

Surface Disinfectant

For the surface disinfection of non-invasive medical devices. Specially formulated for use in the Medical & Dental environment.



Directions for use: Spray surfaces and objects to be disinfected from a distance of approx. 30cm so that they are completely moistened and let the disinfectant take action for a minimum of 60 seconds (to achieve full efficacy leave for 5 minutes). Allow surface spray to evaporate. Do not use on surfaces sensitive to alcohol. For professional use only.

Efficacy: Bactericidal (60 secs), including MRSA, VRE. Yeastcidal (60 secs). Mycobactericidal (60 secs). Tuberculocidal (60 secs). Fungicidal (5 mins). Viruses to include (60 secs): Non-enveloped viruses: Murine norovirus, Adenovirus 5. Enveloped viruses: Hepatitis B virus (HBV), Hepatitis C virus (HCV), Hepatitis Delta virus (HDV), Human Immunodeficiency Virus (HIV), Influenza Virus (human, avian and porcine), Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubella, Rabies, Measles.

Tested to Standards: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Composition: Ethanol, Aqua, Parfum, Linalool, Limonene.

Danger: H225: Highly flammable liquid and vapour. H319: Causes serious eye irritation. H412: Harmful to aquatic life with long lasting effects. P210: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P403+P233: Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. P280: Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P303+P361+P353: IF ON SKIN (or hair): Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with 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. P370+P378: In case of fire: Use alcohol resistant foam or carbon dioxide to extinguish. P235: Keep cool.

Efficacy

Microorganism	Time
Bactericidal	60 sec
Pseudomonas aeruginosa	60 sec
Staphylococcus aureus	60 sec
Enterococcus hirae	60 sec
E. Coli	60 sec
Salmonella typhimurium	60 sec
MRSA	60 sec
VRE	60 sec
Fungicidal	5 min
Aspergillus brasiliensis	5 min
Yeastcidal	60 sec
Candida albicans	60 sec
Enveloped viruses	60 sec
Hepatitis B virus (HBV)	60 sec
Hepatitis C virus (HCV)	60 sec
HIV	60 sec
Human T Cell Leukemia Virus	60 sec
Measles Virus	60 sec
Hepatitis Delta virus (HDV)	60 sec
Influenza Virus	60 sec
Coronavirus	60 sec
Herpesviridae	60 sec
Filoviridae (Ebola)	60 sec
Rubella Virus	60 sec
Rabies Virus	60 sec
Flavivirus	60 sec
Poxviridae	60 sec
Non enveloped viruses	60 sec
Adenovirus 5	60 sec
Murine norovirus	60 sec
Mycobactericidal	60 sec
Mycobacterium avium	60 sec
Tuberculocidal	60 sec
Mycobacterium terrae	60 sec



Danger
Опасно
Peligro
Nebezpečí
Fare
Farlig
Gefahr
Ettevaatusat
Briesmas
Pericolo
Pericol
Niebezpieczeństwo
Perigo
Nebezpečnstvo
Nevarno
Vaara
Fara
Bistami
Veszély
Periklu
Pavojinga
Gevaar
Κίνδυνος
Contúirt

v1.0.2003

ES

Desinfectante para superficies

Indicado para la desinfección de la superficie de productos sanitarios no invasivos. Especialmente formulado para ambientes médicos y dentales.

Aplicación: Pulverizar sobre las superficies y los objetos a desinfectar desde una distancia de aproximadamente 30cm para que se queden completamente húmedas y dejar el desinfectante actuar durante al menos 60 segundos permitiendo que la humedad de la superficie se evapore (para conseguir una eficacia total espere 5 minutos). No utilice el producto en superficies sensibles al alcohol. Solo para uso profesional.

Espectro de acción: Bactericida (60 segundos) incluyendo MRSA, VRE. Yeasticida (60 segundos). Tuberculocida y micobactericida (60 segundos). Fungicida (5 minutos). Virus sin envoltura (60 segundos): norovirus, adenovirus y virus con envoltura, incluyendo: Virus de la Hepatitis B (VHB), virus de la Hepatitis C (VHC), virus de la Hepatitis Delta (HDV), VIH, virus de la Influenza (humana, aviario y porcino), Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubéola, Rabia y Sarampión.

Sometido a prueba para las normas: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Composición: etanol, agua, perfume, linalol y limoneno.

Peligro: H225: Líquido y vapores muy inflamables. H319: Provoca irritación ocular grave. H412: Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. P210: Mantener alejado del calor, fuego, chispas y superficies calientes- no fumar. P403+P233: Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua. P305+351+338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P370+378: En caso de incendio: Utilizar espuma resistente al alcohol o dióxido de carbono para la extinción. P235: Mantener en lugar fresco.

IT

Disinfettante per superfici

Per la disinfezione di superfici di dispositivi medici non invasivi. Appositamente formulato per l'uso in Medicina e Odontoiatria.

Applicazione: a spruzzo su superfici e oggetti da disinfettare ad una distanza di ca. 30 centimetri in modo che siano completamente bagnati, lasciare agire il disinfettante per almeno 60 secondi (per la massima efficacia far agire per 5 minuti). Lasciare evaporare l'umidità superficiale. Non usare su superfici sensibili all'alcol. Solo per uso professionale.

Efficacia: Battericida (60 sec), compreso SAMR, ERV, Lieviticida (60 sec), Tuberculocida e micobattericida (60 sec), Fungicida (5 min). Virus coperti (60 secondi): virus non capsulati: adenovirus, norovirus, Virus capsulati: virus dell'epatite B, virus dell'epatite C, HIV, virus dell'influenza (i virus dell'influenza umana, aviaria e suina), virus dell'epatite Delta, Coronavirus, Filoviridae (Ebola), Rubella virus, virus del morbillo, Herpes virus, Flavivirus, virus della rabbia, Poxviridae.

