

Maxi Disinfection Wipes AF

20x20 CM

- en Surface Disinfectant Wipes alcohol-free
- nl Alcoholvrije oppervlakkenreinigings- en desinfectiedoekjes
- fr Lingettes de désinfection de surfaces sans alcool
- de Alkoholfreie Flächenreinigungs- und Desinfektionstücher
- pl Środek dezynfekujący do odkażania powierzchni bez zawartości alkoholu
- da Alkoholfri overfladedesinfektionsserviet
- sv Våtservetter med alkoholfritt ytdesinfektionsmedel
- no Alkoholfri serviett til desinfeksjon av overflater
- fi Alkoholiton pintojen desinfiointipyyhe

0%
Alcohol

200 pieces

MD Specially formulated for use in the medical and dental environment. Contains detergent. For the surface disinfection of medical devices, including but not limited to, dental chairs, examination lights and patient transport. Not intended for use on medical and dental instruments.

BPR For the disinfection of surfaces. Contains detergent. Use biocides safely and sustainably.
This product should be used in accordance with the product label. PT2
Formulation type: AL.

Directions for use: 1. Remove cap of dispenser tub, 2. Cut open air tight plastic pouch across the top of the pouch, 3. Feed the centre wipe through the hole in the cap and replace, 4. Pull wipe at a 45° angle. Using sufficient wipes for each application wipe the clean surfaces to be disinfected so that they are completely moistened and let the disinfectant take action over 60 seconds. Allow surface moisture to dry or wipe with clean tissue. For professional use only.

Efficacy (60 secs): Bactericidal. Yeasticidal. Virucidal activity against enveloped viruses: Vaccinia virus, Hepatitis B virus (HBV), Hepatitis C virus (HCV), Hepatitis Delta virus, HIV, Influenza virus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubella, Rabies, Measles, Poxviridae.

Tested to Standards: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Composition: Contains Aqua, Alkyl (C12-16) dimethylbenzyl ammonium chloride (ADBAC/BKC (C12-16)) (68424-85-1) 0.48% w/w (4.8g/kg), Didecylidimethylammonium Chloride (7173-51-5) 0.22% w/w (2.2g/kg), Perfumes.

Warning. H412: Harmful to aquatic life with long lasting effects. **First aid procedures.** P301+P310: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor. P305+P351+P338: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. The wearing of protective gloves is recommended. UK number for poison advice: 111. Poisons Information Ireland: For information or to report a poisoning incident contact The National Poisons Information Centre (01 8092166). **Storage.** P403+P233: Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. P235: Keep cool. **Contraindications.** Incompatible materials: mild steel, aluminium, copper. **Disposal.** Dispose of contents/container in accordance with local regulations. P273: Avoid release to the environment. Do not discharge liquid into drains or rivers. Do not flush. Non maceratable.

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

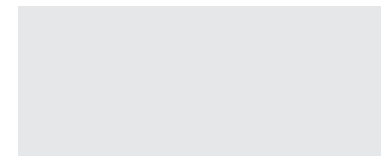
Maxi Disinfection Wipes AF

20x20 CM

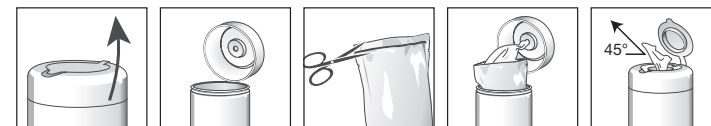
REF 82 90 90



Use by: Add expiry date
from refill bag



Tub refilled x
(replace tub after 6 refills)
1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6



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

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

Authorisation holder:

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



1639

UFI: 2520-0057-K00H-5024

nl Alcoholvrije oppervlakken reinigings- en desinfectieoekjes

MD Speciale formule voor gebruik in medische en tandheelkundige omgevingen. Bevat reinigingsmiddel. Voor oppervlakkige desinfectie van medische hulpmiddelen, waaronder, maar niet beperkt tot tandartsstoelen, operatielampen en patiëntenvervoer. Niet bedoeld voor gebruik op medische en tandheelkundige instrumenten.

BPR Voor het desinfecteren van oppervlakken. Bevat reinigingsmiddel. Gebruik biociden op een veilige en duurzame manier. Dit product moet in overeenstemming met het productetiket worden gebruikt.

