

## SE SÉCHER LES MAINS DE FAÇON HYGIÉNIQUE, EN TOUTE SÉCURITÉ

Dans tout espace sanitaire, vous trouverez les manières les plus variées de se sécher les mains. Il peut s'agir aussi bien de souffleries d'air chaud, de serviettes en coton ou de serviettes en papier. Mais quelle est la forme la plus sûre et la plus hygiénique ?



Les études montrent que les serviettes en papier représentent la méthode la plus hygiénique pour se sécher les mains. Chaque serviette sort propre du distributeur et est réservée individuellement à l'utilisateur. La serviette en papier a également un effet abrasif, qui permet de supprimer les bactéries résiduelles. Après usage, il suffit de jeter la serviette en papier, vous vous débarrassez ainsi définitivement de ces bactéries.

### PREUVES SCIENTIFIQUES

Différentes études scientifiques, dont une étude récente de l'Université de Leeds, indiquent que le plus hygiénique, c'est de se sécher les mains avec des serviettes en papier. L'utilisation d'une serviette en coton augmente le risque de contact avec les bactéries de l'utilisateur précédent. Et les souffleries d'air chaud sont un véritable réservoir à bactéries, projetées avec un flux d'air puissant vers l'utilisateur et dans le reste de l'espace, avec un risque accru de contamination.

▷▷▷ C'EST LA RAISON POUR LAQUELLE LES SERVIETTES EN PAPIER SONT LA MEILLEURE ALTERNATIVE.

▷ Les résultats de l'étude ont démontré à plusieurs reprises qu'il reste plus souvent davantage de bactéries dans les espaces où sont utilisées des souffleries d'air chaud plutôt que des serviettes en papier. Le choix de la méthode pour se sécher les mains détermine donc dans quelle mesure les bactéries peuvent se propager, avec un risque d'infection.

Professeur Mark Wilcox



**UNIVERSITY OF LEEDS**

*Étude publiée en septembre 2018*

## AVANTAGES DES SERVIETTES EN PAPIER

- ▷ **Méthode de séchage hygiénique :**  
seules les serviettes en papier permettent de réduire les bactéries sur les mains
- ▷ **Espaces sanitaires sûrs :** les bactéries restent sur la serviette en papier jetée
- ▷ **Facilité d'utilisation :** pas de formation de files, pas de nuisances sonores
- ▷ **Propre et efficace :** une serviette individuelle chaque fois
- ▷ **Sans risque de panne :** pas de consommation d'électricité ou de batterie



## UNE BONNE HYGIÈNE DES MAINS POUR PRÉVENIR LES MALADIES



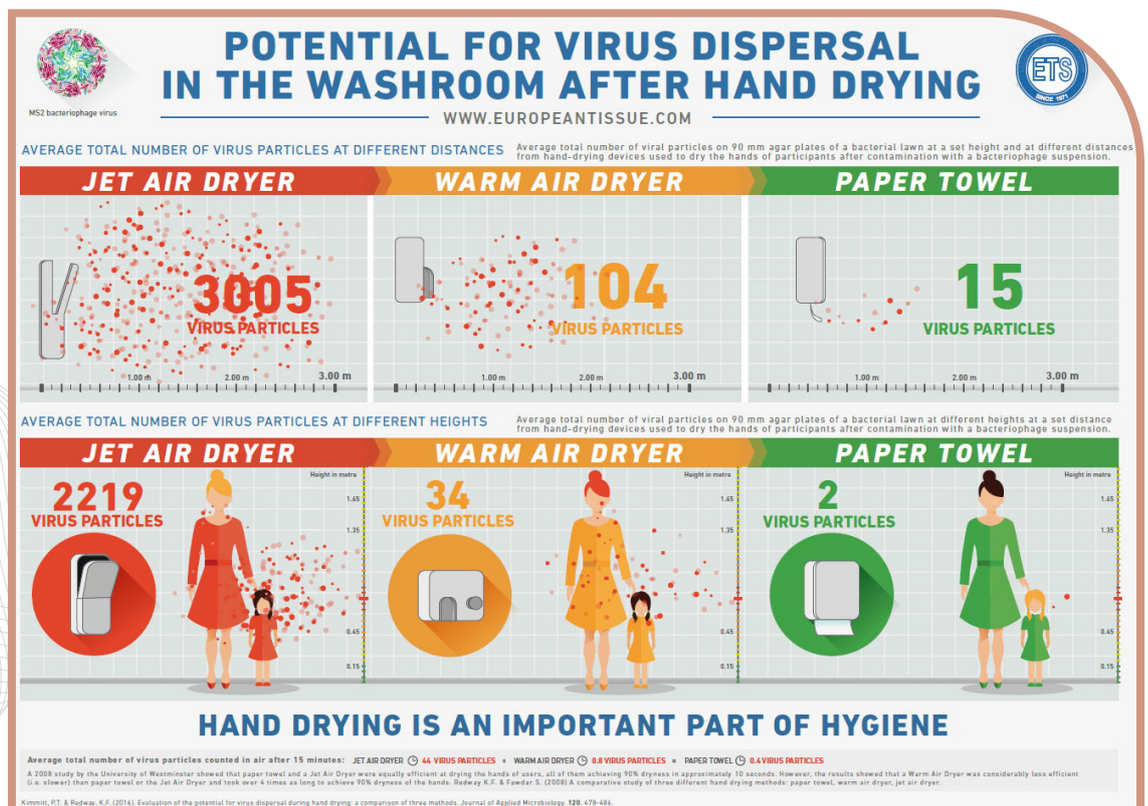
Pour une bonne hygiène des mains, il faut naturellement se les laver régulièrement et efficacement. Ceci permet de prévenir la propagation de maladies. Mais comment le faire bien ? Il est recommandé de se laver les mains durant au moins 20

