

La meilleure façon de nettoyer et désinfecter les claviers et souris Man&Machine dépend de leur utilisation et de l'environnement de votre établissement.

Votre hygiéniste ou un conseiller externe qualifié en hygiène peut vous donner des conseils sur les protocoles de nettoyage à respecter.

Nous vous recommandons de traiter nos produits de la même façon que vous traitez les autres surfaces avec lesquelles le personnel entre en contact, dans la même pièce.

Nous vous aidons à vérifier si la méthode de nettoyage et le désinfectant que vous voulez utiliser sont compatibles avec nos produits.



Nous nous abstenons d'utiliser des revêtements antimicrobiens, mettant plutôt l'accent sur le besoin de désinfecter régulièrement.



Restrictions d'usage

- Toujours suivre les instructions fournies par le fabricant de vos produits nettoyants.
- NE PAS UTILISER de produits nettoyants à base de pétrole, tels que l'acétone, ou des solutions abrasives.
- Ne pas stériliser à la chaleur ou par pression.
- Ne pas exposer à des températures dehors de celles mentionné dans le mode d'emploi.
- L'exposition de tout produit à base de silicone aux huiles contenues dans certains alcools pour les mains, lotions pour les mains et autres émoullients réduit leur durée de vie. Un nettoyage régulier aide à limiter cet effet. Une telle dégradation n'est pas couverte par la garantie.



Pratique exemplaire!

**Essayer
entre deux
traitements**

Désinfectants autorisés

- A base de javel, jusqu'à 100.000 ppm
- A base d'alcool
- A base de Glutaraldéhyde
- A base de phénol
- A base de formol, jusqu'à 370.000 ppm
- Oxydants, tel que l'hydrogène peroxydé, jusqu'à 30.000 ppm
- Ammonium quaternaire, jusqu'à 20.000 ppm

MAN & MACHINE Instructions de nettoyage et désinfection

Notre programme de lavage

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						



Essuyer

Vous pouvez essuyer le produit avec un chiffon doux non-abrasif, par exemple en microfibre, des lingettes imprégnées, une brosse souple dont les poils ont une rigidité semblable à un pinceau ou une éponge, mais n'utilisez aucune sorte



Vaporiser

Vous pouvez vaporiser le produit au spray, avec de l'eau et du savon ou un désinfectant approuvé.



Rincer

Vous pouvez rincer le produit avec de l'eau et du savon ou un désinfectant approuvé.



Utilisez Couverture

Débrancher et fermer le port du câble entièrement pendant le lavage ou rinçage.



Immerger

Vous pouvez submerger le produit dans l'eau et du savon ou un désinfectant.



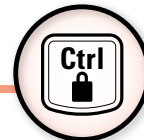
Exposer aux HVP

Le produit peut être exposé aux vapeurs d'hydrogène peroxydé (HPV).



Steriliser

Le produit résiste à la stérilisation en autoclave ou thermo-désinfecteur (jusqu'à 134 °C, testé 200 cycles).



Avec verrouillage

Maintenez enfoncée la touche de nettoyage ou les deux touches Ctrl pendant 3 secondes pour verrouiller ou déverrouiller. Blockage signalisé.

MAN & MACHINE Désinfectants autorisés

Désinfectants autorisés liste

Cette liste contient les produits qui ont été approuvés par leurs fabricants pour un usage sur des produits en silicone. Bien qu'il s'agisse de la meilleure indication que nous pouvons donner concernant l'adéquation entre le produit désinfectant et les claviers et souris en silicone, de nombreux facteurs subsistent expliquant les effets qu'ils peuvent avoir sur nos produits (seuls ou combinés avec d'autres substances aux

quelles les produits pourraient être exposés). Par conséquent, aucune réclamation ne pourra être faite en se basant uniquement sur cette liste. Nous recommandons toujours à nos clients de procéder à un test sur un exemplaire isolé avant d'inclure un désinfectant dans vos protocoles de nettoyage et de désinfection.

Pour plus d'information, veuillez contacter le fabricant du désinfectant.

Produit	Fabricant	Site
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 Désinfectants autorisés

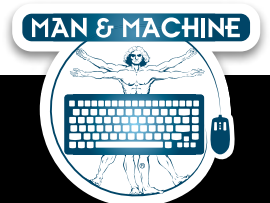


Produit	Fabricant	Site
Apesin AP 300	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
Apesin combi DR	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
Apesin rapid	Tana Chemie GmbH	www.tana.de
B 10 Wischdesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 20 Wischdesinfektion	Orochemie GmbH + Co. KG	www.orochemie.de
B 30 Schnelldesinfektion	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 Désinfectants autorisés

Produit	Fabricant	Site
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 Désinfectants autorisés

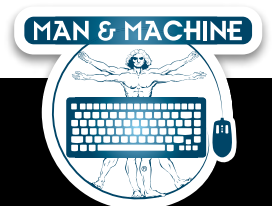
Produit	Fabricant	Site
Incidin Pro	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Incidin Rapid	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Incidin Liquid	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide WFI	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide Neutral Detergent	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide Sporicidal Active Chlorine	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide Low Residue Quat	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide Sporicidal Low Residue Peroxide	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide 70/30 IPA	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide 70/30 Denatured Ethanol	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
Klercide Sporicidal Enhanced Peroxide	Ecolab Deutschland GmbH	www.ecolab.com
LifeClean disinfectant	LifeClean International AB	www.lifeclean.se
Mikrozid AF Liquid	Schülke & Mayr GmbH	www.schuelke.com
Mikrozid Sensitive Liquid	Schülke & Mayr GmbH	www.schuelke.com
MinutenSpray-classic (500 ml bottle)	Alpro Medical GmbH	www.alpro-dental.de



MAN & MACHINE Désinfectants autorisés



Produit	Fabricant	Site
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
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



MAN & MACHINE Désinfectants autorisés

Product name	Manufacturer	Website
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
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

