

NL (Nederlands)

Het concentraat is uitstekend geschikt voor het desinfecteren van alle afdrukken, tandtechnische modellen, prothetische materialen en hulpmiddelen. Het desinfecteert bijzonder effectief, in combinatie met een reinigende werking en is in overeenstemming met de huidige standaard van wetenschappelijk onderzoek. Dankzij de korte inwerkingstijd worden ook gevoelige materialen ontzien. De compatibiliteit met het te behandelen materieel is wetenschappelijk bewezen. Noch de vormvastheid, noch de gipscompatibiliteit worden nadelig beïnvloed door het gebruik. Dat is bevestigd door testresultaten met producten van Alginaat, Polyether, Polysulfide, A-Siliconen en C-Siliconen. De behandelde materialen geven geen verkleuringen of bloed- of eiwitfixatie te zien, aangezien er tijdens de productie geen aldehyden worden toegevoegd. Het concentraat wordt gecompleteerd door met zorg geselecteerde tensiden. Als gevolg daarvan worden per keer uitstekende reinigingsresultaten bereikt, ongeacht de mate van organische belasting. Voorreiniging van de producten is dan ook niet noodzakelijk. De doseermarkering in het deksel (voor 30 ml) staat garant voor een economisch en ecologisch optimaal gebruik van het concentraat; tevens maakt die het gebruik gemakkelijker. Het concentraat is snel biologisch afbreekbaar en daardoor milieuvriendelijk. Dankzij een licht geurtje is het prettig werken met dit product.

Toepassing: (1) Draag bij gebruik altijd huishoudhandschoenen en een beschermende bril. (2) Maak de gewenste oplossing aan volgens de aanwijzingen op het etiket en met behulp van de doseermarkering in het deksel. (3) Leg het materiaal in de oplossing, zodra deze gereed is. Dompel het object volledig onder en laat de lucht ontsnappen uit alle holle ruimten. (4) Houd u consequent aan de aangegeven inwerktijd. Ga niet te zuinig, maar ook niet te kwistig met het materiaal om. (5) Spoel de objecten na verwijdering grondig af met veel water. (6) Ververs de desinfectie-oplossing, afhankelijk van de mate van vuil, een- tot tweemaal per week. Bij intensief gebruik wordt dagelijkse verversing van de oplossing aanbevolen. Toets bij het eerste gebruik altijd of het concentraat zich verdraagt met het te behandelen materiaal.

Gevaar: H302 Schadelijk bij opname door de mond. H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden aan ogen en huid. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P280.2 Draag beschermende handschoenen en oogbescherming. P301+P312 NA INSLIKKEN: NA blootstelling of bij onwel voelen: een ANTI-GIFCENTRUM of een arts raadplegen. P301+P330+P331 NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Geen braken opwekken. P301+P361+P353 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Spoel de huid af met water of neem een douche. P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. P501.1 Inhoud en container afvoeren in overeenstemming met locale, regionale, nationale en internationale regelgeving.