

**da Desinfektionsmiddel til
roterende instrumenter**

PoloDent Bur Disinfection • Desinfektionsmiddel- og rengøringskoncentrat til roterende instrumenter såsom bor, diamanter og polerer. Chlorid, aldehyd- og phenol-fri.

Brugsanvisning: Tilsæt 20 ml ± 1 ml til 480 ml rent vand for at opnå en 4 % oplosning. Min. bløtlæsningstid 15 minutter, Maks. 60 minutter. Efter desinfektion skyldes instrumenterne grundigt med demineraliseret eller destilleret vand for yderligere behandling og sterilisering. Følg klargøringsanvisningerne fra instrumentets producent. Skift oplosningen ud dagligt. Kun til professionel brug.

Effektiv spektrum 4%: Bakteriedræbende herunder MRSA (15 min). Gærdræbende (15 min). Alle indkapslede virus (15 min) omfatter: Hepatitis B-virus (HBV), Hepatitis C-virus (HCV), Hepatitis Delta virus, HIV, influenzavirus, Coronavirüs, Herpesviridae, Filoviridae (ebola), røde hunde, rabies, maslinger. Ikke-indkapslede virus (30 min): Murint norovirus, adenovirus 5. Mycobaktericida & tuberkulocida (60 min).

Testet ifølge standarderne: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sammensætning: Vand, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, N, N-didecyl-N-methyl-poly (oxyethyl)-ammoniumpropionat, alkoholer, C9-11, ethoxylater, tetranatrium N,N-Bis(karboxylatometyl)-L-glutamat, monoetanolamin (MEA), korrosionsinhibitor, aromämme, färgämme.

Fare:
H315: Forårsager hudirritation.
H318: Forårsager alvorlig øjenskade.
H410: Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.
P280: Bar beskyttelseshandsker/
beskyttelsesstof/øjenbeskyttelse/ ansigtsbeskyttelse.
P301+P330+P311: TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Fremkald IKKE opkastning.
P302+P352: VED KONTAKT MED Huden: Vask med rigeligt vand.
P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJENENE: Skyl forsigtigt med vatten i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøre det. Fortsätt skylning.
Opbevaring:
P403+P233: Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket.
P235: Opbevares kølig.
P410: Beskyttes mod sollys.

Kontraindikationer:
Forhold der skal undgås: Varme.
Forhold vedrørende bortskaftelse:
Må ikke uledes i afloß eller vandløb.

Enhver alvorlig hændelse i forbindelse med dette medicinske udstyr, skal inberettes til producenten og de kompetente myndigheder.

**sv Desinfektionsmedel för
roterande instrument**

PoloDent Bur Disinfection • Desinfektions- och rengöringskoncentrat för roterande instrument såsom bor, diamanter och polerare. Fritt från klorid, aldehyd och fenol-fri.

Bruksanvisning: Blanda 20 ml ± 1 ml med 480 ml rent vatten för att få en 4 % lösning. Min. blötläggningstid 15 minuter (baktericid, jästicid, virus). Max 60 minuter (fungicid). Efter desinfektion ska instrumenten sköljas grundigt med omvänt osmosfiltrat eller destillerat vatten före ytterligare bearbetning och sterilisering. Följ instrumenttillverkarens instruktioner om upparrbattning (rengröning, desinfektion och sterilisering). Byt lösningen varje dag. Endast för professionell bruk.

Effektiv spektrum 4%: Bakteriedependente, inkluderar MRSA (15 min). Gjärdräbende (15 min). Kapkekkledd virus (15 min): hepatitis B-virus, hepatitis C-virus, human immunodeficiency virus (HIV), influenzavirus (som inkluderar humane influenzavirus och fugle- och svineinfluenzavirus), hepatitis delta-virus, rubellavirus, mässlingsvirus, herpesviridae, rabiesvirus, poxvirus. Icke-omslutna virus (30 min): murint norovirus, adenovirus 5, mycobaktericida och tuberkulocida (60 min).