à 30 secondes en se frottant vigoureusement les paumes.

Il est ensuite tout aussi important de les sécher comme il faut. C'est ainsi qu'on élimine une grande quantité de bactéries. Lorsque les mains sont sèches à 97 %, il n'existe quasiment aucun risque de transmission de bactéries.

### SIMPLE ET EFFICACE

Les mêmes études montrent que les utilisateurs prennent en moyenne moins de cinq secondes pour se sécher les mains. Ils laissent souvent derrière eux de l'humidité et des bactéries. Un séchage rapide est donc essentiel pour pouvoir limiter les bactéries restantes au minimum. Par rapport aux différentes alternatives, c'est une fois de plus ici la serviette en papier qui s'impose. Rapide, efficace, sans file d'attente.



# L'APPROCHE CIRCULAIRE FAIT PARTIE DE NOTRE ADN



**BLACK**  
satino

Les solutions sanitaires de BlackSatino sont circulaires, c'est-à-dire qu'elles sont fabriquées à partir de matières durables et responsables, sans substances chimiques nocives, sûres pour l'homme et pour l'environnement et totalement neutres en CO<sub>2</sub>.

## COOPÉRATION CIRCULAIRE

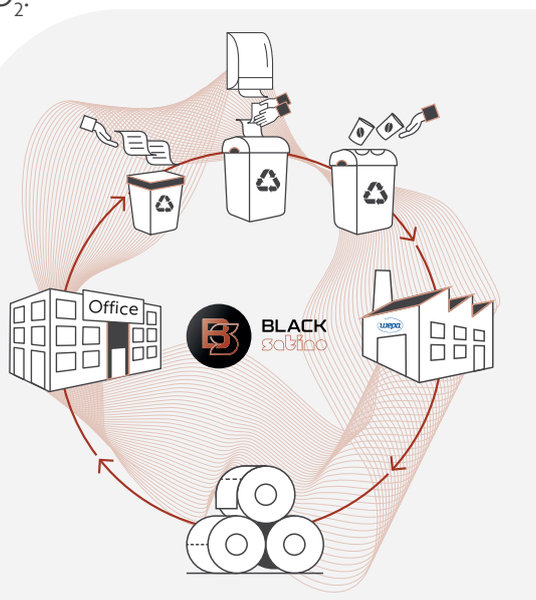
Nous favorisons et facilitons les collaborations circulaires par le biais de boucles. Au sein de concepts de boucles uniques, nous recourons à des matières premières secondaires pour la production du papier toilette BlackSatino.

## DISTRIBUTEURS D'ESSUIE-MAINS CIRCULAIRES

Les distributeurs BlackSatino sont par ailleurs également intégrés dans un concept circulaire. Ils sont fabriqués en granulat de plastique provenant notamment d'anciens distributeurs sanitaires. Nous veillons ainsi à protéger les précieuses matières premières et à les réutiliser dans une boucle technologique pour fabriquer des produits durables et esthétiques, à forte valeur ajoutée.

Nous sommes à l'entière disposition des organisations qui veulent opter pour des espaces sanitaires circulaires.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [www.blacksatino.eu](http://www.blacksatino.eu) ou n'hésitez pas à nous contacter pour un avis



CONSULTATION