Test effettuati secondo le norme: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Composizione: etanolo, acqua, profumo, linalolo, limonene.

Pericolo: H225: Líquido e vapori facilmente infiammabili. H319: Provoca grave irritazione oculare. H412: Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. P210: Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P403+P233: Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P280: Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso. P303+P361+P353: IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle. P305+351+338: IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P370+378: In caso d'incendio: utilizzare schiuma resistente all'alcol o anidride carbonica per estinguere. P235: Conservare in luogo fresco.

FR

Désinfectant de surfaces

Ce liquide est spécialement conçu pour désinfecter les surfaces des dispositifs non invasifs. Spécialement formulé pour un usage dans le milieu médical et dentaire.

Mode d'emploi: Vaporiser le liquide sur toute la surface (distance de pulvérisation environ 30 cm) et laisser agir le produit désinfectant pendant au moins 60 secondes (pour une efficacité totale, laisser agir 5 minutes). Laisser le spray s'évaporer. Ne pas utiliser sur les surfaces sensibles à l'alcool. Pour un usage professionnel exclusivement.

Spectre effectif: Bactéricide (60 sec) y compris contre SAMR, ERV, Levuricide (60 sec), Mycobactéricide (60 sec), Tuberculocide (60 sec), Fongicide (5 min). Les virus non enveloppés (60 sec): le norovirus murin, l'adénovirus 5 et les virus enveloppés 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 (le Virus de la grippe aviaire et porcine), Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubéole, Rage, Rougeole.

Testés aux normes: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Composition: éthanol, eau, parfum, linalol, limonène.

Danger: H225: Líquide et vapeurs très inflammables. H319: Provoque une sévère irritation des yeux. H412: Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. P210: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P403+P233: Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. P280: Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P303+P361+P353: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau. P305+351+338: 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. P370+378: En cas d'incendie: Utiliser mousse résistante aux alcools ou dioxyde de carbone pour l'extinction. P235: Tenir au frais.

DE

Oberflächen-desinfektionsmittel

Schnell wirksames Spray für Flächen von nicht-invasiven medizinischen Geräten. Speziell für den Einsatz in medizinischen und zahnmedizinischen Bereichen zusammengesetzt.

Anwendung: Benetzen Sie die Oberflächen (Sprühdistanz zu Oberfläche ca. 30 cm) und Das Desinfektionsmittel mindestens 60 Sekunden einwirken lassen, sodass die Oberflächenfeuchtigkeit verdunsten kann (um volle Wirkung zu erreichen, 5 Minuten einwirken lassen). Nicht auf alkoholempfindlichen Oberflächen anwenden. Nur für den professionellen Gebrauch bestimmt.

Wirkungsspektrum: Bakteriziden (60 Sek.), einschließlich MRSA, VRE, Levuroziden (60 Sek.), Mycobakteriziden (60 Sek.), Tuberkulociden (60 Sek.), Fungiziden (5 Min.). Nicht umhüllte Viren (60 Sek.): urinisches Norovirus, Adenovirus 5 und umhüllte Viren: Hepatitis-B-Virus, Hepatitis-C-Virus, Hepatitis-Delta-Virus, HIV, Influenza-Virus (menschlicher, Vogel- und Schweinegrippeviren), Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Röteln, Tollwut, Measles.

Geprüft gemäß: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Zusammensetzung: Ethanol, Wasser, Parfum, Linalol, Limonen.

Gefahr: H225: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. H319: Verursacht schwere Augenreizung. H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P403+P233: Behälter dicht verschlossen an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. P280: Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P303+P361+P353: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen. P305+351+338: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P370+378: Bei Brand: Alkoholbeständiger Schaum oder Kohlenstoffdioxid zum Löschen verwenden. P235: Kühl halten.

PL

Środek do dezynfekcji powierzchni

Do dezynfekcji powierzchniowej nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Preparat przygotowany specjalnie do zastosowań w środowisku medycznym i stomatologicznym.

Sposób użycia: Spryskać powierzchnię i przedmioty przeznaczone do dezynfekcji z odległości około 30 cm., tak aby zwilżyć je bardzo dokładnie. Pozostawić środek dezynfekcyjny do oddziaływania przez minimum 60 sekund, tak aby wilgoć powierzchniowa mogła wyparować (dla osiągnięcia pełnej skuteczności odczekać 5 minut). Odczekać na odparowanie wilgoci z powierzchni. Nie używać na powierzchniach wrażliwych na alkohol. Tylko do użytku profesjonalnego.

Spektrum działania: bakterioobójcze (60 sek.), w tym MRSA, VRE. Drożdżakobójcze (60 sek.). Prątkobójcze przeciw prątkom gruźlicy (60 sek) grzybobójcze (5 min). Wirusy do uwzględnienia (60 s): wirusy nieosłonkowe: Adenovirus, Norovirus, Wirusy osłonkowe: virus dell'epatite B, virus dell'epatite C, HIV, virus dell'influenza (i virus dell'influenza umana, aviaria e suina), virus dell'epatite Delta, Coronavirus, Filoviridae (Ebola), Rubella virus, virus del morbillio, Herpes virus, Flavivirus, virus della rabbia, Poxviridae.

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

Skład: etanol, woda, substancje zapachowe, linalol, limonen.

Niebezpieczeństwo. H225: Wysoce łatwopalna ciecz i pary. H319: Działa drażniąco na oczy. H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne, wywołując długotrwałe skutki. P210: Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. P403+P233: Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach. P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. P303+P361+P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody. P305+351+338: W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. P370+378: W przypadku pożaru: Użyć piany alkoholoodpornej lub dwutlenku węgla do gaszenia. P235: Przechowywać w chłodnym miejscu.