Testad enligt standarder: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sammansättning: Vatten, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, N, N-didecyl-N-methyl-poly(oxyethyl)ammoniumpropionat, alkoholer, C9-11, etoxylater, tetranatrium N,N-Bis(karboxylatometyl)-L-glutamat, monoetanolamin (MEA), korrosionsinhibitor, aromämme, färgämme.

Fara:
H315: Irriterar huden.
H318: Orsakar allvarliga ögonskador.
H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
P280: Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.
P301+P330+P311: VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kränking.
P302+P352: VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.
P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktig med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser innan det går lätt. Fortsätt att skölja.

Lagring:
P403+P233: Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten.
P235: Förvaras svalt.
P410: Skyddas från solljus.
Kontraindikationer:
Förhållanden som ska undvikas: Värme.
Avtalsbehållningsvurdering:
Håll inta ut en koncentrerad vätskan i avlopp eller vattendrag.

Alla allvarliga incidenter relaterade till denna medicintekniska produkt måste rapporteras till tillverkaren och de behöriga myndigheterna.

**no Desinfeksjon for roterende
instrumenter**

PoloDent Bur Disinfection • Desinfeksjons- og rensemiddel koncentrat for roterende instrumenter som bor, diamanter og polerer. Klorid-, aldehyd- og fenolfrí.

Bruksanvisning: Tilsett 20 ml ± 1 ml til 480 ml rent vann for å lage en 4 %-lösning. Minimum virknings tid er 15 minutter. Maks 60 minutter. Etter desinfeksjon skal instrumentene skylles grundig med omvendt osmosfiltrat eller destillerat vann før ytterligare bearbeiding og sterilisering. Følg prosessersanvisningene fra instrumentprodusenten. Skift opparrbattning (rengrøring, desinfektion og sterilisering). Byt løsningen hver dag. Kun til profesjonell bruk.

Effekt 4%: bakteriedependente, inkludert MRSA (15 min). Gjærdræbende (15 min). Kapkekkledd virus (15 min): hepatitis B-virus, hepatitis C-virus, human immunodeficiency virus (HIV), influenzavirus (som inkluderer humane influenzavirus og fugle- og svineinfluenzavirus), hepatitis delta-virus, rubellavirus, mässlingsvirus, herpesviridae, rabiesvirus, poxvirus. Icke-omslutna virus (30 min): adenovirus, norovirus. Tuberkulosidal og mykobakteriedependente (60 min).

Testet til standarder: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sammensettning: Vann, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamin, N, N-didecyl-N-methyl-poly(oxyethyl)ammoniumpropionat, alkoholer, C9-11, etoxylater, tetranatrium N,N-Bis(karboxylatometyl)-L-glutamat, monoetanolamin (MEA), korrosjonsinhibitor, aromämme, färgämme.

Advarsel:
H315: Irriterer huden.
H318: Gir alvorlig øyeskade.
H410: Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.
P280: Bruk vernehansker / verneklaer / vernebriller / ansiktsskjerm.
P301+P330+P311: VID FÖRTÄRING: Skölj munnen. Framkalla INTE kränking.

P302+P352: VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten.
P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktig med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser innan det går lätt. Fortsätt att skölja.

Lagring:
P403+P233: Oppbevares på et godt ventilet sted. Hold beholderen tett lukket.
P235: Oppbevares kjølig.
P410: Beskyttes mot sollys.
Kontraindikasjoner:
Unngå følgende forhold: Varm.
Avtalsbehållningsvurdering:
Må ikke slippes ut i avlopp eller elver.

Enhver alvorlig hendelse knyttet til dette medisinske utstyret må rapporteres til produsenten og de kompetente myndighetene.

**fi Desinfektioaine pyöriville
instrumenteille**

PoloDent Bur Disinfection • Desinfointi- ja puhdistusaine pyöriville instrumenteille, kuten porille, timantteille ja kiihlotus kärjille. Ei sisällä kloridia, aldehydia eikä fenolia.

