



## Návod k péči o odsávací zařízení s Orotol<sup>®</sup> plus & MD 555 cleaner





# Denní dezinfekce s Orotol® plus

S tekutým koncentrátem Orotol® plus máte ideální řešení pro současnou dezinfekci, dezodorizaci, čištění a údržbu všech odsávacích zařízení a odlučovačů amalgámu. Aplikace se provádí po ukončení ošetření, při vyšším zatížení 2 x denně (v poledne a večer).

Dezinfekce

## 1 Předběžné čištění

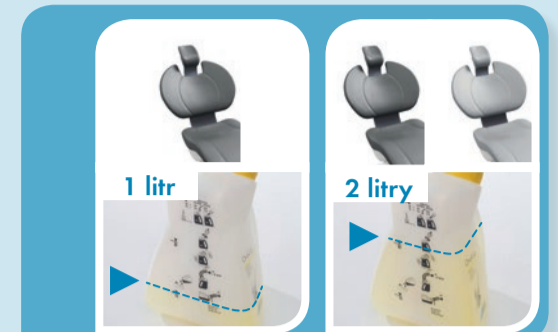


Odsajte 2 litry vody

## 2 Dávkování 2 %



Příprava 2% roztoku: 1 litr vody + 20 ml Orotol plus



**Na zubní soupravu:**  
1 litr vody + 1 uzávěr Orotol® plus (20 ml)  
**U 2 zubních souprav:**  
2 litry vody + 2 uzávěry Orotol® plus (40 ml)

## 3 Odsávání



Nasadte odsávací hadice, odsajte 1 litr roztoku na zubní soupravu

## 4 Dezinfekce plivátka



Minimálně 250 ml roztoku na plivátko

## 5 Doba působení



Působit min. 1 hodinu.  
Spektrum účinku: baktericidní, tuberkulocidní, fungicidní, omezeně virucidní (HIV, HBV, HCV, noroviry)

## 6 Oplachování zubní soupravy



Při opětovném uvedení do provozu odsajte 2 litry vody

DÜRR DENTAL  
THE BEST, BY DESIGN

# Týdenní čištění s MD 555 cleaner

MD 555 cleaner je váš speciální čisticí prostředek pro odsávací zařízení a odlučovače amalgámu. Disponuje silným čisticím účinkem vůči usazeninám a nánosům. Aplikace se provádí 1 až 2 x týdně (např. úterý a čtvrtek), při vyšším zatížení denně během polední přestávky.

Čisticí prostředek

## 1 Předběžné čištění

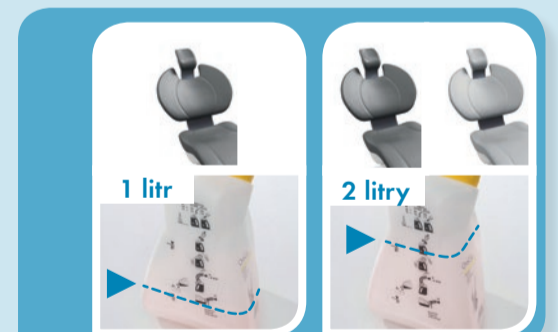


Odsajte 2 litry vody

## 2 Dávkování 5 %



Příprava 5% roztoku: 1 litr vody + 50 ml MD 555 cleaner



**Na zubní soupravu:**  
1 litr vody + 2,5 uzávěru MD 555 cleaner (50 ml)  
**U 2 zubních souprav:**  
2 litry vody + 5 uzávěrů MD 555 cleaner (100 ml)

## 3 Odsávání



Nasadte odsávací hadice, odsajte 2 litry nebo 1 litr roztoku

## 4 Čištění plivátka



Minimálně 250 ml roztoku na plivátko

## 5 Doba působení



Působení 30 až 120 minut

## 6 Oplachování zubní soupravy



Při opětovném uvedení do provozu odsajte 2 litry vody

DÜRR DENTAL  
THE BEST, BY DESIGN