RO

Dezinfeciant pentru suprafețe

Pentru dezinfectarea suprafețelor dispozitivelor medicale non-invasive. Conceput special pentru utilizare în mediul medical și stomatologic.

Mod de utilizare: Pulverizati suprafețele și obiectele care trebuie dezinfectate de la o distanță de cca. 30cm, astfel încât acestea să fie complet umedite și lăsați dezinfectantul să acționeze cel puțin 60 de secunde (pentru a obține eficacitate totală, lăsați-l timp de 5 minute), permițând evaporarea umezelii de pe suprafețe. A nu se utiliza pe suprafețe sensibile la alcool. Numai pentru uz profesional.

Eficacitate: Bactericid (60 sec) care include MRSA, VRE. Levuricid (60 sec): Fungicid (5 min), Tuberculocid și micobactericid (60 sec), Virusuri incluse (60 sec): virusuri neenvelopate: adenovirus, norovirus, Virusuri envelopate: virusul hepatitei B (VHB), virusul hepatitei C (VHC), virusul imunodeficienței umane (HIV), virusul gripal (care include virusurile gripei umane, aviare și porcine), virusul hepatitei Delta, Coronavirus, Filoviridae (virusul Ebola), virusul ruzeolei, virusul rujeolei, Herpesviridae, virusul rabc, Poxviridae.

Testat conform standardelor: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Compoziție: etanol, aqua, parfüm, linalool, limonen.
Pericol. H225: Foarte Lichid și vapori inflamabili. H319: Provocă o iritare gravă a ochilor. H412: Nociv pentru viața acvatică, cu efecte pe termen lung. P210: A se păstra departe de căldură / scântei / flăcări deschise / suprafețe încălze. - Fumatul interzis. P403+233: A se depozita într-un spațiu bine ventilat. Păstraj recipientul închis etanș. P280: Purtați mănuși de protecție / Îmbrăcămintea de protecție / de protecție a ochilor / feței. P303 + P361 + P353: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): Îndepărtați / scoateți imediat toate hainele contaminate. Se clătește pielea cu apă. P305+351+338: ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHI: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. P370+378: În caz de incendiu: a se utiliza spumă rezistentă la alcool sau dioxid de carbon pentru a stinge. P235: A se păstra la rece.

SE

Ytdesinfektionsmedel

För ytdesinfektion av icke-invasiva medicintekniska produkter. Speciellt framtagen för användning inom medicinsk och-dental miljö.

Bruksanvisning: Spreja ytor och föremål som ska desinficeras från ett avstånd på ungefär 30 cm så att de blir helt fuktade. Låt desinfektionsmedlet verka i minst 60 sekunder (5 minuter för att uppnå full effekt). Låt fukten på ytan dunsta. Får ej användas på alkoholkänsliga ytor. Endast för professionellt bruk.

Effektivt spektrum: Bactericid (60 sek), inklusive MRSA, VRE. Jästicid (60 sek). Tuberculocid och mykobaktericid (60 sek). Fungicid (5 min). Virus som inkluderar (60 sek.): Icke-höjeförsedd virus: Adenovirus, norovirus, höjeförsedd virus: Hepatitis B virus (HBV), Hepatitis C virus (HCV), HIV, influensavirus (som inkluderar human, fågel- och svin-influensavirus), Hepatitis D virus, Coronavirus, filoviridae (Ebola-virus), rubellavirus, mässlingvirus, herpesviridae, rabiesvirus, poxviridae.

Testad enligt standarderna: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sammansättning: Etanol, Vatten, Parfym, Linalool, Limonen.

Fara. H225: Mycket brandfarlig vätska och ånga. H319: Orsakar allvarlig ögonirritation. H412: Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer. P210: Får inte utsättas för värme/ögnistor/öppen låga/heta ytor. Rökning förbjuden. P403+P233: Förvaras på väl ventilerad plats. Förpackningen ska förvaras väl tillsluten. P280: Använd skyddshandskar/skyddskarlar/ögonskydd/ansiktsskydd. P303+P361+P353: VID HUKONTAKT (även håret): Ta omedelbart av alla nedstänkta kläder. Skölj huden med vatten. P305+P351+P338: VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ut eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. P370+P378: Vid brand: Släck med alkohol resistent foam or carbon dioxide. P235: Förvaras svårt.

SK

Alkoholový dezinfekčný sprej na povrchy.

Na dezinfekciu povrchov neinvazívnych zdravotníckych prístrojov. Navrhnutý špeciálne pre použitie v zdravotníckom a dentálnom prostredí.

Návod na použitie: Plochy a objekty ktoré majú byť dezinfikované aplikujte zo vzdialenosti približne 30 cm a nechajte dezinfekčný roztok pôsobiť minimálne 60 sekúnd (na dosiahnutie úplnej účinnosti nechajte pôsobiť 5 minút). Vlhkosť z povrchu nechajte vypariť. Nepoužívajte na povrchy citlivé na alkohol. Len na profesionálne použitie.

Účinnosť: Baktericidný (60 sekúnd), ktoré zahŕňajú MRSA, VRE. Kvasinkocidný (60 sekúnd). Tuberkulocidný a mykobaktericidný (60 sekúnd). Fungicidný (5 minút). Vírusy (60 sekúnd): Neobalené vírusy: adenovírus, norovírus, Obalené vírusy: vírus hepatitídy B, vírus hepatitídy C, vírus ľudskej imunitnej nedostatočnosti (HIV), vírus chrípky (ktorý zahŕňa ľudské, vtáčie a prasacie vírusy chrípky), vírus hepatitídy Delta (HDV), koronavírus, filovírus (vírus Ebola), vírus ružobely, vírus ospôk, herpesvírus, vírus besnoty, povírusy.