Käytöohjeet: 4-prosentinen liuos valmistetaan lisäämällä 20 ml ± 1 ml ainetta 480 ml:aan puhdasta vettä. Vähimmäislöytöaika 5 minuuttia. Enimmäisaiheet 30 minuuttia. Huuhde instrumentti, huolellisesti desinfioinnin jälkeen käännetsoomissa käsityellä ja sitä tissatulla vedellä ennen jatkosäätelyä ja steriloointia. Noudata instrumentin valmistajan antamia uudelleenkäsitteilyohjeita. Vaihda liuos päivittäin. Vain ammattikäytöön.

Vaikutuskirjo 4%: Bakteereita tappava vaikutus MRSA (15 min). Hiivoja tappava vaikutus (15 min). Vaipallisia (15 min); hepatit B -virus, hepatit C -virus, HIV, influenzavirus, hepatit delta -virus, koronavirus, filoviridae (Ebola-virus), rubellavirus, mässlingsvirus, herpesviridae, rabiesvirus, poxvirus. Icke-omslutua virus (30 min); adenovirus, norovirus. Tuberkulosidal ja mykobakteereita tappava (60 min).

Testattu seuraavien standardien mukaan: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Koostumus: Vesi, N-(3-aminopropyl)-Ndodekylilpropani-1,3-diamini, N,N-didecyl-N-metyl-poly(oksityetyl)ammoniumpropionatti, alkoholit, C9-11 etoksylöiti, tetranatrium N,N-Bis(karboxylatometyl)-L-glutamat, monoetanolamin, korrosjonshemmende stoff, aroma, fargestoff.

Varoitus:
H315: Arsyttää ihoa.
H318: Vaurioittaa vakaasti silmiä.
H410: Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

P280: Kartya suojaakseeni ja -vaatteita sekä silmät- tai kasvovaloja.
P301+P330+P311: JOS NIELET AINETTA: huuhtele suu. ÄLÄ okseenuta.
P302+P352: JOS KEMIKALA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä.
P305+P351+P338: JOS NIELET AINETTA JOUTUU SILMIIN: Huuhde huolellisesti vedellä useiden minuuttien ajan. Ota pois mahdolliset piloilossit, jos se käy helposti, ja jatka huutelua.

Varastointi:
P403+P233: Varastoit paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiivisti suljettuna.
P235: Säilytä viileässä.
Vasta-alheet:
Välttetä vähemmistötilanteet.
Hävitäminen:
Älä kaada viemäreihin tai jokiin.

Kätkistä tähän lääkintäaineen laitteeseen liittyvistä vakavista tapauksista on ilmoitettava valmistajalle ja toimivaltaisille viranomaisille.

vesi0721

POLO|DENT**Bur Disinfection
CONCENTRATE****en** Rotary instrument disinfectant**nl** Desinfectiemiddel voor roterende instrumenten**fr** Désinfectant pour instruments rotatifs**de** Desinfektionsmittel für rotierende Instrumente**pl** Środek dezynfekcyjny do instrumentów obrotowych**da** Desinfektionsmiddel til roterende instrumenter**sv** Desinfektionsmedel för roterande instrument**no** Desinfeksjon for roterende instrumenter**fi** Desinfektioaine pyöriville instrumenteille

2,5 L



Danger
Gevaar
Danger
Gefahr
Niebezpieczenstwo
Fare
Fare
Vaara

REF 83 00 15



UFI: 3X00-WOGP-900K-VWW7



Polo MB Oisterwijk BV
Laarakkerweg 5
5061 JR Oisterwijk, The Netherlands

Topdental (Products) Ltd
12 Ryefield Way, Silsden
W. Yorks, BD20 0EF England, UK



MD

CE

EC REP DIRECTA AB
P.O. Box 723, Finvinds väg 8 SE-194 27
Upplands Väsby, Sweden

1639

en Rotary instrument disinfectant

PoloDent Bur Disinfection • Disinfecting and cleaning concentrate for instruments, burs and endodontic instruments and items. Chloride, aldehyde and phenol free.

