



HYGIÈNE DES SANITAIRES

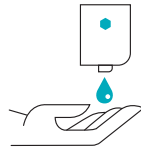
POUR VOTRE SANTÉ

LE LAVAGE DES MAINS PROTÈGE DES INFECTIONS!

LE LAVAGE CORRECT DES MAINS ROMPT LA CHAÎNE DE TRANSMISSION DES GERMES ET BACTÉRIES NOCIVES À LA SANTÉ. CELA A L'AIR SIMPLE? SEULE LA BONNE COMBINAISON DE SAVONNAGE, DE FROTTAGE, DE RINÇAGE ET DE SÉCHAGE AVEC DU PAPIER À USAGE UNIQUE PERMET UN NETTOYAGE FIABLE DES MAINS!
EN COLLABORATION AVEC L'ORGANISATION MONDIALE DE LA SANTÉ (OMS), NOUS RECOMMANDONS LA PROCÉDURE SUIVANTE:



1 Lavez-vous les mains à l'eau tiède. Cela éliminera déjà le gros des salissures.



2 Prenez un peu de savon du distributeur.



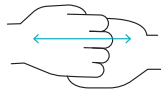
3 Frottez les paumes de vos mains entre elles pour étaler le savon.



4 Avec la paume d'une main, massez le dos de l'autre main, et vice versa.



5 Frottez bien les paumes des mains avec les doigts entrelacés.



6 Repliez vos doigts dans la paume de la main opposée et frottez-les contre les paumes.



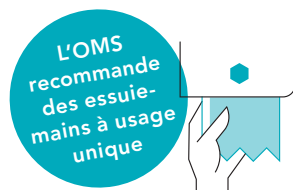
7 Entourez les pouces avec le poing opposé et massez-les avec des mouvements de rotation.



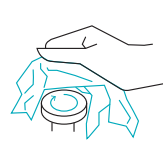
8 Frottez la pulpe des doigts repliés dans un mouvement de rotation dans la paume de la main opposée, dans un sens puis dans l'autre.



9 Rincez minutieusement vos deux mains sous l'eau courante.



10 Séchez soigneusement vos deux mains avec des essuie-mains neufs.



11 Fermez le robinet d'eau avec l'essuie-mains.



12 Voilà – vos mains sont maintenant libres de germes et de bactéries et ainsi réellement propres!



**NOS MAINS TRANSMETTENT
80% DE TOUTES LES MALADIES
INFECTIEUSES**

Car c'est précisément en se serrant la main, en allant aux toilettes ou en touchant des objets communs que les microbes passent de main en main. Les agents pathogènes pénètrent alors dans l'organisme lorsque la personne se touche le visage et provoquent des infections.

SÉCHAGE CORRECT DES MAINS: LA NOUVELLE OBLIGATION!

NOUS CONNAISSONS LES RÈGLES DU LAVAGE DES MAINS QUI NOUS PROTÈGENT DES INFECTIONS. IL EST NÉANMOINS TOUT AUSSI IMPORTANT DE BIEN SE SÉCHER LES MAINS, CAR LES MICROBES PRÉSENTS DANS LES GOUTTELETTES D'EAU SUR NOS MAINS MOUILLÉES SE TRANSMETTENT FACILEMENT. L'OMS RECOMMANDE DONC À JUSTE TITRE LE SÉCHAGE DES MAINS AVEC DES ESSUIE-MAINS À USAGE UNIQUE.¹

LA RÉDUCTION AU MAXIMUM DES GERMES, UN JEU D'ENFANT

Lorsque nous nous séchons les mains avec du papier, nous réduisons la prévalence des germes et des bactéries de jusqu'à 76%.²

☛ Augmentation de la contamination par les germes? Malheureusement – car lors du séchage avec des appareils à air chaud, la charge microbienne peut même augmenter de jusqu'à 42%.³

-76%

Voici comment se sécher les mains: Les essuie-mains en papier sont retirés rapidement et de manière hygiénique du système de distribution d'un simple mouvement.

L'HUMAIN ASPIRE AU CONFORT

Nous utilisons également l'essuie-tout d'un grand nombre de manières différentes, par ex. comme protection de la poignée de porte, pour nous moucher ou comme réserve pour notre sac à main. C'est pourquoi nous savons:

LES GENS VEULENT DES ESSUIE-MAINS EN PAPIER

☛ La situation est complètement différente dans les sanitaires très fréquentés équipés de sècheurs soufflants: La file d'attente a un effet négatif sur l'hygiène des mains et laisse derrière elle des visiteurs insatisfaits dans les sanitaires.

PSSSSSSST Les essuie-mains sont silencieux. Protégez également les lieux de travail des bureaux situés à proximité des sanitaires contre les bruits gênants.



Les coûts des systèmes d'essuie-mains en papier sont et resteront faibles, car ils sont exactement adaptés à vos besoins dans les sanitaires. Les consommables sont rechargés rapidement et facilement.

FAIBLES COÛTS D'ACQUISITION ET D'ENTRETIEN

☛ Par contre, on peut s'attendre à des coûts d'investissement et de service élevés pour les appareils à air chaud, par ex. pour l'installation, les coûts d'électricité et l'entretien des appareils.

LES ESSUIE-MAINS EN PAPIER SONT LA MÉTHODE LA PLUS HYGIÉNIQUE POUR SE SÉCHER LES MAINS

L'HYGIÈNE TOUT AUTOUR DU LAVABO!

Connaissez-vous l'effet de nettoyage mécanique? Seuls des essuie-mains en papier permettent un nettoyage rapide et minutieux des espaces entre les doigts. Une élimination propre:

LES GERMES ET BACTÉRIES FINISSENT À LA POUBELLE

☛ Doublement de la charge bactérienne dans l'air ambiant grâce aux sècheurs soufflants?

Exact, car l'eau contaminée par les germes est soufflée jusqu'à 2 mètres dans les sanitaires pendant le séchage soufflant! De plus, de l'humidité est créée lors de la manipulation avec des mains mouillées dans et autour du sècheur soufflant. Il en résulte des moisissures et des surfaces glissantes.



☛ Portez-vous des protections auditives pour vous sécher les mains? Les sècheurs soufflants atteignent un niveau de bruit de plus de 90dB(A)⁴, bien plus encore à la hauteur des enfants. La SUVA recommande de porter une protection auditive à des niveaux sonores supérieurs à 85dB(A).⁵

1 Brochure de l'OMS: Save lives, clean your hand – Hand hygiene, when and how, 2009 2 étude de l'Université de Westminster: Comparative Hygiene Study of three different hand drying methods: paper towel, warm air dryer, jet air dryer, 2010 3 étude Eurofins-Inlab (2012) <https://europeantissue.com/hygiene/studies/eurofins-inlab-study/> 4 étude TÜV Rheinland, no de rapport 3026520, 16.12.2011 5 <https://www.suva.ch/fr-ch/prevention/themes-specialises/bruit-et-vibrations>