Testované podľa noriem: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Zloženie: etanol, voda, parfüm, linalool, limonen.
Nebezpečenstvo. H225: Veľmi horľavá kvapalina a pary. H319: Spôsobuje vážne podráždenie očí. H412: Škodlivý pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. P210: Uchovávať mimo dosahu tepla, horúcich povrchov, iskier, otvoreného ohňa a iných zdrojov zapalenia. Nefajčiť. P403+P233: Uchovávať na dobre vetranom mieste. Nádoby uchovávať tesne uzavreté. P280: Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. P303+P361+P353: PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Všetky kontaminované časti odevu okamžite vyzlečte. Pokožku opláchnite vodou. P305+351+338: PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P370+378: V prípade požiaru: Na hasenie použite penu odolnú voči alkoholu alebo oxid uhličitý. P235: Uchovávať v chlade.

HU

Felületfertőtlenítő

Nem invazív orvosi eszközök felületének fertőtlenítésére. Kifejezetten orvosi és fogászati környezetben való használatra lett kialakítva.

Használat: Permetezze át és nedvesítse be teljesen a fertőtleníteni kívánt felületeket és eszközöket kb. 30 cm távolságból, majd hagyja hatni a fertőtlenítőszert legalább 60 másodpercig (a teljes hatékonyság eléréséhez 5 perc szükséges). Várjon, amíg a felületen lévő permet elpárolog. Ne használja alkohorra érzékeny felületeken. A termékét kizárólag képzett szakember használhatja.

Hatásosság: Baktériumölő (60 mp) beleértve a MRSA, VRE, Penészölő (60 mp)Tuberculocid és mikobaktericid (60 mp), Gombaölő (5 perc). Vírások, amelyek ellen a termék hatóság (60 mp): nem burkos vírások: Adenovirus, Norovirus, Burkos vírások: hepatitisz B vírus (HBV), hepatitisz C vírus (HCV), human immunodeficiencia virus (HIV), influenzavírus (amely magában foglalja a human-, madár- és sertésinfluenza vírusokat), hepatitisz delta vírus, koronavírus, Filoviridae vírások (Ebola-vírúst), ruzeola vírus, kanyaró vírus, Herpesviridae vírások, veszettségvírus.

Ellenőrzve a következő szabványok szerint: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Összetétel: etanol, vízzel, parfüm, linalol, limonen.

Veszély. H225: Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz. H319: Súlyos szemirritációt okoz. H412: Ártalmas a vízi élővilágra, hosszantartó károsodást okoz. P210: Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás. P403+P233: Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó. P280: Védőkesztyű/védőruha /szemvédő/arcvédő használatra kötelező. P303+P361+P353: HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel. P305+351+338: SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. P370+378: Tűz esetén: oltásra alkohollaló hab vagy szén-dioxid használandó. P235: Hűvös helyen tartandó.

LV

Virsmas dezinficēšanas

Neinvazīvu medicīnas ierīču virsmo dezinficēšanai. Īpaši izstrādāts izmantošanai medicīnas un zobārstniecības vidē.

Lietošanas instrukcija: Apsmidziniet virsmas un dezinficējamās priekšmetus no aptuveni 30 cm attālumā tā, lai tie būtu pilnībā samitrināti, un ļaujiet dezinfekcijas līdzeklim iedarboties vismaz 60 sekundes (lai nodrošinātu pilnīgu efektivitāti, atstājiet uz 5 minūtēm). Ļaujiet virsmas aerosolam iztvaikot. Nelietot virsmām, kas ir jutīgas pret spirtu. Tikai profesionālai lietošanai.

Efektīvais spektrs: Bactericida (60 sek.) ietver MRSA, VRE, Pretsēnišu (60 sek.). Tuberculocida un mikobaktericida aktivitāte (60 sek.). Fungicida (5 min.) lekļauj Jamie vīrusi (60 sek): neapvalkotte vīrusi: adenovīruss, norovīruss, Apvalkotte vīrusi: B hepatīta vīruss (HBV), C hepatīta vīruss (HCV), cilvēka imūndeficīta vīruss (HIV), gripas vīruss (ietver cilvēka, putnu un cūku gripas vīrusus), delta hepatīta vīruss, koronavīruss, Filoviridae (Ebolas vīruss), rubella vīruss, masalu vīruss, Herpesviridae, trakumsērgas vīruss.

Testēts saskaņā ar šādiem standartiem: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sastāvs: etilspirtu, aqua, smaržvielas, linalolu, limonenū.

Bīstamī. H225: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki. H319: Izraisa nopietnu acu kairinājumu. H412: Kaitīgs ūdens organismiem, ar ilglaicīgiem sekām. P210: Turēt pietiekami attālumā no karstuma avotiem, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas liesmas un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķēt. P403+P233: Glabāt labi vēdināmās telpās. Tvertni turēt cieši noslēgtu. P280: Izmantot aizsargcimdus/ aizsargdrēbes/acu aizsargus/ sejas aizsargus. P303+P361+P353: SASKARE AR DU (vai matiem): Nekavējoties novilkt visu piesārņoto apģūbu. Noskaloj ādu ar ūdeni. P305+351+338: SASKARE AR ACĪM: Uzmaniģti izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņem kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas u ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skaloj. P370+378: Ugunsgrēka gadījumā: dzēsēšanai izmantojiet pret spirtu noturīgas putas vai ogļekļa dioksīdu. P235: Turēt vēsumā.

NL

Desinfectie van oppervlaken

Voor het desinfecteren van niet-invasieve medische hulpmiddelen. Speciaal ontwikkeld voor gebruik in medische en tandheelkundige omgeving.