Directions for use: Add 20ml ± 1 ml to 480ml of clean water for a 4% solution. Immerse items in the solution ensuring that all surfaces are covered. Leave for a minimum of 15 minutes (to achieve full efficacy we recommend leaving for 60 minutes). After disinfection, rinse thoroughly with RO or distilled water prior to further processing and sterilisation. Follow the reprocessing instructions from the manufacturer. Change the solution daily. For professional use only.

Efficacy 4%: Bactericidal including MRSA (15 min). Mycobactericidal (15 min). All enveloped viruses (15 min) to include: Vaccinia virus, Herpes B virus (HBV), Hepatitis C virus (HCV), HIV, Influenza virus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubella, Rabies, Measles. Non-enveloped viruses (30 min): Murine norovirus, Adenovirus 5. Mycobactericidal & Tuberculocidal (60 min).

Tested to Standards: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624

Composition: Aqua, N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecylpropane-1,3-Diamine, N,N-Didecyl-NMethyl-Poly(Oxyethyl)Ammonium Propionate, Alcohols, C9-11, Ethoxylated, Tetrasodium N,Nbis[Carboxylatomethyl]-L-Glutamate, Monoethanolamine, Corrosion Inhibitor, Aroma, Dye.

Danger:

H315: Causes skin irritation.

H318: Causes serious eye damage.

H410: Very toxic to aquatic life with long lasting effects.

P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

P301+P330+P331: IF SWALLOWED: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting.

P302+P352: IF ON SKIN: Wash with plenty of water.

P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

Storage:

P403+P233: Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed.

P235: Keep cool.

P410: Protect from sunlight.

Contraindications:

Conditions to avoid: Heat.

Disposal:

Do not discharge concentrate into drains or rivers.

Any serious incident related to this medical device must be reported to the manufacturer and the competent authorities.

nl Desinfectiemiddel voor roterende instrumenten

PoloDent Bur Disinfection • Desinfectie- en reinigingsconcentraat voor het desinfecteren van rotende instrumentarium zoals boren, frezen en polijstinstrumenten. Items. Chloride, aldehyde en fenol free.

Gebruiksaanwijzing: Voeg 20 ml ± 1 ml toe aan 480 ml schoon water voor een oplossing met een concentratie van 4%. Minimale inwerkzeit is 15 minuten. Maximaal 60 minuten. Spoel de instrumenten na desinfectie grondig schoon met gedemineraliseerd water of gedestilleerd water voor ze verder worden verwerkt en gesteriliseerd. Volg de instructies voor desinfectie en sterilisatie op van de fabrikant van de instrumenten. Vervang de oplossing iedere dag. Alleen voor professioneel gebruik.

Werkingsspectrum 4%: Bactericide, inclusief MRSA (15 min). Levurocide (15 min). Alle omhulde virussen (15 min) inclusief: Hepatitis B virus, Hepatitis C virus, Hepatitis Delta virus, HIV, Influenza Virus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubella, Rabies, Measles. Non-enveloped viruses (30 min): Murine norovirus, Adenovirus 5. Mycobactericida & Tuberculocidaal (60 min).

Getest volgens de normen: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Samenstelling: Water, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamine, N,N-didecyl-N-methyl-poly(oxylethyl) ammoniumpropionate, alcohols, C9-11, ethoxylated, tetrasodium N,N-bis(carboxylatomethyl)-L-glutamaat, monoethanolamine, corrosieremmer, geurstof, kleurstof.

Gevaar:

H315: Veroorzaakt huidirritatie.

H318: Veroorzaakt ernstig oogletsel.

H410: Zeer giftig voor in het water levende organismen met langdurige gevolgen.

P280: Bescherrende handschoenen/beschermende kleding/oog- en gelatensbescherming dragen.

P301+P330+P331: NA INSLIKKEN: de mond spoelen. GEEN braken opwekken.

P302+P352: BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water wassen.

P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: Voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

Opslag:
P403+P233: Bewaren in een goed geventileerde ruimte. In goed gesloten verpakkung bewaren.

P235: Koel bewaren.
P410: Tegen zonlicht beschermen.