Gebruiksaanwijzing: 1. Verwijder de dop van het doseerreservoir. 2. Snij de luchtdichte plastic zak open aan de bovenzijde van de zak. 3. Steek het centrale doekje door het gat in de dop ter vervanging. 4. Trek het doekje in een hoek van 45°. Gebruik voor elke toepassing voldoende doekjes om de te ontsmetten schone oppervlakken af te vegen, zodat deze volledig zijn bevochtigd en laat het ontsmettingsmiddel gedurende 60 seconden inwerken. Laat de vloeistof verdampen of wrijf droog met een schone tissue. Uitsluitend voor professioneel gebruik.

Werkingspectrum (60 sec): Bactericide, gisten, Omhulde virussen omvatten: Vaccinia virus, Hepatitis B virus, Hepatitis C virus, Hepatitis Delta virus, HIV, Influenza Virus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), roedehond, hondsdolheid, mazelen, Poxviridae.

Getest volgens de normen: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Samenstelling: Bevat Water, alkyl (C12-16) dimethylbenzylammoniumchloride (ADBAC/BKC (C12-16) (68424-85-1) 0,48% gewichtsverhouding (4,8 g/kg), didecyldimethylammoniumchloride (1713-51-5) 0,22% gewichtsverhouding (2,2 g/kg), geurstoffen.

Waarschuwing: H412: Schadelijk voor het leefmilieu in het water met langdurige werking. **Eerste-hulpmaatregelen.** P301+P310: NA INSLIKKEN: onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Het dragen van beschermende handschoenen is aan te bevelen. **Opslag.** P403+P233: Bewaren in een goed geventileerde ruimte. In goed gesloten verpakking bewaren. P235: Koel bewaren. **Contra-indicaties.** Chemisch op elkaar inwerkende materialen: Zacht staal. Aluminium. Koper. **Instructies voor verwijdering.** Voer de inhoud/het reservoir af overeenkomstig de lokale voorschriften. P273: Voorkom lozing in het milieu. Product niet in riolering of oppervlaktewater lozen. Niet doorspoelen. Niet macererebaar.

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

fr Lingettes de désinfection de surfaces sans alcool

MD Spécialement formulé pour un usage médical et dentaire. Contient un détergent. Pour la désinfection en surface des dispositifs médicaux, notamment des fauteuils dentaires, des lampes d'examen ainsi que pour les moyens de transport des patients. Non destiné à une utilisation sur les instruments médicaux et dentaires.

BPR Pour la désinfection de surfaces. Contient un détergent. Utiliser les biocides avec précaution et de façon durable. Le présent produit doit être utilisé conformément à l'étiquette.

Mode d'emploi: 1. Retirer le couvercle de la boîte distributrice. 2. Découper la partie supérieure du sachet en plastique hermétique. 3. Faire passer la lingette qui se trouve au centre à travers l'ouverture dans le couvercle et remettre ce dernier en place. 4. Tirer la lingette à un angle de 45°. Utiliser soigneusement les lingettes pour chaque surface propre à désinfecter de manière à l'humidifier entièrement, puis laisser le désinfectant agir pendant 60 secondes. Laisser l'humidité superficielle s'évaporer ou sécher avec une serviette propre. Pour un usage professionnel exclusivement.

Spectre effectif (60 sec) : Bactéricide, Levuricide. Les virus enveloppés comprennent : Virus de la vaccine, 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, Rage, Rougeole, Poxviridae.

Testé aux normes: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Composition: Contient de l'eau, chlorure d'alkyl (C12-C16) diméthylbenzylammonium (ADBAC/BKC (C12-16) (68424-85-1) 0,48 % p/p (4,8 g/kg), chlorure de didécyldiméthylammonium (1713-51-5) 0,22 % p/p (2,2 g/kg), parfums.