Gebruiksaanwijzing: Oppervlak aanbrengen met een sproei-afstand van ca. 30 cm en het desinfectiemiddel gedurende 60 seconden laten inwerken (voor de volledige werking 5 minuten laten inwerken). Laat de spray verdampen. Niet gebruiken op oppervlakken die gevoelig zijn voor alcohol. Uitsluitend voor professioneel gebruik.

Werkingspectrum: Bactericide (60 sec) inclusief MRSA, VRE, gisten (60 sec), Mycobactericide (60 sec.), Tuberculocide (60 sec), Fungicide (5 min). Nietomhuilde virussen (60 sec): Murine norovirus, Adenovirus 5 en omhuilde virussen omvatten: Hepatitis B virus, Hepatitis C virus, Hepatitis Delta virus, HIV, Influenza Virus (inclusief menselijke vogelgriep en varkensinfluenza), Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), rodehond, hondsdoelhe, mazelten.

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

Samenstelling: ethanol, water, parfüm, linalool, limonen.

Gevaar. H225: Licht ontvlambare vloeistof en damp. H319: Veroorzaakt ernstig oogirritatie. H412: Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen. P210: Buiten het bereik van hitte/vonken/open vuur/hete oppervlakken en andere ontsiekingsbronnen bewaren - Verboden te roken. P403+P233: Bewaren in een goed geventileerde ruimte. In goed gesloten verpakking bewaren. P280: Beschermende handchoenen/beschermende kleding/ oogbescherming/gelaatsbescherming dragen. P303+P361+P353: BIJ CONTACT MET DE HUID (of op het haar): Verwijder onmiddellijk alle gecontamineerde kleding. Spoel de huid met water. P305+P351+P338: BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; Blijven spoelen. P370+P378: In geval van brand: Blussen met alcoholbestendig schuim of kooldioxide. P235: Koel bewaren.

BG

Дезинфектант за повърхности

За дезинфекция на повърхности на неизвазвани медицински изделия. Специална формула за употреба в медицинска и стоматологична среда.

Инструкции за употреба: Напърскайте повърхностите и предметите за дезинфекция от около 30 cm разстояние, така че да се навлажняват изцяло, и оставете дезинфектанта да подества в продължение на минимум 60 секунди (за постигане на цялостна ефикасност оставете за 5 минути). Оставете спрея да се изпари от повърхността. Да не се използва върху повърхности, чувствителни към алкохол. Само за професионална употреба.

Спектър на действие: Бактерицидно (60 s), включително MRSA, VRE. Дрождецидно (60 s). Туберкулоцидно и микобактерицидно (60 s). Фунгицидно (5 min). Спектър на действие (60 s): Вируси без обвивка: аденовирус, норовирус, Вируси с обвивка: вирус на хепатит В (HBV), вирус на хепатит С (HCV), човешки имунодефицитен вирус (HIV), грипен вирус (който включва човешки, птичи и свински грипни вируси), хепатит делта вирус (HDV), коро- навирус,филовируси (който включват ебола вирус), рубеола вирус, мор-били вирус, херпес вируси, вирус на бяс, поксвируси.

Тестван съгласно стандартите: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Състав: етанол, вода, парфюм, линалол, лимонен.

Опасно: H225: Силно запалими течност и пари. H319: Предизвиква сериозно дразнене на очите. H412: Вреден за водните организми, с дълготраен ефект. P210: Да се пази от топлина/искри/открит пламък/нагорещени повърхности. Топионопушено забранено. P403+P233: Да се съхранява на добре проветриво място. Съдът да се съхранява плътно затворен. P280: Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице. P303+P361+P353: ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА (или косата): Незабавно сваляете цялото замърсено облекло. Облейте кожата с вода. P305+P351+P338: ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: промийвайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Сваляте контактите леци, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването. P370+P378: При пожар: Използвайте устойчива на алкохол пяна или въглероден диоксид, за да загасите. P235: Да се държи на хладно.

DK

Overflade Desinfektionsmiddel

Til overfladedesinfektion af ikke-invasivt medicinsk udstyr. Specielt formuleret til brug i medicinske og dentale omgivelser.

Brugsanvisning: Spray overfl aden, i en afstand af ca. 30 cm, så hele overfl aden er fugtet og lad produktet virke i ca. 60 sekunder (For at opnå fuld virkning skal desinfektionsmidlet have lov til at sidde i 5 minutter). Lad desinfectionen fordampe. Bør ikke bruges på overfl ader, der ikke tåler alkohol. Kun til professionel brug.

Effektivt spektrum: Bakteriedræbende (60 sek), herunder MRSA, VRE, Yeasticial (60 sek), Mycobakteriedræbende (60 sek), Tuberculocid (60 sek), afsvampningsmidler (5 minutter). Ikke-kappelædte vira (60 sek): Murint norovirus, adenovirus 5 og kappelædte vira af omfatte: Hepatitis B virus (HBV), hepatitis C-virus (HCV), Hepatitis Delta virus, human immundefekt virus (HIV), infl uenzavirus (som omfatter infl uenzavirus menneskelige, fjerkræk og svin), Coronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (som omfatter ebola), røde hunde, Rabies, Mæslinger.

Testet til: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sammensætning: Ethanol, vand, parfume, linalool og limonene.
Fare: H225: Meget brandfarlig væske og damp. H319: Forårsager alvorlig øjenirritation. H412: Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger. P210: Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overfl ader. Rygning forbudt. P403+P233: Opbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tæt lukket. P280: Bær beskyttelseshandsker/ beskyttelsesøjenbeskyttelse ansigtsbeskyttelse. P303+P361+P353: VED KONTAKT MED HUDEN (eller håret): Tilsmed det tøj/ tages straks affjernes. Skyl huden med vand. P305+P351+P338: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i fl ere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. P370+P378: Ved brand: Anvend alskudt skum eller kulilte til brandslukning. P235: Opbevares køligt.

