovač přípravků RX

Manuální nebo bezdotykový univerzální dávkovač přípravků k montáži na stěnu pro aplikaci přípravků na ruce



- Manuální (RX 5M) nebo bezdotykový (RX 5T)
 - Kryt a odkapávací miska z odolného bílého plastu
 - Snadná výměna pumpičky odejmutím zepředu
- Rozměry (ŠxVxH):** 10,2 x 27,0 x 14,2 cm
K dostání jako: RX 5M a RX 5T pro 500ml láhev
Naše doporučení: HD 410, HD 435, HD 440 v 500ml láhvi

i *Dezinfekční prostředky používejte opatrně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o výrobku.

Speciální oblasti



Dezinfekce a čištění

Odsávací zařízení a plivátka

■ Orotol® plus Dezinfekce odsávacích zařízení

Nepěnicí tekutý koncentrát pro současné čištění, dezinfekci, dezodorizaci a údržbu všech odsávacích zařízení a odlučovačů amalgámu



- Baktericidní, levurocidní, omezeně virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV, HIV a koronavirů a nezapouzdřené adenoviry a noroviry)
- Rozpouští biofilm a zabraňuje vzniku usazenin z krve a bílkovin
- Roztok pro kontaminovaná odsávací zařízení – poskytuje bezpečnou ochranu proti infekcím
- Prověřená snášenlivost s materiály – doporučeno předními výrobci zařízení

Účinné látky: kvartérní amonné sloučeniny

K dostání v: 1 l, 2,5 l

Naše doporučení: OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

■ Orotol® ultra Dezinfekce odsávacích zařízení

Práškový koncentrát pro současné čištění, dezinfekci, dezodorizaci a údržbu všech odsávacích zařízení a odlučovačů amalgámu



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, fungicidní, sporicidní (proti Clostridium difficile), virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV a HIV a nezapouzdřené viry jako adenoviry, polyomaviry SV 40, noroviry a polioviry)
- Rozpouští biofilm a zabraňuje vzniku usazenin z krve a bílkovin
- Nízká aplikační koncentrace (1 %)
- Prověřená snášenlivost s materiály – doporučeno předními výrobci zařízení

Účinné látky: uhličitán sodný – peroxohydrát

K dostání ve variantách: sáček 500 g

Naše doporučení: OroCup, MD 555 cleaner, MD 550

■ MD 555 cleaner Speciální čisticí prostředek pro odsávací zařízení

Nepěnicí čisticí koncentrát pro všechny druhy odsávacích zařízení a odlučovačů amalgámu



- Rozpouští ztvrdlé nánosy vápence, profylaktických prášků nebo profylaktických perlových produktů
- Vynikající intenzivní čisticí účinek při usazeninách a ucpání
- Prověřená snášenlivost s materiály – doporučeno předními výrobci zařízení
- Ideální v kombinaci s přípravkem Orotol® plus

Obsažené látky: organické a anorganické kyseliny, nepěnicí tenzidy

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: OroCup, Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 550

■ MD 550 Čisticí prostředek pro plivátka

Nepěnicí roztok připravený k použití pro intenzivní čištění plivátek bez zanechání zbytků



- Bezproblémové odstranění zbytků, jako jsou vápenaté usazeniny, krev nebo detektory plaku
- Současné čištění, dezodorizace a údržba plivátek
- Bez abrazivních složek – nedochází k poškrábání plivátka
- Antimikrobiální – účinný proti bakteriím, TB bakteriím a kvasinkám

Účinné látky: alkoholy

K dostání ve variantách: 750 ml

Naše doporučení: Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 555 cleaner

■ Ošetřovací systém OroCup

Uzavřený systém péče k dezinfekci a čištění odsávacích zařízení a odlučovačů amalgámu komfortní pro uživatele



- Vytváří směs vzduchu a vody pro optimální smočení a účinné čištění odsávacího systému
- Promyšlený systém k nasazení a prosávání roztoků připravených k použití
- Adaptér pro připojení všech odsávacích hadiček

K dostání ve variantách: 2litrová nádoba

Naše doporučení: Orotol® plus, Orotol® ultra, MD 555 cleaner



Otisky a dentální technické práce

■ MD 530 Zařízení na odstraňování cementu a prostředek na čištění zubních protéz

Roztok připravený k použití pro odstraňování cementu, zubního kamene, kuřáckých skvrn, oxidovaných vrstev atd. z protéz, můstků, korunek, ze špachtlí, skla apod.



- Intenzivní čisticí účinek a odstranění povlaků rozpustných v kyselině beze zbytků
- K přímému použití s vynikající snášenlivostí s materiály
- Zvlášť rychlý a účinný díky speciální receptuře
- Obsahuje inhibitory koroze
- Vhodný pro použití v ultrazvukové lázni

Obsažené látky: anorganické kyseliny, tenzidy

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygobox, Hygasonic

■ MD 535 Prostředek na odstraňování sádry

Roztok připravený k použití pro odstraňování sádry a alginátů z otiskových lžic a ostatních pomůcek



- Neutrální speciální čisticí prostředek se zvlášť rychlým účinkem
- Vynikající čisticí účinek pro odstranění sádry a alginátu beze zbytků
- S indikátorem aktivity
- Vhodný pro použití v ultrazvukové lázni

Obsažené látky: alkalické čisticí složky a komplexotvorná činidla

K dostání ve variantách: 2,5 l

Naše doporučení: Hygobox, Hygasonic

■ MD 520 Dezinfekce na otisky

Roztok připravený k použití bez obsahu alkoholu pro účinnou a k materiálům šetrnou dezinfekci a čištění otisků, protetických prací atd.