Attention: H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. **Premiers secours.** P301+P310: EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. 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. Le port de gants de protection est recommandé. Belgium poison centre no. 070 245 245. **Stockage.** P403+P233: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P235: Tenir au frais. **Contre-indications.** Matières incompatibles: Acier doux, aluminium, Cuivre. **Procédures d'élimination.** Eliminer le contenu/conteneur conformément aux réglementations locales. P273: Éviter le rejet dans l'environnement. Ne pas déverser dans les égouts ou les rivières. Ne pas jeter dans les toilettes. Non macéreur.

de Alkoholfreie Flächenreinigungs- und Desinfektionstücher

MD Speziell für den Einsatz im medizinischen und zahnmedizinischen Bereich entwickelt. Enthält ein Detergens. Für die oberflächendesinfektion von Medizinprodukten, insbesondere von zahnärztlichen Behandlungsstühlen, Untersuchungsleuchten und Patiententransportvorrichtungen. Nicht für den Einsatz bei medizinischen und zahnmedizinischen Instrumenten bestimmt.

BPR Zur Desinfektion von Oberflächen. Enthält ein Detergens. Biozidprodukte vorsichtig und nachhaltig verwenden. Dieses Produkt ist gemäß der Produktkennzeichnung zu verwenden.

Anwendung: 1. Nehmen Sie den Deckel von der Spenderdose ab. 2. Schneiden Sie den luftdichten Kunststoffbeutel entlang der oberen Kante des Beutels auf. 3. Führen Sie das in der Mitte befindliche Wischtuch durch das Loch im Deckel und setzen Sie ihn wieder auf die Dose; 4. Ziehen Sie das Wischtuch in einem Winkel von 45° heraus. Für jede Anwendung ausreichend Tücher verwenden und die zu desinfizierenden, gereinigten Oberflächen so abwischen, dass sie vollständig beleuchtet sind. Desinfektionsmittel 60 Sekunden einwirken lassen sodass die Oberflächenfeuchtigkeit verdunstet kann. Nur für den professionellen Gebrauch bestimmt.

Wirkungsspektrum (60 Sek.): Bakteriziden, Levuroziden, Umhüllte Viren: Vaccinavirus, Herpes-B-Virus, Hepatitis-C-Virus, Hepatitis-Delta-Virus, HIV, Influenza-Virus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Röteln, Tollwut, Masles, Poxviridae.

Geprüft gemäß: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Zusammensetzung: Enthält Wasser, Alkyl(C12-16)dimethylbenzylammoniumchlorid (ADBAC/BKC (C12-16) (68424-85-1) 0,48 Gew.-% (4,8 g/kg) Didecyldimethylammoniumchlorid (1713-51-5) 0,22 Gew.-% (2,2 g/kg), Parfüm.

Achtung: H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. **Erste-Hilfe-Maßnahmen.** P301+P310: BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P305+P351+P338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Das Tragen von Schutzhandschuhen wird empfohlen. **Lagerung.** P403+P233: Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P235: Kühl halten. **Kontraindikationen.** Unverträgliche Materialien: Baustahl, Aluminium, Kupfer. **Entsorgungsverfahren.** Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen. P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nicht in die Kanalisation oder Gewässer abgeben. Nicht in der Toilette entsorgen. Nicht auflösbar.

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

pl Środek dezynfekcyjny do odkażania powierzchni bez zawartości alkoholu

MD Specjalna formuła do stosowania w środowisku medycznym i stomatologicznym. Zawiera detergent. Do dezynfekcji powierzchni urządzeń medycznych, w tym m.in. foteli dentystycznych, lamp do badań i wyposażenia do transportu pacjentów. Nie stosować do narzędzi medycznych i stomatologicznych.

BPR Do dezynfekcji powierzchni. Zawiera detergent. Produktów biobójczych należy używać w sposób bezpieczny i zrównoważony. Należy stosować zgodnie z etykietą produktu.

Sposób użycia: 1. Zdjąć pokrywkę z zasobnika. 2. Przeciąć szczelny worek plastikowy wzdłuż górnej krawędzi. 3. Przewodzący górną chusteczkę przez otwór w pokrywie i ponownie złożyć pokrywkę. 4. Wyciągnąć chusteczkę pod kątem 45°. Wytrzyj czystą powierzchnię, które mają być zdezynfekowane, chusteczkami w ilości odpowiedniej do danego zastosowania, tak aby były całkowicie wilżone, i pozostaw środek dezynfekujący na 60 sekund. Pozwolić, aby dezynfektant wyparował lub wytrzeć czystą chusteczką. Tylko do użytku profesjonalnego.

Spektrom działania (60 sek): bakteriobójcze, Drożdżakobójcze. Wirusy osłonkowe: Wirus krowianki, virus dell'epatite B, virus dell'epatite C, HIV, virus dell'influenza, virus dell'epatite Delta, Coronavirus, Filoviridae (Ebola), Rubella virus, virus del morbillo, Herpes virus, Flavivirus, virus della rabbia, Poxviridae.