EE

Pinnadesinfektant

Mitteinvasiivsete meditsiiniseadmete pinna desinfitseerimiseks. Spetsiaalselt välja tõstatud kasutamiseks meditsiiniasutustes (sh hambaravis).

Kasutusjuhend: pihustage desinfitseeritavatele pindadele ja esemetele ligikaudu 30 cm kauguselt, nii et pinnad ja esemed on täiesti märdjad, ja laske desinfitseerimise toimida vähemalt 60 sekundit (maksimaalsed efektiivsuse saavutamiseks laske toimida 5 minutit). Laske pihustatud ainel pinnalt aurustuda.Mitte kasutada alkoholitundlikel pindadel. Ainult tööalaseks kasutamiseks.
Toimespekter: Baktériavastane (60 s), sealhulgas MRSA, VRE. Pärmsensitavastane (60 s). Tuberkulotsiidne ja mikobakteritsiidne (60 s). Fungitsiidne (5 min). Toimega hõlmatud viirused (60 sekundit): ümbriseeta viirused: adenovirus, norovirus, Ümbriseeta viirused: B-hepatidi viirus (HBV), C-hepatidi viirus (HCV), inimese immuunpuudulikkuse viirus (HIV), gripiviirus (sealhulgas inimeste, lindude ja sigade gripiviirused), D-hepatidi viirus, koroonaviirus, filoviiirused (sealhulgas Ebola viirus), punetiseviirus, leetriveriis, herpesviirused, flaviviirus, marutõbeviirus, rõugeviirused.

Kontrollitud järgmise standardite kohaselt: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Koostis: etanooli, aqua, parfüümi, linalooli, limoneni.

Ettevaatust. H225: Väga tuleohhtlik vedelik ja aur. H319: Põhjustab tugevat silmade ärritust. H412: Kahjulik veeorganismidele, pikaajaline toime. P210: Hoida eemal soojusallikast / sädemetest / leekidest / kuumadest pindadest. Mitte suitsutada. P403 + P233: Hoida hästi ventileeritava kohas. Hoida mahuti tihedalt suletuna. P280: Kanda kaitsekindaid/ kaitserüüvastust/kaitseprille/ kaitsemaski. P303 + P361 + P353: NAHALE (või juustele) SATTUMISE KORRAL: kõik saastunud riivad viivitamatult seljast võtta. Loputada nahka veega. P305 + 351 + 338: SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktilätsed, kui need kasutatakse ja kui need on kerge eemaldada. Loputada veel kord. P370 + 378: Tulekahju korral: kasutada kustutamiseks alkoholiikindlat vahu või süsinikdioksiidi. P235: Hoida jahedas.

LT

Paviršių dezinfekavimo

Skirta neinvaziinių medicinos prietaisų paviršiams dezinfekuoti. Speciali formulė, pritaikyta naudoti medicinoje ir odontologijoje.

Naudojimo instrukcijos: Apipurškite dezinfekuojamoms paviršius ir daiktus maždaug iš 30 cm atstumo, kad jie visiškai sudrėkėtų, ir bent 60 sekundžių palaukite, kol dezinfekantas suveiks (didžiausią efektyvumą pasiekiate palikę 5 minutėms). Palaukite, kol purškimas nugarus nuro paviršiams. Nenaudoti paviršiams, kurie yra neatsparūs alkoholiui. Skirta naudoti tik profesionalams.

Veikimo spektras: Baktericidinis (60 s); įskaitant MRSA, VRE, Prieš mieliagrybius (60 s): Fungicidinis (5 min.), Tuberkulocidinis ir mikobaktericidinis (60 s), Paveikiami virusai (60 sekundžių): apvalkalo neturintys virusai: adenovirusas, norovirusas, Virusai su apvalkalu: hepatito B virusas, hepatito C virusas, žmogaus imūnodeficit virusas (ŽIV), gripo virusas (įskaitant žmogaus, paukščių ir kiaulių gripo virusus), hepatito delta virusas, koronavirusas, filovirusai (Ebolas virusai), raudonukės virusas, tymų virusas, Herpes virusai, pasiūlitę virusas, Poxviridae šeima.

Testuota pagal standartus: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sudėtis: Etanolio, aqua, kvapiosios medžiagos, linalolio, limoneno.

Pavojus. H225: Labai degūs skystis ir garai. H319: Sukelia smarkų akių dirginimą. H412: Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. P210: Laikyti atokiau nuo šilumos šaltinių/ žiežirbų/ atvirus liepsnos/karštų paviršių. Nerūkyti. P403+P233: Laikyti gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikyti sandariai uždaryta. P280: Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones. P303+P361+P353: PATEKUS ANT ODOS (arba plaukų): nedelsiant nuvilti/pašalinti visus užterštus drabužius. Odą nuplauti vandeniu. P305+P351+P338: PATEKUS Į AKIS: atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. P370+P378: Gaisro atveju: gesinimi naudoti alkoholiui atsparias putas arba anglies dioksidą. P235: Laikyti vėsioje vietoje.

NO

Overflate Desinfeksjon

For overflatedesinfisering av ikke-invasivt medisinske enheter. Spesiell sammensetning for bruk i medisinske og tannmedisinske omgivelser.

Bruksanvisning: Overflate og gjenstander som skal desinfiseres, skal sprayeres slik at de er helt fuktet fra en avstand på ca. 30 cm. I så desinfeksjonsmiddelet virke i minst 60 sekunder (for å oppnå full effekt skal det få virke i 5 minutter). La overflatefuktigheten fordampe. Skal ikke brukes på overflater som er følsomme overfor alkohol. Kun til profesjonell bruk.

