

Stomatologinių instrumentų valymo ir dezinfekcijos preparatas **Be aldehidų**



Rotasept®

Sudėtis

Veikliosios medžiagos:

100 g preparato yra: 10,0 g 2-propanolio, 1,6 g kalio hidroksido ir 0,1 g 2-etilheksanolio.

Kitos sudedamosios dalys: korozijos inhibitoriai, < 5% nejoninių tensidų

Savybės

Bespalvis, skaidrus skystis, aktyviai reaguoja su rūgštimis. Tirpalo pH–13,7. Veikia bakterijas (tarp jų ir tuberkuliozės), virusus (HBV, ŽIV, Polio, Adeno, Vaccinia, Papova), grybelius.

Paskirtis

Preparatu valomi ir dezinfekuojami besisukantys tikslieji stomatologiniai instrumentai: gražtai, frezos, šlifavimo diskai (deimantiniai ir kt.) ir kiti sukieji tikslieji instrumentai rankiniu ir mechanizuotu būdu.

Naudojimas

Preparatas paruoštas naudoti.

Rankinis plovimas ir dezinfekcija: panaudoti besisukantys instrumentai tuoj pat merkami į tirpalą, kad nepridžiūtų teršalai, ir mirkomi 30 min. Išdezinfekuoti instrumentai pincetu ištraukiami iš tirpalo, tačiau vandeniui neskaldomi, kad nerūdytų, o paliekami ant popierinės servetėlės džiūti.

Tirpalą reikia keisti kasdien.

Mechanizuotas plovimas ir dezinfekcija: plaunama ir dezinfekuojama tirpalu ultragarso įrenginyje (išbandyta Sonorex RK 102) 15 min.

Preparatas netinka dezinfekuoti instrumentams, pagamintiems iš jautrių šarmams, alkoholiams medžiagų, plastmasių, aliuminio ar jo detalių, taip pat instrumentams, suvirintiems dirbtinės dervos klėjais. Tokie instrumentai dezinfekuojami *Gigasept Instu AF* tirpalu.

Darbų saugos nurodymai

Pateikiami saugos duomenų lape, kuris pridedamas įsigyjant preparatą.

Pakuotė

2 litrų polietileno buteliai