Contraindicaties:
Omstandigheden die vermeden moeten worden: warmte.

Instructies voor verwijdering:
Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen.

Elk ernstig voorval in verband met dit medisch hulpmiddel moet worden gemeld aan de fabrikant en de bevoegde autoriteiten.

fr Désinfectant pour instruments rotatifs

PoloDent Bur Disinfection • Nettoyant et désinfectant concentré pour instruments rotatifs (fraises, diamants, instruments endodontiques etc.) Exempt de chlorure, aldéhyde et phénol.

Mode d'emploi: Ajouter 20 ml ± 1 ml à 480 ml d'eau propre pour une solution à 4 %. Immérrer totalement les instruments dans la solution. Temps de trempage minimum 15 minutes. Maximum 60 minutes. Après la désinfection, rincer abondamment les instruments avec de l'eau purifiée par osmose inverse (OI) ou distillée avant tout autre traitement et avant la stérilisation. Suivre les instructions de retraitement du fabricant de l'instrument. Changer la solution tous les jours. Pour usage professionnel seulement.

Spectre effectif 4%: Bactéricide y compris contre SARM (15 min). Levurocide (15 min). Tous les virus enveloppés (15 min) comprennent : le virus de l'hépatite B, le virus de l'hépatite C, le virus de l'hépatite Delta, VIH, le virus de la grippe, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), rubéole, rougeole. Les virus non enveloppés (30 min) : le norovirus murin, l'adenovirus 5. Mycobactéricide et tuberculocide (60 min).

Testé aux normes: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Composition: Eau, N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine, N,N-didecyl-N-methyl-poly(oxylethyl) ammoniumpropionate, alcohols 9-11 éthoxylés, tétrasodium N,N-bis(carboxylatomethyl)-L-glutamate, monoéthanolamine, inhibiteur de corrosion, arôme, colorant.

Danger:

H315: Provoque une irritation cutanée.

H318: Provoque de graves lésions oculaires.

H410: Très毒ique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux du visage. P301+P330+P331: EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P302+P352: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau.

P305+P351+P338: EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Stockage:
P403+P233: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P235: Tenir au frais.
P410: Protéger du rayonnement solaire.

Contre-indications:
Conditions à éviter : cheur.

Procédures d'élimination:
Ne pas rejeter le concentré dans les égouts ou les rivières.

Tout incident grave lié à ce dispositif médical doit être signalé au fabricant et aux autorités compétentes.

de Desinfektionsmittel für rotierende Instrumente

PoloDent Bur Disinfection • Desinfektionskonzentrat für rotierende Instrumente wie Bohrer, Diamanten und Polierer. Chlorid-, aldehyd- und phenolfrei.

Gebrauchsanweisung: Geben Sie für eine 4%ige Lösung 20 ml ± 1 ml zu 480 ml Reinwasser. Legen Sie die Instrumente in die Lösung ein, sodass sie vollständig untergetaucht sind. Einwirkzeit mindestens 15 Minuten (Bakterizid, Levurizid, Viruzid). Maximale Einwirkzeit 60 Minuten (Fungizid). Spülen Sie die Instrumente nach der Desinfektion und vor der weiteren Aufbereitung und Sterilisation gründlich mit. Umkehrosmose- oder destilliertem Wasser ab. Befolgen Sie die Wiederaufbereitungsanweisungen des Instrumentenherstellers. Wechseln Sie die Lösung täglich. Nur für den professionellen Gebrauch.

Wirkungsspektrum 4%: Bakterizid einschließlich MRSA (15 min). Levurizid (15 min). Alle umhüllte Viren (15 min) einschließlich: Hepatitis B-Virus, Hepatitis C-Virus, Hepatitis-Delta-Virus, HIV, Influenza-Virus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubéole, Röteln, Hirschnasen, Masern. Nicht umhüllte Viren (30 min): murin: norovirus, Adenovirus 5. Mycobactéricide & Tuberculocidaal (60 min).