Effekt: bakteriedrepende, inkludert MRSA, VRE. Gjædrepende (60 sek.), Tuberculosidal og mykobakteriedrepende (60 sek.) Soppdrepende (5 min.) Virus som skal inkluderes (60 s): ikke-kappelædte virus: Adenovirus, norovirus. Kappelædte virus: hepatitt B-virus, hepatitt C-virus, human immunsviktivirus (HIV), influensavirus (som inkluderer humane influensavirus og fugle- og svineinfluensavirus), hepatitt delta-virus, Coronavirus, filoviridae (Ebola- virus), rubella-virus, meslingvirus, herpesviridae, rabiesvirus.

Testet etter standarder: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sammensetning: etanol, aqua, parfyme, linalool, limonen.

Fare: H225: Meget brannfarlig væske og damp. H319: Gir alvorlig øyerrirritasjon. H412: Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann. P210: Holdes vækk fra varme, varme overflater, gnister, åpen flamme. Ryking forbudt. P403+233: Oppbevares på et godt ventileret sted. Hold beholderen tett lukket. P280: Bær tryt vernehansker/vernetøfler/ vernebriller/ ansiktsskjerm. P303+P361+P353: VED HUDKONTAKT (eller håret): Tilsølle klar med fjernes straks. Skyll/dušji huden med vann. P305+351+338: VED KONTAKT MED ØYNENE: Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skylning. P370+378: Ved brann: Slukk med alkoholbestandig skum eller karbondioksid. P235: Oppbevares kjølig.

SI

Razkužilo za površine

Za površinsko razkuževanje neinvazivnih medicinskih pripomočkov. Posebna formula za uporabo v zdravstvenem in zobozdravstvenem okolju.

Uporaba: Razpršite po površinah in predmetih, ki jih nameravate razkužiti z razdalje približno 30 cm, tako da bodo popolnoma navlažene in pustite razkužilo učinkovito pustite 5 minut. Pustite, da površinsko razpršilo izhlapi. Ne uporabljajte na površinah, ki so občutljive za alkohol. Samo za profesionalno uporabo.

Spekter delovanja: Baktericidno (60 s), ki vključujejo MRSA, VRE. Proti kvasovkam (60 s). Tuberkulocidno in mikrobaktericidno (60 s). Fungicidno (5 min). Uspostevni virusi (60 sekund): Virus brez ovojnice: norovirus, adenovirus, Virus z ovojnico: virus hepatitisa B (HBV), virus hepatitisa C (HCV), virus humane imunske pomanjkljivosti (HIV), virus influence (ki vključuje virus človeške, ptičje in prašičje gripe), virus hepatitisa delta, koronavirus, virusi iz družine Filoviridae (ki vključujejo ebolavirus), virus rdečk, virus ošpic, virusi iz družine Herpesviridae, flavivirus, virus stekline, virusi iz družine Poxviridae.

Preiskušeno po standardih: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sestava: etanol, vodo, parfum, linalool, limonen.
Nevarno: H225: Lahko vnetljiva tekočina in hlapci. H319: Povzroča hudo draženje oči. H412: Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnimi učinki. P210: Hraniti ločeno od vročine/isker/odprtge ognja/vročih površin. Kajeenje prepovedano. P403+233: Hraniti na dobro prezeračevanem mestu. Hraniti v tesno zaprti posodi. P280: Nositi zaščitne rokavice/ zaščitno obleko/zaščito za oči/zaščito za obraz. P303+P361+P353: PRI STIKU S KOŽO (ali lasmi): Takoj sleči vasa kontaminirana oblačila. Kožo izperite z vodo. P305+351+338: PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirajte z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. P370+378: Ob požaru: Za gašenje se uporabj proti alkoholni odpora pena ali ogjikov dioksid. P235: Hraniti na hladnem.

GR

Απολυμαντικό επιφανειών

Για την επιφανειακή απολύμανση επί επιμεταβικών ιατροτεχνολογικών προϊόντων. Με ειδική σύνθεση για χρήση σε ιατρικό και οδοντιατρικό περιβάλλον.

Οδηγίες χρήσης: Ψεκάζετε τις επιφάνειες και τα αντικείμενα προς απολύμανση από μια απόσταση περίπου 30 cm έτσι ώστε να υγραθούν τελείως και αφήστε το απολυμαντικό να δράσει για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα (για να επιτευχθεί η πλήρης αποστείρωση/ασηψία, αφήστε για 5 λεπτά). Αφήστε το επιφανειακό αερόλυμα να εξατμιστεί. Για επαγγελματική χρήση μόνο.

Φάσμα δράσης: Βακτηριοκτόνο (60 δευτ.) MRSA, VRE, Ζυμοκτόνο (60 δευτ.) Μικηροκτόνο (5 λεπ.), Φυμακτόνο και μυκοβακτηριοκτόνο (60 δευτ.). Ισχύει για περιλαμβανόντα (60 δευτερόλεπτα): Μη ελутροφόροι ιοί: Αδενοϊός, νοροϊός, Ελутροφόροι ιοί: ιός της ηπατίτιδας Β, ιός της ηπατίτιδας C, ιός της ανθρώπινης ανοσοανεπάρχ- κειας, ιός της γρίπης (που συμπεριλαμβάνει ιούς της γρίπης του ανθρώπου, των πτηνών και των χοίρων), ιός της ηπατίτι- δας δέλτα, κοροναϊός, φιλϊός (που συμπεριλαμβάνει τον ιό Έμπολα), ιός της ερυθράς, ιός της ιλαράς, ερπητοϊός, ιός της λύσσας.

