

Die optimale Reinigung und Desinfektion unserer Tastaturen und Mäuse, einschließlich Häufigkeit und Art, ist abhängig von dem spezifischen Anwendungsbereich in Ihrem Krankenhaus oder klinischen Einrichtung.

Ihr/e Hygienebeauftragte/r kann Sie bei der Ausarbeitung lokaler Hygienepläne gezielt beraten.

Allgemein empfehlen wir mit unseren Produkten so umzugehen, wie man es im selben Raum mit anderen durch häufigen Kontakt stark kontaminationsgefährdeten Oberflächen tun würde. In diesem Dokument können Sie überprüfen, ob die von Ihnen bevorzugte Reinigungsmethode und das von Ihnen bevorzugte Desinfektionsmittel auf unsere Produkte angewendet werden kann.



Wir verzichten auf antimikrobielle Beschichtungen, und bevorzugen stattdessen die Notwendigkeit von regelmäßigem Desinfizieren zu betonen.



Einschränkungen

- Folgen Sie stets den Anweisungen des jeweiligen Reinigungsmittelherstellers.
- Verwenden Sie niemals Reinigungsmittel auf Erdölbasis oder Aceton, oder raue, grobe, bzw. scheuernde Reinigungsprodukte.
- Verwenden Sie keine Heißluft-Sterilisation oder Dampfsterilisation.
- Setzen Sie Ihrem Man & Machine Produkt nicht Temperaturen ausserhalb dem angegebenen Temperaturbereich gemäss Bedienungsanleitung aus.
- Hand-Alkohol, Feuchtigkeitscremes und andere Produkte die Weichmacher enthalten verringern die Lebensdauer jedes Silikonprodukts. Diese Art von Verschleiß fällt nicht unter die Herstellergarantie. Regelmäßiges Reinigen hilft diesem Prozess entgegenzuwirken.



Best practice tip!

Wischdesinfizieren
zwischen zwei
Behandlungen

Anwendbare Desinfektionsmittel

- Auf Chlorbasis; bis zu 100.000 ppm (10%) Bleichmittelgehalt
- Auf Alkoholbasis
- Auf Glutaraldehydbasis
- Auf Phenolbasis
- Auf Formaldehydbasis; bis zu 370.000 ppm (37%)
- Oxidationsmittel wie Wasserstoffperoxid; bis zu 30.000 ppm (3%)
- Quartär-Ammonium; bis zu 20.000ppm (2%)

MAN & MACHINE Reinigungs- und Desinfektionshinweise

Unser Waschprogramm

C Mouse					
C Mouse Wireless					
Its Cool					
Its Cool Drape					
Its Cool Flat					
Laptop drapes and mousepads					
Mighty Mouse					
Petite Mouse					
Really Cool Really Cool Touch					
Really Cool Drape					
Slim Cool Slim Cool+					
Universal keyboard Drape					
Very Cool					
Very Cool Flat					
Very Cool Drape					



Wischen

Sie können das Produkt mit Hilfe eines weichen, nicht scheuernden Tuchs (z.B. Mikrofaser), einer sehr weichen Bürste oder eines sehr weichen Schwamms und in Kombination mit Wasser und Seife, bzw. eines geeigneten Desinfektionsmittels vollständig abwischen.



Spray ein- und absprühen

Sie können das Produkt mit Wasser und Seife, bzw. einem geeigneten Desinfektionsmittel ein- und absprühen.



Abspülen

Sie können das Produkt mit Wasser und Seife, bzw. einem geeigneten Desinfektionsmittel abspülen.



Verschlusskappe benutzen

Nur ein tauchen mit entferntem Kabel und völlig mit Kappe abgeschlossenem Kabelanschluss.



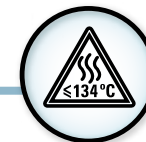
Eintauchen

Sie können das Produkt in Wasser und Seife, bzw. einem geeigneten Desinfektionsmittel eintauchen.



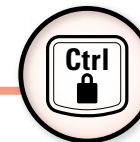
WPD aussetzen

Sie können das Produkt Wasserstoffperoxidampf aussetzen.



Sterilisieren

Sie können das Produkt im Autoklav oder Thermo-Desinfektor sterilisieren (bis zu 134 °C, getestet 200 Zyklen).



Sperren und entsperren

Durch 3 Sekunden die Reinigungstaste oder beide Strg-Tasten einzudrücken.



MAN & MACHINE Geeignete Reinigungs- und Desinfektionsmittel

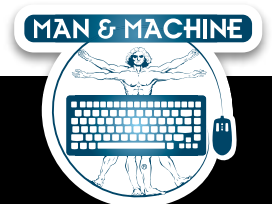
Diese Liste enthält Reinigungsprodukte, welche vom jeweiligen Hersteller zur Anwendung an Silikon freigegeben wurden.

Obwohl dies die beste Einschätzung zur Verträglichkeit des jeweiligen Desinfektionsmittels mit unseren Silikontastaturen und -mäusen darstellt, werden trotzdem immer gewisse Unsicherheitsfaktoren bzgl. der Auswirkung auf unsere Produkte, entweder an sich oder in Kombination mit anderen Substanzen denen unsere Produkte in ihrer Umgebung

ausgesetzt werden, bestehen bleiben. Deshalb können im Bezug auf diese Liste keine Ansprüche geltend gemacht werden. Stattdessen empfehlen wir stets das gewünschte Reinigungsmittel vorab in Ihrer Einrichtung und an einer kleinen Anzahl zu testen, bevor Sie dieses Desinfektionsmittel vollständig in Ihre Reinigungsprotokolle übernehmen.