Przebadano zgodnie z normami: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Skład: Zawiera Woda, chlorek alkil(C12-16)dimetylobenzylammonium (ADBAC/BKC (C12-16) (68424-85-1) 0,48% w/w (4,8 g/kg), chlorek didecyldimetylobammonium (1713-51-5) 0,22 % w/w (2,2 g/kg), substancje zapachowe.

Uwaga: H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne, wywołując długotrwałe skutki. **Procedury pierwszej pomocy.** P301+P310: W PRZYPADKU PÓŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI/lekarzem. P305+P351+P338: W PRZYPADKU DOTYNIANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wytrzyj soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadsz płukać. Stosować rękawice ochronne. **Magazynowanie.** P403+P233: Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. P235: Przechowywać w chłodnym miejscu. **Przeciwwskazania.** Materiały niezgodne: Miękką stał, Glin, Miedź. **Postępowanie z odpadami.** Zawartość/pojemniki użytkować zgodnie z lokalnymi przepisami. P273: Unikać uwolnienia do środowiska. Nie wylewać do kanalizacji lub do rzeki. Nie spuszczać w toalecie. Nie nadaje się do maceratorów.

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

da Alkoholfri overfladedesinfektionsserviet

MD	Specialformuleret til brug i det medicinske og dentale miljø. Indeholder rengøringsmiddel. Til desinfektion af overflader på medicinsk udstyr, herunder, men ikke begrænset til, tandlægestole, undersøgelseslys og patienttransport. Ikke beregnet til brug på medicinske og dentale instrumenter.
BPR	Til desinfektion af overflader. Indeholder rengøringsmiddel. Anvend biocider med omhu og bæredygtigt. Dette produkt skal anvendes i overensstemmelse med produktskiltet.

Brugsanvisning: 1. Tag hæften af beholderen. 2. Klip den øverste del af den lufttætte plastikpose. 3. Før servietten gennem hullet i hæften og sæt hæften på igen. 4. Træk servietten ud i en 45 graders vinkel. Brug et tilstrækkeligt antal servietter til hver anvendelse for at rengøre overflader, der skal desinficeres, så de er helt fugtige, og lad desinfektionsmidlet virke i mindst 60 sekunder. Lad overfladen eller lufttørre eller efter med ren klud/serviet. Kun til professionel brug.

Effektivt spektrum (60 sek.): Bakteriedræbende, Yeasticidal, Kappelkædte viria at omfatte: Vaccinia-virus, Hepatitis B virus (HBV), hepatitis C-virus (HCV), Hepatitis Delta virus, human immunodefekt virus (HIV), influenzavirus, Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (som omfatter ebola), røde hund, Rabies, Mæslinger, Poxviridae.

Testet til: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Sammensætning: Indeholder Vand, alkyl (C12-16) dimetylbenzylammoniumchlorid (ADBAC/BKC (C12-16)) (68424 85-1) 0,48 % vægt/vægt (4,8 g/kg), didicyldimetylammmoniumchlorid (7173 51-5) 0,22 % vægt/vægt (2,2 g/kg), parfumer.

Advarsel: H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. **Førstehjælpsprocedur.** P301+P310: I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATIONSLÆGE. P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Brug af beskyttelses handsker anbefales. **Opbevaring.** P403+P233: Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. P235: Opbevares køligt. **Kontraindikationer.** Materialer, der skal undgås: Mildt støl, Kobber, Aluminium. **Forhold vedrørende bortskaffelse.** Indholdet/beholderen skal bortskaffes i overensstemmelse med de lokale bestemmelser. P273: Undgå udledning til miljøet. Må ikke uddales i afløb eller vandløb. Må ikke skylles ud i afløb. Ikke-nedbrudelige.

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

sv Våtservetter med alkoholfritt ydesinfektionsmedel

MD	Særskilt skapat for anvendning inom sjuk- och tandvård. Innehåller rengöringsmedel. Avsett för ydesinficering av medicinsk utrustning, inklusive men inte begränsat till, tandläkarstolar, undersökningslampor och transportmedel för patienter. Ej avsett för användning på medicinska instrument och tandläkarinstrument.
BPR	För ydesinficering. Innehåller rengöringsmedel. Använd biocider på ett säkert och hållbart sätt. Denna medicintekniska produkt ska användas enligt produktmärkningen.