Δοκιμασμένο ως προς τα πρότυπα: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Σύνθεση: αιθανό-λη, νερό, άρωμα, λιναιόλη, λιμόνιο.

Κίνδυνος: H225: Υγρό και ατμϊοί πολύ εύφλεκτα. H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερέθισμο. H412: Επιβλαβής για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. P210: Μισκρή από θερμότητα/στιπνθήρες/γυμνιές φλόγες/ θερμές επιφάνειες. Μην καπνίζετε. P403+233: Αποθηκεύστε σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευ- τικά ενδύματα/ μέσα αποικμής προστασίας για τα μά- τα/προπόσημο. P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΞ Η ΕΠΙΛΑΘΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάτε αμέσως όλα τα μό- λυσματά ρούχα. Ξεπλύνετε την επόρμυδα με νερό. P305+351+338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΞ Η ΕΠΙΛΑΘΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑ- ΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λε- πτά. Αν υπάρχουν σωμα όσπληές, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. P370+378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιή- στε απρσ ανασκτικό στην ακαλόγη ή διοξείδιο του άνθρακα για να καταβήσετε. P235: Να διατηρείται όροσερό.

Postřiková dezinfekce

Pro povrchovou dezinfekci neinvazivních zdravotnických prostředků. Speciálně vyvinutý pro použití v lékařském a stomatologickém prostředí.

Návod k použití: Stříkané povrchy a předměty, které mají být dezinfikovány, musí být od cca. 30 cm, aby byly zcela navlhčeny a nechte dezinfekční prostředek působit minimálně 60 sekund (plnou účinnost dosáhnete působením po dobu 5 minut). Ponechte postřik odpařovat. Nepoužívejte na povrchy citlivé na alkohol. Pouze pro profesionální použití.

Účinnost: Baktericidní (60 s) včetně MRSA, VRE, Yeasticidní (60 s), Mycobactericidní (60 s), Tuberkulocidní (60 s), Fungicidní (5 minut). Omezeně Virucidní (60 sec). Neopouzdřené viry (60 sec): Murine norovirus, Adenovirus 5 a opouzdřené viry zahrnující (60 sec): virus hepatitidy B (HBV), virus hepatitidy C (HCV), virus hepatitidy Delta, Virus lidské imunodeficiency (HIV), chřipkový virus, který zahrnuje viry chřipky pro člověka, ptáci a prasečí chřipky, koronavirus, Herpesviridae, Filoviridae (Ebola), Rubella, Rabies, Measles.

Testováno podle norem: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Složení: etanol, vodu, parfém, linalool, limonen.

Nebezpečí. H225: Vysoce hořlavá kapalina a páry. H319: Způsobuje vážné podráždění očí. H412: Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. P210: Chráněte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření. P280: Používejte ochranné rukavice/ ochranný oděv/ ochranné brýle/obličejový štít. P403+P233: Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte obal těsně uzavřený. P303+P361+P353: PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou. P305+351+338: PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. P370+378: V případě požáru: K uhašení použijte pěnu odolnou proti alkoholu nebo oxid uhličitý. P235: Uchovávejte v chladu.

Sredstvo za dezinfekciju površina

Za dezinfekciju površina neinvazivnih medicinskih uređaja. Specijalno formulirano za primjenu u medicinskom i stomatološkom okruženju.

Upute za uporabu: na površine i predmete koje treba dezinficirati nanesite sprej s udaljenosti od približno 30 cm tako da su u potpunosti navlaženi i ostavite sredstvo za dezinfekciju da djeluje tijekom najmanje 60 sekundi (za postizanje potpune djelotvornosti pustite da djeluje 5 minuta). Pričekajte da sprej ispari. Ne upotrebljavati na površinama osjetljivim na alkohol. Samo za profesionalnu uporabu.

Djelotvorni spektar: Baktericidna (60 sek.) uključujući MRSA, VRE, Aktivnost protiv kvasaca (60 sek.), Tuberkulocidna i mikobaktericidna aktivnost (60 sek.). Fungicidna (5 min.) Virusi koji su uključeni (60 sek.): virusi bez ovojnice: adenovirus, norovirus, Virus s ovojnicom: virus hepatitisa B (HBV), virus hepatitisa C (HCV), virus humane imunodeficijencije (HIV), virus gripe (koji uključuje viruse humane, ptičje i svinjske gripe), virus hepatitisa D, koronavirus, filovirusi (virus ebola), virus rubele, virus ospica, herpesvirusi, virus bjesnoće.

Ispitano prema standardima: EN 14885, EN 14476, EN 14348, EN 13727, EN 13624.

Sastav: etanol, vodom, parfem, linalool, limonen.

Opasnost. H225: Lako zapaljiva tečnost i para. H319: Dovodi do jake iritacije oka. H412: Štetno za živi svet u vodi sa dugotrajnim posledicama. P210: Čuvati od topline/iskri/otvorenih plamena/ vrućih površina. Zabranjeno pušenje. P403+P233: Čuvati u prostoriji sa dobrom ventilacijom. Ambalažu čvrsto zatvoriti. P280: Nositi zaštitne rukavice/ zaštitnu odeću/ zaštitne naočare/ zaštitu za lice. P303+P361+P353: AKO DOSPE NA KOŽU (ili kosu): Hitno ukloniti/ skinuti svu kontaminiranu odeću. Isprati kožu vodom. P305+351+338: AKO DOSPE U OČI: Pažljivo ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktna sočiva, ukoliko postoje i ukoliko je to moguće učiniti. Nastaviti sa ispiranjem. P370+378: U slučaju požara: za gašenje primijeniti pjenu otpornu na alkohol ili ugljični dioksid. P235: Održavati hladnim.