Für detaillierte Informationen kontaktieren Sie bitte den jeweiligen Reinigungsmittelhersteller.

Produktname	Hersteller	Website
150671 Antibac Keyboard Wipes (80 wipes)	Abena A/S	www.abena.dk
Acrylan	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Alpet D2	SARAYA Europe	www.saraya-europe.com
Alpha Guard	Laboratorium Dr.Deppe GmbH	www.dr-deppe.de
Anios DDSH	Anios Laboratories	www.anios.com
Aniosurf Citron	Anios Laboratories	www.anios.com
Antiseptica Kombi Liquid	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Apesin AP 100	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
Apesin AP 3	Tana Chemie GmbH	www.tana.de

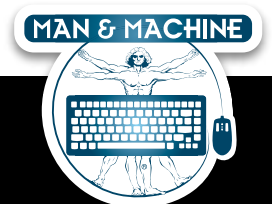


MAN & MACHINE Geeignete Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Produktname	Hersteller	Website
Apesin AP 300	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
Apesin combi DR	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
Apesin rapid	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
B 10 Wischdesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 20 Wischdesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 30 Schnelldesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 40 Schnelldesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 45 Schnelldesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 60 Desinfektionstücher	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
Banicide Plus	Pascal International Inc.	www.pascalinternational.net
Biguacid Liquid	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Biguacid Plus	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Biguacid-S	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Buraton 10F 1%	Schülke & Mayr GmbH	www.schuelke.com
CaviCide™	Metrex Research Corporation	www.metrex.com

MAN & MACHINE Geeignete Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Produktname	Hersteller	Website
CaviWipes™	Metrex Research Corporation	www.metrex.com
Chlor-Clean	Guest Medical	guest-medical.co.uk/en
Clorox Disinfecting Wipes	Clorox	www.clorox.com
Cleanisept Wipes Maxi (80 wipes)	Dr. Schumacher GmbH	www.schumacher-online.com
Compliance	Metrex Research Corporation	www.metrex.com
Descocid-N	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Descogen Liquid	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Descogen Liquid r.f.u.	Antiseptica chem.-pharm. Produkte GmbH	www.antiseptica.de
Descosept Forte	Dr. Schumacher GmbH	www.schumacher-online.com
Destec Bavacid Floor (Dilution product)	Seitz GmbH	www.seitz24.com
Destec Bavacid Go	Seitz GmbH	www.seitz24.com
Destec Bavacid Wipe	Seitz GmbH	www.seitz24.com
Hexanios	Anios Laboratories	www.anios.com
Incides N	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Incidin Perfekt 2% Vol.	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com



MAN & MACHINE Geeignete Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Produktname	Hersteller	Website
Incidin Pro	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Incidin Rapid	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Incidin Liquid	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
LifeClean disinfectant	LifeClean International AB	www.lifeclean.se
Mikrozyd AF Liquid	Schülke & Mayr GmbH	www.schuelke.com
Mikrozyd Sensitive Liquid	Schülke & Mayr GmbH	www.schuelke.com
MinutenSpray-classic (500 ml bottle)	Alpro Medical GmbH	www.alpro-dental.de
MinutenWipes (120 wipes)	Alpro Medical GmbH	www.alpro-dental.de
Neoform MED AF	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	www.drweigert.de
Neoform MED FF	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	www.drweigert.de
Neoform MED Rapid	Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG	www.drweigert.de
PlastiSept (500 ml bottle)	Alpro Medical GmbH	www.alpro-dental.de
PlastiSept-Wipes (120 wipes)	Alpro Medical GmbH	www.alpro-dental.de
Sani-24® Germicidal Spray	PDI	https://pdihc.com
Sani-Cloth® AF3 Germicidal Disposable Wipe	PDI	https://pdihc.com

MAN & MACHINE Geeignete Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Produktname	Hersteller	Website
Sani-Cloth Active	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Sani-Cloth® Bleach Germicidal Disposable Wipe	PDI	https://pdihc.com
Sani-Cloth® Plus Germicidal Disposable Cloth	PDI	https://pdihc.com
Sani-Cloth® Germicidal Disposable Wipe	PDI	https://pdihc.com
Sani-HyPerCide™ Germicidal Spray	PDI	https://pdihc.com
Sani-Prime® Germicidal Spray	PDI	https://pdihc.com
SinAlc Tücher	HIMED GmbH	www.hibomed.de
Sporox II	Sultan Chemists Inc.	www.sultanhc.com
Spray In Neu	Laboratorium Dr.Deppe GmbH	www.dr-deppe.de
Spray Off N	Laboratorium Dr.Deppe GmbH	www.dr-deppe.de
Super Sani-Cloth® Germicidal Disposable Wipe	PDI	https://pdihc.com
Surfanios	Anios Laboratories	www.anios.com
Surfa'safe	Anios Laboratories	www.anios.com
Terralin Protect	Schülke & Mayr GmbH	www.schuelke.com
Ultrasol active	Dr. Schumacher GmbH	www.schumacher-online.com

MAN & MACHINE Geeignete Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Product name

Manufacturer

Website

Wavicide-01	MCC	http://med-chem.com/
Wet Wipe Chlorine Disinfection	Wet Wipe A/S	www.wetwipe.eu
Wet Wipe PHMB Disinfection	Wet Wipe A/S	www.wetwipe.eu
Wet Wipe Triamin Disinfection	Wet Wipe A/S	www.wetwipe.eu
Wet Wipe Ethanol Disinfection	Wet Wipe A/S	www.wetwipe.eu
Wip'anios	Anios Laboratories	www.anios.com