Brugsanvisning: 1. Ta av lokket på dispenser behålleren. 2. Klipp opp den lufttåtte plastpåsen længs påsens øvre kant. 3. For den mitterste servetten gennem hålet i lokket og sæt tilbage lokket. 4. Dra ut servetten i 45-graders vinkel. Anvend tilstrækkeligt mange servetter for varje applicering og tørk av de dyr som ska desinficeras så ått de är fullständigt fuktade. Låt desinfektionsmedlet verka 60 sekunder. Låt medlet dunsta eller eftertorka med ludd fr trasa eller tor servett. Endast för professionellt bruk.

Effektivt spektrum (60 sek.): Bactericid, Jästicid. Höjeförsedda virus: Vaccinia-virus, Hepatitis B virus (HBV), Hepatitis C virus (HCV), HIV, influenzavirus, Hepatitis D virus, Coronavirus, filoviridae (Ebola-virus), rubellavirus, mæslingvirus, herpesviridae, rabiesvirus, poxviridae.

Testad enligt standarderna: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Sammensætning: Innehåller Vatten, alkyl(C12-16)dimetylbenzylammoniumklorid (ADBAC/BKC (C12-16)) (68424-85-1) 0,48 viktprocent (4,8 g/kg), didicyldimetylammmoniumklorid (7173-51-5) 0,22 viktprocent (2,2 g/kg), doftämnen.

Varning: H412: Skadliga långtidseffekter for vattenlevande organismer. **Procedurer for første hjælp.** P301+P310: VID FORTINGNING: Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare. P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Användande av skyddshandskar rekommenderas. **Lagring.** P403+233: Förvaras på väl ventilerat plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. P235: Förvaras svalt. **Kontraindikationer.** Oförenliga material: Olegerat stål. Aluminium. Kopper. **Avfallshantering.** Kasserar innehåll/behållaren enligt lokala föreskrifter. P273: Undvik utsläpp till miljön. Släpp inte ut ämnet i avlopp eller vattendrag. Spola inte ut vätskan. Kan ej separeras.

Alla alvorliga incidenter relaterade till denna medicintekniska produkt måste rapporteres til tillverkaren og de berøigende myndigheterna.

no Alkoholfri serviett til desinfeksjon av overflater

MD	Spesiell sammensetning for bruk i medisinske og tanmedisinske omgivelser. Inneholder rengøringsmidler. For desinfisering av overflater på medisinsk utstyr, inkludert men ikke begrenset til tannlegestoler, inspeksjonslys og pasienttransportinretninger. Ikke ment for bruk på medisinske eller tannlegetekniske instrumenter.
BPR	For desinfisering av overflater. Inneholder rengøringsmidler. Bruk biocider på en trygg og bærekraftig måte. Dette produktet skal brukes i samsvar med produktetiketten.

Brugsanvisning: 1. Ta av lokket på dispenseren, 2. Klipp av toppen på den lufttette plastposen. 3. Før den midtre våtservietten gjennom hullet i lokket og sett lokket på igjen. 4. Trekk i våtservietten i en 45°-vinkel. Bruk et tilstrekkelig antall våtservietter for hver gangs bruk og tørk av de rene overflatene som skal desinfiseres. Slik at de er helt fuktige, og la så desinfeksjonsmiddelet virke i minst 60 sekunder. La overflaten lufttørke, eller tørk av den med en ren serviett. Kun til profesjonell bruk.

Effekt (60 s): bakteriedrepende, Gjædrepende, Kappelkædte virus: Vaccinia-virus, hepatitt B-virus, hepatitt C-virus, human immunsviktivirus (HIV), influenzavirus, hepatitt delta-virus, Coronavirus, filoviridae (Ebola-virus), rubella-virus, meslingivirus, herpesviridae, rabiesvirus, Poxviridae.

Testet etter standardene: EN 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Sammensetning: Inneholder Vann, alkyl (C12-16) dimetylbenzylammoniumklorid (ADBAC/BKC (C12-16)) (68424-85-1) 0,48 % v/v (4,8 g/kg), didicyldimetylammmoniumklorid (7173-51-5) 0,22 % v/v (2,2 g/kg), parfumer.