Geprüft nach den Standards: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Zusammensetzung:

Aqua, N-(3-Aminopropyl)-N-Dodecylpropan-1,3-diamine, N,N-didecyl-N-methyl-poly(oxylethyl) ammoniumpropionate, alcohols 9-11 éthoxylés, tétrasodium N,N-bis(carboxylatomethyl)-L-glutamate, monoéthanolamine, Korrosionsschutzmittel, Aroma, Farbstoff.

Gefahr:

H315: Verursacht Hautreizungen.

H318: Verursacht schwere Augenschäden.

H410: Sehr giftig für Wasseroorganismen, mit langfristiger Wirkung.

P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+P330+P331: BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen: KEIN Erbrechen herbeiführen.

P302+P352: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen.

P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.

Lagerung:
P403+P233: An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.

P235: Kühl halten.
P410: Vor Sonnenbestrahlung schützen.

Kontraindikationen:
Zu vermeidende Bedingungen: Hitze.

Entsorgungsverfahren:
Nicht in die Kanalisation oder Gewässer ableiten.

Jeder schwerwiegende Vorfall im Zusammenhang mit diesem Medizinprodukt ist dem Hersteller und den zuständigen Behörden unverzüglich zu melden.

pl Środek dezynfekcyjny do instrumentów obrotowych

PoloDent Bur Disinfection • Koncentrat do dezynfekcji i czyszczenia do narzędzi obrotowych, takich jak wiertarki, dremy, młotki itp. Nie zawiera chlorków, aldehydów ani fenoli.

Instrukcja użycia: Aby uzyskać roztwór o stężeniu 4%, dodać 20 ml ± 1 ml do 480 ml czystej wody. Zanurzyć w roztworze, zapewniając pokrycie wszystkich powierzchni. Pozostawić na co najmniej 15 minut (do osiągnięcia pełnej skuteczności odczek 60 minut). Przed wykonyaniem dalszych czynności i sterylizacją po dezynfekcji dokładnie wypłukać instrumenty wodą oczyszczaną metodą osmozy odwrotnej lub wodą destylowaną. Przestrzegać instrukcji przygotowywania do ponownego użycia wydanych przez producenta instrumentów. Codziennie zmieniać roztwór. Tylko do użytku profesjonalnego.

Spektrum działania 4%: bakteriobójcze w tym MRSA (15 min). Drożdżakobójcze (15 min). Wirusy osłonkowe (15 min): virus dell'epatite B, virus dell'epatite C, HIV, virus dell'influenza, virus dell'epatite Delta, Herpesvirus, Filoviridae (Ebola), Rubella virus, virus del morbillo, Herpes virus, Flavivirus, virus della rabbia, Powiviridae. Prakobójcze przeciw prątkom gruźlicy. Wirusy nieosłonkowe (30 min): norovirus, Adenovirus, Norovirus, Mycobactericida & Tuberculocidal (60 min).

Przebadano zgodnie z normami: EN 14885, EN 14561, EN 14562, EN 14563, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Skład: Woda, N-(3-amino-propyl)-N-dodecylpropan-1,3-diamina, propionian N,N-didecyl-N-metylpoli(oksyletoyl) amoniow, alkohole C9-11, etoksyowane, N,N-bis(baktylosylatometyl)-L-glutaminian tetrasdadowy, monoetanolamina, inhibitor korozji, aromat, barwnik.

Niebezpieczeństwo:
H315: Działa drażniąco na skórę.
H318: Powoduje poważne uszkodzenie oczu.
H410: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P301+P330+P331: W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać ustą. P302+P352: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

P305+P351+P338: IIF IN EYES: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie plukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal plukać.

Magazynowanie:
P403+P233: Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szcześcielnie zamknięty.

P235: Przechowywać w chłodnym miejscu.
P410: Chronić przed światłem słonecznym.

Przeciwskazania:
Warunki, jakich należy unikać: wysokie temperatury.

Postępowanie z odpadami:
Nie usuwać koncentratu do kanalizacji ani do rzek.

Wszelkie poważne przypadki związane z tym wyrobem medycznym należy zgłaszać producentowi i właściwym władzom.