- Baktericidní, tuberkulocidní, levurocidní, virucidní (zapouzdřené viry včetně HBV, HCV a HIV a nezapouzdřené viry jako adenoviry, polyomaviry SV 40, poliioviry a noroviry podle směrnice DVV/RKI a EN 14476/EN 17111)

- Použití pro algináty, silikony, polyéterovou pryž, hydrokoloidy, polysulfidy atd.

- Zvýšená přesnost základního modelu ze sádry díky účinnému čisticímu účinku

- Žádné narušení stability rozměrů nebo kompatibility sádry

Účinné látky: kvartérní amonné sloučeniny, glutardialdehyd

K dostání v: 2,5 l, 10 l

Naše doporučení: Dezinfekční dóza, Hygobox, Hygojet

■ MD 520 Dezinfekční dóza

Dóza pro čištění a dezinfekci materiálů v dezinfekčním roztoku MD 520.



- Ve víku se nachází speciální závěs na maximálně 2 otiskové lžice

- S praktickou indikací při obsazení

Rozměry: výška 19 cm, Ø: 11,7 cm

Objem: maximálně 1 l

Jednotka

■ Hygojet

Dezinfekční a čisticí komora pro otisky a protetické práce



- Uzavřený systém brání křížovým infekcím

- Hospodárné použití - s pouhými 10 ml dezinfekce MD 520 na otisk

- Maximálně účinná - při 6 otiscích během 12 minut

- Ověřená dezinfekční metoda - doložená znaleckým posudkem

Rozměry (ŠxVxH): 56 x 34 x 32 cm

Naše doporučení: MD 520

Spektra účinků a použití

	Dezinfekce	Čištění	Na seznamu VAH	Na seznamu dezinfekčních prostředků IHO	Testováno dle norem EU	Baktericidní	Tuberkulocidní	Levurocidní	Fungicidní	Omezeně virucidní	Omezeně virucidní PLUS	Virucidní	Koncentrace / doba působení v min	Účinnost ve dnech
Nástroje														
ID 212 Dezinfekce nástrojů	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			2%/5 ⁴	7
ID 212 forte Dezinfekce nástrojů	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			2%/5 ⁴	7
ID 213 Dezinfekce nástrojů	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			2%/5 ⁴	14
ID 215 Enzymatický čistič nástrojů	■	■			■	■		■		■			1%/2%/30/15	
ID 220 Dezinfekce rotačních nástrojů	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	100%/1 ⁴	7
Plochy														
FD 300 Dezinfekce ploch	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	1%/2%/15/5 ⁴	
FD 312 Dezinfekce ploch ¹	■	■	■	■	■	■		■		■	■		1%/15 ⁴	
FD 370 cleaner Čistící prostředek pro ordinace		■											1%/2%	
FD 322 Dezinfekce s rychlým účinkem	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		100%/1 ⁴	
FD 333 Dezinfekce s rychlým účinkem	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		100%/1 ⁴	
FD 333 forte Dezinfekce s rychlým účinkem	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	100%/1 ⁴	
FD 366 sensitive Dezinfekce citlivých povrchů	■	■	■	■	■	■	■	■		■			100%/1 ⁴	
FD 300 top wipes Dezinfekce ploch	■	■	■	■	■	■	■	■		■	■	■	připraveno k použití/2 ⁴	
FD 312 wet wipes Dezinfekce ploch ¹	■	■	■	■	■	■		■		■			připraveno k použití/15 ⁴	
FD 322 premium wipes Dezinfekce s rychlým účinkem / FD 322 top wipes Dezinfekce s rychlým účinkem	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		připraveno k použití/1 ⁴	
FD 333 wipes Dezinfekce s rychlým účinkem FD 333 top wipes Dezinfekce s rychlým účinkem	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		připraveno k použití/1 ⁴	
FD 333 forte premium wipes Dezinfekce s rychlým účinkem, FD 333 forte wipes Dezinfekce s rychlým účinkem	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	připraveno k použití/1 ⁴	
FD 360 Čištění a péče o umělou kůži		■											připraveno k použití	
FD 350 Dezinfekční ubrusy	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		připraveno k použití/1 ⁴	
FD 366 sensitive wipes Dezinfekce citlivých povrchů	■	■	■	■	■	■	■	■		■			připraveno k použití/1 ⁴	
FD 366 sensitive top wipes Dezinfekce citlivých povrchů	■	■	■	■	■	■	■	■		■			připraveno k použití/1 ⁴	
Pokožka a ruce														
HD 410 Dezinfekce rukou ^{1,2,3}	■		■	■	■	■	■	■		■	■		100%/0,25/1,5 ^{2,4}	
HD 425 Mycí emulze ⁴		■											100%	
HD 435 Mycí emulze ⁴		■											100%	
HD 440 Emulze k ošetření rukou													100%	
Speciální oblasti														
Orotol® plus Dezinfekce odsávacích zařízení	■	■	■	■	■	■		■		■			2%/5 ⁴	
Orotol® ultra Dezinfekce odsávacích zařízení	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■		■	1%/5 ⁴	
MD 555 cleaner Speciální čistící prostředek pro odsávací zařízení		■											5%/30-120	
MD 550 Čistící prostředek pro plivátka		■		■	■	■		■					100% ⁴	
MD 520 Dezinfekce na otisky	■	■	■	■	■	■	■	■		■		■	100%/5 ^{3,4}	7
MD 530 Zařízení na odstraňování cementu/ prostředek na čištění zubních protéz		■											100% ³	
MD 535 Prostředek na odstraňování sádry		■											100%	

¹Dezinfekční prostředky používejte opatrně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o výrobku. ²Hygienická/chirurgická dezinfekce rukou. ³V komoře Hygojet. ⁴Baktericidní/levurocidní. Pro podrobné informace o výrobcích navštivte prosím webové stránky www.duerrdental.com