Advarsel: H412: Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. **Førstehjelpstiltak.** P301+P310:VED SVELGING: Kaldt umiddelbart et GIFTINFORMASJONS-SENTER/en lege. P305+351+338: VED KONTAKT MED ØYNE: Skyl forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Det anbefales å bruke vernehansker. **Lagring.** P403+233: Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tett lukket. P235: Opbevares kjølig. **Kontraindikasjoner.** Inkompatible materialer: Bløtt stål. Kobber. Aluminium. **Avfallsbehandlingsvurderinger.** Kasser innholdet/beholderen iht. lokale forskrifter. P273: Unngå utslipp til miljøet. Må ikke slippes ut i avløp eller elver. Må ikke skylles ut. Må ikke utbløtes.

Enhver alvorlig hendelse knyttet til dette medisinske utstyret må rapporteres til produsenten og ansvarlige myndigheter.

fi Alkoholiton pintojen desinfiointityyhe

MD	Kehitetty erityisesti käyttöön lääketieteelliseen ja hammaslääketieteelliseen ympäristössä. Sisältää detergenttiä. Lääkinällisten laitteiden, mukaan lukien hammaslääkärin hoitotuolien, tutkimusvalojen ja potilaan kuljetusvälineiden, pintadesinfiointiin. Ei tarkoitettu käytettäväksi lääkintä- tai hammassuunitteihin.
BPR	Pintojen desinfiointiin. Sisältää detergenttiä. Käytä biseidjäte turvallisesti ja kestävästi. Tätä tuotetta on käytettävä tuotteen etiketin mukaisesti.

Käyttöohje: 1. Poista anostelupurkin korkki. 2. Leikkaa ilmatiiviti muovipussin yläosa auki. 3. Työnnä kestäähöimien liina korkin reiän läpi ja sulje korkki. 4. Vedä liina ulos 45°-n kulmassa. Käytä jokaiseen desinfiointimenopiteeseen riittävästi liinoja. Pyyhi puhtaast, desinfiointavat pinnat aina niin, että ne kostuvat kokonaan. Anna desinfiointiaineen vaikuttaa 60 sekuntia. Anna pinnan kuivua tai pyyhi se puhtaalla liinalla. Vain ammattikäyttöön.

Vaikutuskirjo (60 s.): Bakteereita tappava vaikutus, Hivvoja tappava vaikutus, Vaipallisia viruksia: Vaccinia-virus, hepatiitti B -virus, hepatiitti C -virus, HIV, influenzavirus, hepatiitti D (Delta) - virus, koronavirus, filovirus (ebola-virus), vihurirokko-virus, tuhkarokko-virus, herpesvirus, rabiesvirus, Poxviridae.

Testeissä noudatetut standardit: 16615, EN 14885, EN 14476, EN 13727, EN 13624.

Koostumus: Sisältää Vesi, alkyl(C12-16) dimetylbenzylammoniumkloridi (ADBAC/BKC (C12-16)) (68424-85-1) 0,48 % w/w (4,8 g/kg), didicyldimetylammmoniumkloridi (7173-51-5) 0,22 % w/w (2,2 g/kg), hajusteet.

Varoit. H412: Haitallista vesielioille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. **Ensiapuomenpiteet.** P301+P310: JOS KEMIKAALIA ON NIELTY: Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUSEEN/lääkäriin. P305+P351+P338: JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhdo huolellisesti vedellä usean minuttin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhottamista. Suojakäsineiden käyttöä suositellaan. **Varastointi.** P403+P233: Varastoi paikassa, jossa on hyvä ilmanvaihto. Säilytä tiiviisti suljetussa. P235: Säilytä viileässä. **Vasta-aiheet.** Yhteensopimattomat materiaalit: Niukkahiilinen teräs. Kupari. Alumiini. **Hävittäminen.** Sisältö/astia hävitetään paikallisten määräysten mukaisesti. P273: Vältettävä päästämistä ympäristöön. Älä kaada viemäreihin tai jokiin. Ei saa huuhdota alas WC:stä. Ei voi liottaa.

Kaikista tähän lääkinälliseen laitteeseen liittyvistä vakavista tapahtumista on ilmoitettava valmistajalle ja toimivaltaisille viranomaisille.